

TARGI PRACY I PRAKTYK

28

TARGI PRACY I PRAKTYK



Wydział Elektroniki
i Technik Informatycznych

POLITECHNIKA WARSZAWSKA



Biuro Karier

POLITECHNIKA WARSZAWSKA



Fundacja Wspierania
Rozwoju Radiokomunikacji
i Technik Multimedialnych



alarmy.org
Portal branży zabezpieczenia mienia



elektryka.org
Portal branży elektrycznej





TARGI PRACY I PRAKTYK



Wydział Elektroniki
i Techniki Informatycznych

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

28

DLA INFORMATYKÓW I ELEKTRONIKÓW

Warszawa, 4.04.2022 r.



Szanowni Państwo,

Niniejsza publikacja jest już dwudziestym ósmym katalogiem Targów Pracy i Praktyk dla Informatyków i Elektroników na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej.

Z powodu pandemii po raz czwarty forma Targów została ograniczona do wydania elektronicznej wersji katalogu targowego. Znajdą w nim Państwo prezentację rekordową liczbę firm czyli ponad 110 i instytucji działających w obszarach IT, elektroniki, automatyki, robotyki, konsultingu czy bankowości.

Katalog zostanie opublikowany na portalu Wydziału EiTI oraz rozesłany do studentów naszego Wydziału oraz do Stowarzyszenia Absolwentów i Przyjaciół Wydziału. Dystrybucją zostaną także objęte organizacje studenckie innych wydziałów Politechniki Warszawskiej oraz innych uczelni. Katalog prześlemy także do 34 partnerów naszego przedsięwzięcia, w celu jego rozpowszechnienia.

Jednocześnie informujemy, że już planujemy organizację kolejnych, XXIX Targów Pracy na październik 2022 r. Forma targów będzie uzależniona od sytuacji epidemicznej.

Już teraz istnieje możliwość zgłoszenia uczestnictwa. Ponadto, pragniemy Państwa poinformować, że na stronie internetowej Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej, pod adresem <https://www.elka.pw.edu.pl/Studenci/Praktyki-staze-praca2/Zglaszanie-ofert-praktyk-i-pracy> istnieje możliwość umieszczania ofert praktyk i pracy w trybie ciągłym. Jest to usługa bezpłatna.

Zapraszamy do zapoznania się z Katalogiem poprzednich czyli [XXVII Targów Pracy i Praktyk dla Elektroników i Informatyków](#).

Inne informacje są dostępne na [stronie internetowej](#).

W katalogu znajdą Państwo także opisy kierunków studiów prowadzonych na WEiTI PW.

Zapraszamy do lektury!

prof. dr hab. inż. Michał Malinowski

	0123:) SCIAMUS POLSKA	18
	3E	19
	7BULLS.COM	20
	ABB	21
A	AGENCJA BEZPIECZEŃSTWA WEWNĘTRZNEGO	26
	ACTE SP.Z.O.O.	27
	ALGOLYTICS TECHNOLOGIES	32
	ALNA BUSINESS	24-25
	ALLEGRO	22-23
	ANDRA SP.ZO.O.	28-29
	AUTOMATECH	33
	ATINEA	38-39
	ATENDE INDUSTRIES	35
	ATOS POLAND GLOBAL SERVICES	30-31
	AP-TECH SP.Z.O.O.	46
	AVL SOFTWARE & FUNCTIONS	34
	AXA AVANSSUR	36
	BANK OCHRONY ŚRODOWISKA	41
B	BESIDE THE PARK	42-43
	BILLON	47-49
	BIURO KARIER POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ	50-51
	BLUESOFT SP.Z.O.O.	37
	BOOKSY	52-53
	BORGWARNER	54-55
	BPX	44-45
	BRITENET SP.Z.O.O.	56-58
C	CENTRALNY OŚRODEK INFORMATYKI	69-70
	CGI	59-60
	CHERRYPICK GAMES S.A.	67
	CLOUDFERRO	61-64
	COCONET	74
	COMARCH	71-73
	COMP S.A.	68
	COMTEGRA S.A.	65-66
	CRAFTWARE	75-76
	DACPOL SP.Z.O.O.	78
D	DATUMO	79-80
	DB SCHENKER TECHNOLOGY CENTER WARSZAW	82-84
	DÜRR POLAND SP. Z O.O.	81
	ELMARK AUTOMATYKA	85-86
E	EMED	87-88
	EMITEL	89-90
	EY	91-93
	EXATEL	94-95
	FELLOWMIND	98
F	FERREO W POLSCE	96-97
	FREEPORT METRICS SP. Z.O.O.	100-101
	FUTURE MIND	99
	GEMIUS S.A.	103
G	GDZIE PO LEK	102
	GLOBEMA	106-107
	GRANDMETRIC	104
	GRUPA PZU	108-109
	HELSING	110-111
H	INFINEON	114-116
I	INFINITE IT SOLUTIONS	121
	INFINEON TECHNOLOGIES AUSTRIA AG	117
	INFOPRACA	120
	INTELIGHT SP.Z.O.O.	118
	IKEA INDUSTRY	122-123

INNSOFT SP. Z O.O.	119
IS-WIRELESS	112-113
JTENDO SP.Z.O.O.	124-125
KMD	127
KOMPA	128-129
KRYNICA VITAMIN	130
LEANCODE	132-133
MEDIMA ICU MEDICAL	136-137
MICROAMP SOLUTIONS	134-135
NARODOWE CENTRUM BADAŃ JADROWE	140-141
NCBJ CENTRUM INFORMATYCZNE ŚWIERK	142
NETWORK SP.Z.O.O.	131
OMNICHIP	142
OMECON SP.Z.O.O.	144-145
QBS	139
PALO ALTO NETWORKS	148-149
PCO S.A.	146-147
PHOENIX SYSTEM	157-158
PKN ORLEN S.A.	143
PKO BANK POLSKI	150-151
POINT 72	155-156
POJAZDY SZYNOWE PESA	159-160
POLCARD FROM FISERV - WARSZAWA	152-153
POLENERGIA	154
POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP.Z.O.O.	171
PRETIUS SOFTWARE SP.Z.O.O.	160-161
PRONAR	165-166
PROCTER & GAMBLE	163-164
RADWAG	167-169
RBC BEARINGS POLSKA SP. Z O.O.	170
RENEX GROUP	172-174
SAVANGARD	179
SAS INSTITUTE SP.Z.O.O.	197
SCHNEIDER ELECTRIC	182
SEMICON SP.Z.O.O	183-184
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ-INSTYTUT LOTNICTWA	175-176
SOLLERS	191-192
SPECTROPOL	185
SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA MLEKOVITA	181
SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA SPOMLEK	198
SWINGDEV	186
SVANTEK SP.Z.O.O.	193-194
SYNCRON	187-191
SYNERISE	195-196
T4B SP.Z.O.O.	199
TEXAS INSTRUMENTS SP.Z.O.O.	205
TECHINSIGHTS	202-204
TIMSI	206
THALES	209-211
TRUMPF HUETTINGER SP.Z.O.O.	207-208
T-MASTER S.A.	200
TOUK	212-213
TRANSBIT SP.Z.O.O.	219
TRAFFORDIT	214-218
TRECOM	180
VIGO PHOTONICS	221-222
WOJSKOWY INSTYTUT ŁĄCZNIŚCI	220
XTB	223-224
ZF	225-226

INŻYNIERIA INTERNETU RZECZY

Kształcenie na kierunku Inżynieria Internetu Rzeczy umożliwia – na bazie podstawowej wiedzy z obszaru informatyki, telekomunikacji i elektroniki – nabycie specjalistycznych umiejętności w zakresie projektowania i realizowania systemów Internetu Rzeczy. W systemach takich „inteligentne” obiekty (urządzenia, przedmioty, rzeczy) mogą pobierać z otoczenia, gromadzić, przetwarzać i wymieniać dane za pośrednictwem Internetu.

OBIEKTY, KTÓRE TWORZĄ INTERNET RZECZY, TO MIĘDZY INNYMI:

- urządzenia powszechnego użytku nowej generacji, stanowiące wyposażenie budynku czy mieszkania,
- urządzenia noszone przez człowieka (wearable devices),
- obiekty wykorzystywane w przedsiębiorstwie, w szczególności w procesie produkcyjnym,
- inteligentne pojazdy,
- obiekty stanowiące elementy infrastruktury miasta, systemów energetycznych, transportu itp.

Kompetencje techniczne studenta są uzupełniane o wiedzę z zakresu zagadnień nietechnicznych (m.in. socjologii, prawa, ekonomii, zarządzania), co wraz z pogłębionymi w procesie kształcenia umiejętnościami interpersonalnymi przygotowuje absolwenta do efektywnego współdziałania z osobami odpowiedzialnymi za tworzenie inteligentnych sieci, na których oparte jest funkcjonowanie inteligentnych budynków, inteligentnych miast, inteligentnych fabryk, inteligentnych pojazdów i systemów transportowych oraz wielu innych nowych rozwiązań wkraczających do naszej codzienności.

ABSOLWENT POTRAFI:

- wyposażyć rozmaite urządzenia (stacjonarne i mobilne) w inteligentne sensory, często realizujące także wstępne przetwarzanie zbieranych danych, elektroniczne identyfikatory oraz elementy wykonawcze;
- zaprojektować i zrealizować infrastrukturę sieciową (teleinformatyczną), wykorzystującą łączność przewodową lub bezprzewodową, która – przez Internet – zapewnia połączenie poszczególnych inteligentnych urządzeń;
- opracować i uruchomić system informatyczny umożliwiający gromadzenie danych zbieranych przez inteligentne urządzenia oraz przetwarzanie tych danych – często z wykorzystaniem metod sztucznej inteligencji;
- zintegrować ww. elementy w sposób umożliwiający realizację inteligentnych produktów i usług, dostosowanych do potrzeb różnych grup użytkowników;
- efektywnie pracować w zespole, planować swój rozwój zawodowy i stale podnosić swoje kompetencje, a tym samym skutecznie adaptować się do zmian na rynku pracy.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- firmy tworzące i wdrażające innowacyjne rozwiązania w sferze produkcji i usług, właściwe dla społeczeństwa wiedzy, oparte na nowoczesnych technologiach, związane z wykorzystaniem inteligentnych sieci, działające w różnych obszarach zastosowań w kraju i za granicą, w szczególności: firmy informatyczne, międzynarodowe korporacje i firmy konsultingowe, małe i średnie przedsiębiorstwa, instytucje publiczne;
- praca w firmach i zawodach, które dziś jeszcze nie istnieją.

CYBERBEZPIECZEŃSTWO

Cyberbezpieczeństwo, to nowoczesny, zaprojektowany wspólnie z zewnętrznymi ekspertami kierunek studiów, który kształci wysokiej klasy specjalistów, posiadających szerokie spektrum wiedzy o technologiach, sieciach i systemach oraz ich użytkownikach. Przy opracowywaniu założeń i programu kierunku zaangażowano wiodące na rynku ośrodki prywatne i publiczne (banki, operatorzy telekomunikacyjni, firmy informatyczne, Ministerstwo Cyfryzacji), aby jak najlepiej dopasować się do potrzeb gospodarki oraz społeczeństwa dzisiaj oraz przygotowywać się na wyzwania w przyszłości.

Kierunek różni się pod wieloma względami od typowych programów prowadzonych dotychczas na Politechnice Warszawskiej. Jest w nim **mniej wykładów, natomiast więcej zajęć laboratoryjnych i projektowych, a także zdobywania wiedzy poprzez samodzielne wyszukiwanie informacji i ich krytyczną analizę oraz rozwiązywanie problemów i projektowanie.**

Motywy łączące wszystkie aktywności jest cyberbezpieczeństwo w pełnym przekroju zagadnień technologicznych i procesowych oraz tych dotyczących ludzi – użytkowników cyberprzestrzeni. Inżynierowie Cyberbezpieczeństwa – absolwenci kierunku – będą odpowiedzialni za ciągłość działania systemów komputerowych i sieci teleinformatycznych w warunkach różnego typu zagrożeń, których skala rośnie wraz z upowszechnieniem urządzeń mobilnych.

Podstawowe problemy z zakresu cyberbezpieczeństwa, które rozwiązują to m.in.:

- wykorzystywanie informacji pochodzących z różnych źródeł do identyfikowania i analizowania zagrożeń dla bezpieczeństwa danych, systemów informacyjnych i sieci teleinformatycznych,
- projektowanie, realizowanie, testowanie i utrzymywanie infrastruktury (sprzętu i oprogramowania) służącej zapewnieniu bezpieczeństwa systemów i sieci teleinformatycznych,
- reagowanie na sytuacje wymagające interwencji w celu przeciwdziałania zaistniałym lub spodziewanym atakom, stwarzającym zagrożenie dla bezpieczeństwa systemów i sieci teleinformatycznych oraz ich użytkowników.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

Posiadając także wiedzę i umiejętności z zakresu zagadnień ogólnospołecznych (m.in. socjologii, prawa, ekonomii, zarządzania) będą oni w współpracować z osobami odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo funkcjonowania dużych instytucji i organizacji oraz infrastruktury krytycznej państwa.

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH POLITECHNIKA WARSZAWSKA

<https://cyber.elka.pw.edu.pl>

cyber@elka.pw.edu.pl

AUTOMATYKA I ROBOTYKA

Kształcenie na kierunku Automatyka i robotyka ma na celu przygotowanie do metodycznego i zgodnego z dobrą praktyką inżynierską projektowania systemów automatyki i robotyki. Szczególną uwagę przywiązuje się do możliwości twórczego zastosowania nowoczesnych algorytmów obliczeniowych oraz sprzętu.

Absolwenci uzyskują przygotowanie z informatyki, przede wszystkim poznają:

- techniki i języki programowania,
 - sieci komputerowe,
 - systemy czasu rzeczywistego,
- oraz z elektroniki, przede wszystkim:
- elektroniki cyfrowej,
 - techniki mikroprocesorowej.

Uzyskują wykształcenie kierunkowe z zakresu modelowania, identyfikacji, projektowania i implementacji algorytmów oraz wiedzę praktyczną związaną z aparaturą automatyki i robotyki, sterownikami programowalnymi (PLC), rozproszonymi systemami sterowania (DCS) oraz systemami nadzoru i zbierania danych (SCADA).

ABSOLWENT POTRAFI:

- rozwiązywać zadania inżynierskie z zakresu automatyki i robotyki, twórczo stosować nowoczesne algorytmy obliczeniowe,
- wykorzystywać nowoczesny sprzęt i oprogramowanie, projektować, programować oraz zajmować się wdrażaniem i eksploatacją współczesnych systemów automatyki i robotyki w różnych zastosowaniach,
- opracowywać własne oprogramowanie pomocne podczas projektowania i eksploatacji systemów automatyki i robotyki,
- efektywnie pracować w zespole, kierować swoim dalszym rozwojem zawodowym i podnosić kwalifikacje, a tym samym skutecznie adaptować się do zmian na rynku pracy,
- prowadzić własną działalność gospodarczą.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- firmy i instytucje wykorzystujące systemy automatyki i robotyki (np. przemysł chemiczny, przetwórczy, spożywczy, energetyczny, elektroniczny),
- firmy i instytucje zajmujące się projektowaniem, programowaniem, wdrażaniem i eksploatacją systemów automatyki i robotyki,
- firmy oferujące systemy automatyki i robotyki,
- uczelnie, instytuty naukowo-badawcze, biura projektowe i inne instytucje

COMPUTER SCIENCE, jak też TELECOMMUNICATIONS

Kształcenie na obu kierunkach przebiega w języku angielskim.

Zarówno Computer Science, jak też Telecommunications przygotowują studentów do pracy w zakresie projektowania systemów informatycznych i telekomunikacyjnych oraz zarządzania systemami już istniejącymi. Program studiów na dwóch pierwszych latach jest wspólny dla obu kierunków.

Studenci kierunku Computer Science otrzymują przygotowanie z zakresu podstaw informatyki, w tym:

- podstaw przetwarzania informacji,
 - algorytmów i modelowania systemów
- oraz z zakresu różnych aspektów inżynierskich informatyki i jej zastosowań. Poznają metody:

- projektowania obiektowego,
- projektowania z wykorzystaniem narzędzi typu CASE,
- analizy systemowej oraz modelowania i prototypowania systemów.

Znają nowoczesne systemy operacyjne, języki programowania, bazy danych i różnego rodzaju oprogramowanie aplikacyjne.

Studenci kierunku Telecommunications zdobywają umiejętności rozwiązywania zagadnień systemowych wymagających łączenia wiedzy z zakresu:

- telekomunikacji,
- informatyki,
- dziedzin nietechnicznych.

SPECJALNOŚCI:

- Computer Systems and Networks (na kierunku Computer Science)
- Telecommunications (na kierunku Telecommunications)

ABSOLWENT POTRAFI:

- projektować systemy informatyczne i zarządzać systemami już istniejącymi;
- projektować, implementować i eksploatować złożone systemy i sieci komputerowe;
- projektować cyfrowe układy telekomunikacyjne i układy cyfrowego przetwarzania sygnałów telekomunikacyjnych;
- projektować i eksploatować systemy i sieci telekomunikacyjne (telefoniczne, teleinformatyczne i zintegrowane).

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- przedsiębiorstwa i instytucje eksploatujące sieci i systemy komputerowe;
- firmy i korporacje wytwarzające oprogramowanie systemowe i aplikacyjne;
- operatorzy sieci telekomunikacyjnych i teleinformatycznych;
- przedsiębiorstwa gdzie są eksploatowane nowoczesne urządzenia i systemy telekomunikacyjne;
- ośrodki badawczo wdrożeniowe światowych koncernów telekomunikacyjnych

Kształcenie na kierunku Elektronika jest ukierunkowane na zdobycie przez studentów wiedzy ogólnej z zakresu matematyki, fizyki i elektroniki oraz umiejętności warsztatowych potrzebnych do rozwiązywania zagadnień inżynierskich z zakresu:

- inżynierii komputerowej,
- informatyki medycznej,

a także zdobycie przez studentów wiedzy i umiejętności niezbędnych do wdrażania i eksploatacji:

- układów,
- urządzeń,
- systemów elektronicznych oraz informatycznych.

Studenci nabywają umiejętności metodycznego projektowania układów i systemów elektronicznych oraz tworzenia oprogramowania.

SPECJALNOŚCI:

- Elektronika i fotonika | NOWA SPECJALNOŚĆ od 2020 r. |
- Elektronika i informatyka w medycynie

ABSOLWENT POTRAFI:

- projektować i twórczo wykorzystywać systemy tworzone w oparciu o techniki mikroelektroniczne, optoelektroniczne i komputerowe,
- projektować złożone systemy elektroniczne obejmujące przyrządy półprzewodnikowe, czujniki, przetworniki analogowo-cyfrowe i cyfrowo-analogowe, moduły komunikacyjne, mikroprocesory oraz rekonfigurowalne układy cyfrowego przetwarzania sygnałów,
- projektować i testować układy i systemy elektroniczne i fotoniczne stosowane w szeroko rozumianej informatyce, komunikacji, medycynie, metrologii i ochronie środowiska,
- twórczo wykorzystywać osiągnięcia elektroniki i informatyki w medycynie.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- działy badawczo-rozwojowe instytucji związanych z produkcją urządzeń elektronicznych,
- światowe koncerny działające na rynku elektronicznym i telekomunikacyjnym,
- firmy projektujące układy scalone cyfrowe i analogowe,
- operatorzy telefonii mobilnej, firmy ubezpieczeniowe i konsultingowe,
- instytucje naukowe

INFORMATYKA

Kształcenie na kierunku Informatyka ma na celu przekazanie studentom teoretycznych podstaw informatyki:

- podstawy przetwarzania informacji,
 - algorytmy i struktury danych,
 - modelowanie systemów,
 - programowanie proceduralne, obiektowe, funkcyjne i logiczne,
- jak też nabywanie przez nich wiedzy i umiejętności rozwiązywania zadań inżynierskich w zakresie informatyki i jej zastosowań.

Studenci poznają:

- budowę i oprogramowanie podstawowe systemów komputerowych,
- organizację systemów operacyjnych i rozproszonych, sieci komputerowych i systemów baz danych,
- podstawy sztucznej inteligencji, uczenia maszynowego i analizy danych.

Kształcenie jest ukierunkowane na zdobycie umiejętności niezbędnych do wyboru metod i narzędzi odpowiednich do realizacji zadań oraz na poznanie i stosowanie metod efektywnej pracy w zespole.

SPECJALNOŚCI:

- Inżynieria oprogramowania
- Sztuczna inteligencja

ABSOLWENT POTRAFI:

- projektować systemy informatyczne i zarządzać systemami już istniejącymi, łączyć komputery z urządzeniami zewnętrznymi, zajmować się eksploatacją sieci komputerowych, konfigurować je i administrować nimi;
- projektować systemy informacyjne, stosując metody analizy systemowej oraz metody modelowania i prototypowania przy użyciu metodyki baz danych, baz wiedzy i systemów decyzyjnych;
- tworzyć oprogramowanie systemowe i użytkowe, w szczególności dla inteligentnych systemów informacyjnych oraz systemów wspomagania decyzji i optymalizacji;
- potrafi pracować indywidualnie i w zespole, także w zespole interdyscyplinarnym.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- firmy i korporacje wytwarzające oprogramowanie systemowe i aplikacyjne;
- zespoły i organizacje zajmujące się uczeniem maszynowym i analizą bardzo dużych zbiorów danych;
- przedsiębiorstwa wdrażające systemy automatycznego sterowania i zarządzania produkcją;
- uczelnie, instytuty badawcze, biura projektowe i inne instytucje zaangażowane w projektowanie systemów informatycznych;
- firmy konsultingowe oraz firmy wdrażające i integrujące różnorodne rozwiązania informatyczne;
- przedsiębiorstwa i instytucje eksploatujące sieci i systemy komputerowe: np. banki, operatorzy telekomunikacji.

INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA

PROPONUJE WIEDZĘ Z ZAKRESU:

- informatyki medycznej,
- elektroniki medycznej,
- biomechaniki inżynierskiej,
- inżynierii biomateriałów.

Absolwenci posiadają umiejętności korzystania z nowoczesnej aparatury oraz systemów diagnostycznych i terapeutycznych opierających się na metodach, technikach i technologiach teleinformatycznych, informatycznych, elektronicznych i materiałowych.

SPECJALNOŚCI:

- Aparatura medyczna
- Informatyka biomedyczna

ABSOLWENT POTRAFI:

- wykorzystać poznane metody do analizy działania prostych układów elektromedycznych i prostych systemów biomechanicznych; potrafi wykorzystać poznane metody i narzędzia komputerowe do projektowania systemów mechatronicznych stosowanych w inżynierii biomedycznej;
- posłużyć się odpowiednimi metodami i urządzeniami pomiarowymi w celu przeprowadzenia pomiaru podstawowych parametrów urządzenia / systemu elektromedycznego i systemu biomechanicznego oraz sensorów stosowanych w inżynierii biomedycznej;
- sporządzić specyfikację i wymagania techniczne dotyczące prostego systemu elektromedycznego i zrealizować ten system; potrafi korzystać ze źródeł informacji technicznej i naukowej w celu dobrania podzespołów projektowanego urządzenia / systemu elektromedycznego;
- dobrać metodę obrazowania medycznego do obrazowania struktury i funkcji; potrafi wykorzystać poznane metody i narzędzia komputerowe do przeprowadzenia podstawowego przetwarzania i analizy obrazów cyfrowych.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- firmy integrujące, eksploatujące, obsługujące i konserwujące aparaturę medyczną,
- szpitale i laboratoryjne placówki medyczne,
- przedsiębiorstwa wytwarzające i projektujące aparaturę medyczną,
- firmy będące przedstawicielami dużych koncernów wytwarzających sprzęt medyczny.

TELEKOMUNIKACJA

Telekomunikacja, czyli nauka i technika przekazywania informacji na odległość (przy użyciu środków technicznych, a dokładniej – sieci telekomunikacyjnych i teleinformatycznych), to:

- jedna z trzech najszybciej rozwijających się dziedzin techniki,
- jedna z tych branż, w których pracodawcy walczą o absolwentów (a nawet o studentów) naszego Wydziału. Internet, smartfon, multimedia, sieci komórkowe – to właśnie jest telekomunikacja. Warto ją studiować by wziąć udział w dalszym rozwoju tej fascynującej dziedziny techniki, ale i po to, by dowiedzieć się „jak to działa”.

Dzisiejsza (a tym bardziej jutrzejsza) telekomunikacja to szerokie wykorzystanie technik informatycznych.

Celem kształcenia na kierunku Telekomunikacja jest uzyskanie przez absolwenta wiedzy i umiejętności, niezbędnych do:

- projektowania, programowania i eksploatacji urządzeń, systemów i sieci telekomunikacyjnych,
- wdrażania usług opartych na zaawansowanym cyfrowym przetwarzaniu sygnałów.

Nowy program kierunku Telekomunikacja (wprowadzony od października 2019 r.) obejmuje:

- nowe, aktualne i ciekawe przedmioty telekomunikacyjne i teleinformatyczne,
- rozszerzone nauczanie programowania (z uwzględnieniem programowania sieciowego i „w chmurze”),
- nowoczesne, atrakcyjne formy kształcenia.

Zapewniamy zdobycie zarówno wiedzy teoretycznej, jak i konkretnych umiejętności programistycznych i projektowych.

SPECJALNOŚCI:

- Techniki bezprzewodowe i multimedialne,
- Techniki teleinformatyczne.

ABSOLWENT POTRAFI:

- projektować, budować, testować, rozwijać i utrzymywać systemy i sieci telekomunikacyjne i teleinformatyczne;
- tworzyć specjalistyczne oprogramowanie wykorzystywane w telekomunikacji;
- szybko adaptować się do zmieniających się możliwości technicznych, ekonomicznych i społecznych.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- firmy telekomunikacyjne, w tym operatorzy sieci komórkowych;
- dostawcy usług oraz producenci sprzętu i oprogramowania telekomunikacyjnego;
- firmy informatyczne, w tym producenci specjalistycznego oprogramowania;
- ośrodki badawczo wdrożeniowe światowych koncernów telekomunikacyjnych, uczelnie, firmy konsultingowe;
- nadawcy i producenci telewizyjni i radiowi, studia nagrań, producenci gier komputerowych;
- działy telekomunikacyjno-informatyczne banków, administracji państwowej i innych przedsiębiorstw.

Nazwa firmy: 0123 :-) SCIAMUS POLSKA**Profil działalności:**

Zespół inżynierów, informatyków, programistów. Również informatyczek :-). Zajmujemy się rozwiązaniami z obszaru integracji, ETL, order managementu i provisioningu (trudne słowa, nie martw się, u nas się tego nauczysz). Technologicznie opieramy się o rozwiązania Open Source, ale również TIBCO, MuleSoft, IBM. Eksplorujemy obszary DevOps (AWS, CI/CD, Kubernetes) i przetwarzanie danych (Elastic, Flink, Spark). Tworzymy też złożone systemy w oparciu o mikrousługi (JVM), bazy danych relacyjne/NoSQL i komunikację asynchroniczną (Kafka, MQ), jak również synchroniczną (REST, SOAP). Nie sprzedajemy na siłę naszych usług, lecz staramy się, żeby Klienci chcieli od nas kupować - stawiamy na fachowość i wysoki poziom merytoryczny. To się sprawdza - przez ponad 10 lat działalności Klienci potwierdzają, że chcą do nas wracać. Liczba 70+1 oznacza, że jest nas ok. 70 osób technicznych, a do tego jeden nietechniczny sprzedawca. Nawet prezes zazwyczaj rozwiązuje problemy produkcyjne na platformie integracyjnej w telekomie w Arabii Saudyjskiej (tak, nadal to robi). Jesteśmy trochę dziwni, ale dobrze się u nas pracuje.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	70+1
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	Bez ograniczeń
Liczba ofert płatnych praktyk	
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	Developer Java/Kotlin
Terminy rekrutacji	Non stop
Sposób rekrutacji	Spotkanie, czasami test

Informacje dodatkowe:

Dla wyjaśnienia - napis „0123 :-)” jest po to, żebyśmy byli jako pierwsi w katalogu i żeby nie trzeba było nas długo szukać.

Naprawdę nazywamy się Sciamus Polska (czytaj Skiamus). Jak myślisz, co oznacza słowo „sciamus”? A jak nam powiesz na czym polega błąd w naszej nazwie, to stawiamy piwo.

Szukamy przede wszystkim osób, które charakteryzują się następującymi cechami (kolejność nieprzypadkowa):

- 1) Lenistwo
- 2) Inteligencja
- 3) Styczność z informatyką

Kontakt:

Przed wszystkim nie zaglądaj na stronę sciamus.com. Nie ma po co :-)

Najlepiej wyślij nam CV i fajnego maila na adres praca@sciamus.com.



ZOSTAŃ

- developerem
- analitykiem
- testerem
- administratorem

Jeśli szukasz regularnej pracy lub chcesz zdobyć doświadczenie na praktykach, to czekamy na Ciebie.

Umożliwiamy wygodne łączenie pracy zawodowej ze studiami.

www.3e.pl

Drużynę 3e stworzyło 4 przyjaciół, absolwentów Politechniki Warszawskiej, którzy chcieli budować nowoczesne oprogramowanie w koleżeńskiej atmosferze.

Obecnie nasz team liczy 50 specjalistów, pracujących w oddziałach w Warszawie, Łodzi i zdalnie.

Dołącz do nas i twórz najwyższej jakości rozwiązania programistyczne dla takich klientów jak: Starbucks, KFC, Pizza Hut, Burger King, DHL.

CZEKAMY NA TWOJE CV

student@praca.3e.pl

Nazwa firmy: 7BULLS.COM**Profil działalności:**

7bulls.com to prywatny software house oraz Centrum Badawczo-Rozwojowe (także we Francji). Mamy biura w Warszawie i Toruniu. Od ponad 20 lat staramy się robić rzeczy nietrywialne:

- oprogramowanie dla dekodatorów Cyfrowego Polsatu (przy wzroście od 300 tys. do 5 mln odbiorców);
- platformę multi-cloud (Melodic Cloud) zanim to stało się modne;
- automatyzację inspekcji turbin wiatrowych z AI;
- platformę przetwarzania i wizualizacji time-series finansowych (100m+ punktów per klient, AWS, K8s);
- automatyczną modernizację legacy (Oracle Forms) do XXI wieku (Java, Vaadin, cloud);
- automatyczną platformę inwestycyjną AI Investments (bleeding edge predykcja szeregów czasowych);
- bierzemy udział w projektach Horizon 2020, z zakresu cloud computing, Big Data (Spark, Hadoop) i AI/ML

Lokalizacja	Warszawa Śródmieście
Liczba pracowników w Polsce	Ok. 200
Liczba pracowników w innych krajach	-----
Liczba ofert pracy	zmienna
Liczba ofert płatnych praktyk	zmienna
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-----
Poszukiwani specjaliści	Developer: Java, Python, Node.js/Blockchain, Devops Cloud, Data Scientist
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	analiza CV, rozmowa telefoniczna, spotkanie zdalne

Informacje dodatkowe:

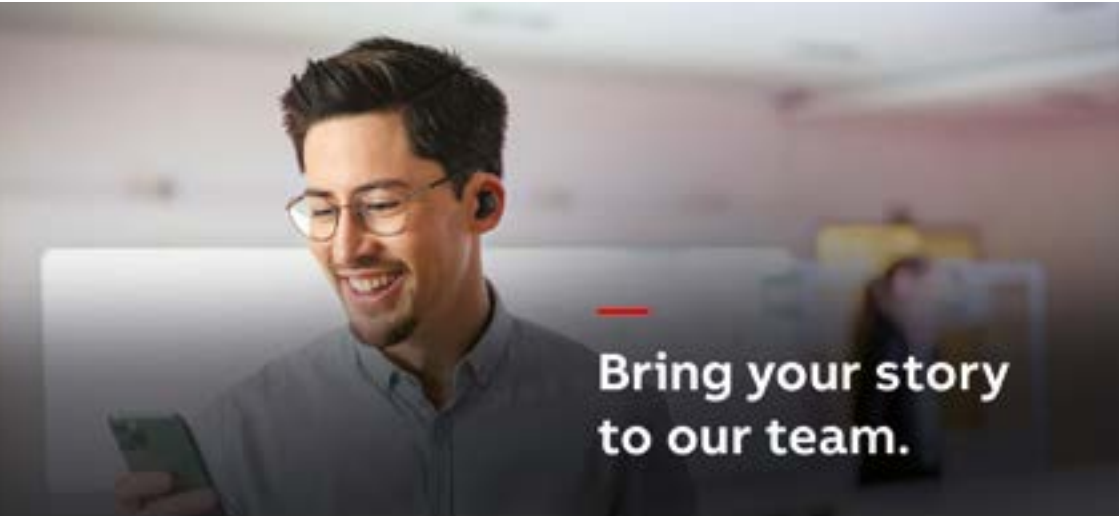
Chętnie rozpatrujemy aplikacje młodych i zdolnych kandydatów, którzy sprawnie komunikują się po angielsku. Oferujemy:

- nieformalną atmosferę i pewność, że jesteś dla nas ważną osobą;
- czas pracy dostosowany do Twoich potrzeb;
- pracę zdalną lub w kameralnym biurze w centrum Warszawy;
- rozwój w międzynarodowych projektach oraz współpracę z profesjonalistami, którzy chętnie dzielą się gruntowną wiedzą o metodyce wytwarzania oprogramowania.

Kontakt: Ewa Dawidziuk, hr/rekrutacja

praca@7bulls.com

<https://www.7bulls.com/career>



Bring your story
to our team.

Dlaczego warto wybrać ABB

Pierwszy rozdział ekscytującej historii

ABB jest wiodącą globalną firmą technologiczną, która stymuluje transformację gospodarek i społeczeństw, budując ich przyszłość w sposób wydajny i zrównoważony. Integrując produkty elektryfikacji, robotyki, automatyki i systemów napędowych z rozwiązaniami cyfrowymi, ABB wyznacza nowe granice technologii i poziomu efektywności. Za sukcesem firmy stoi 105 tys. utalentowanych pracowników w ponad 100 krajach, którzy kontynuują ponad 130 letnią historię ABB.

Czy to może być Twoja historia?

Jeśli szukasz pracy, która ma sens, chcesz mieć wkład w postęp technologiczny i brać udział w projektach realizowanych na całym świecie, dołącz do nas. Oferujemy wiele możliwości dla początkujących i wykwalifikowanych inżynierów - specjalistów z zakresu energetyki, automatyki i robotyki, a także szeroko pojętego IT.

Zapoznaj się z ofertą programów stażowych ABB i napisz swoją własną historię pod okiem naszych ekspertów!

- Program Praktyk Letnich
- Międzynarodowe Programy Stażowe
- Staże w Global Business Services oraz Korporacyjnym Centrum Technologicznym

Chcesz tworzyć historię razem z nami?

SPRAWDŹ: CAREERS.ABB

Lokalizacje ABB w Polsce:

- Warszawa
- Aleksandrów Łódzki
- Łódź
- Bielsko-Biała
- Kraków
- Wrocław
- Przasnysz
- Kłodzko

 facebook.com/ABBPolska

 instagram.com/abbcareer/

 youtube.com/abb

careers.abb

ABB

allegroSMART

Student



Pół roku za free! Sztos zniżki!

blinkee.city

FLiXBUS

Multikino

T..

heyah 

 **ProfiLingua**
Największa szkoła językowa w Polsce

 **strefakursów**

Legimi

FREE NOW 

Sprawdź szczegóły w regulaminie usługi na allegro.pl/smart/student

Nazwa firmy: **ALLEGRO.PL - #DOBRZETUBYĆ**

Profil działalności:

Allegro powstało w 1999 roku w Poznaniu. Dziś mamy biura także w Warszawie, Toruniu, Krakowie i Wrocławiu. Początkowo firma tworzona przez kilka osób znajdowała się w piwnicy hurtowni komputerowej, a pierwsza wersja serwisu mieściła się na jednej dyskietce. To były czasy, kiedy rynek e-commerce w Polsce dopiero raczkował, a Allegro odegrało jedną z głównych ról w jego rozwoju. Od tamtej pory przeszliśmy ogromną metamorfozę: z serwisu aukcyjnego dla hobbystów do najpopularniejszego miejsca internetowych zakupów. Obecnie jesteśmy jedną z największych firm handlowych w Polsce i Europie oraz znajdujemy się na liście TOP 10 największych firm e-commerce na świecie!

Na Allegro sprzedaż prowadzi ponad 140 tysięcy firm - to nie tylko największe światowe marki, ale w większości małe i średnie polskie firmy handlowe. W serwisie założono dotychczas 21 milionów kont, a nasi klienci codziennie kupują na platformie ponad milion produktów! Przeszło 90% z nich stanowią rzeczy nowe, sprzedawane po ustalonej cenie, z gwarancją, a ostatnio również z ubezpieczeniem. Allegro oferuje również nowoczesne usługi finansowe online, takie jak raty 0% oraz leasing. Dzięki temu przyczyniamy się do ciągłego polepszania standardów na rynku e-commerce: dbając o prawa konsumentów, a jednocześnie wspierając rozwój przedsiębiorczości.

Lokalizacja	al. Jana Pawła II, Warszawa, Polska Q22
Liczba pracowników w Polsce	ponad 3000
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	180
Liczba ofert płatnych praktyk	oferty pojawiają się 15.03 na stronie allegro.pl/praca/staze
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	IT, Finanse, Analiza danych
Terminy rekrutacji	rekrutacje ciągłe, na stanowiska stażowe w grudniu i wiosną 2022
Sposób rekrutacji	proces rekrutacji zawiera zadania i rozmowe rekrutacyjną

Informacje dodatkowe:

Dlaczego #dobrzetubyć? Skala naszego działania to nie tylko imponujące statystyki sprzedaży. To również wyzwania technologiczne i biznesowe, które sprawiają, że Allegro jest unikalnym miejscem do zdobywania zawodowych doświadczeń i rozwijania umiejętności. Praca w Allegro to możliwości rozwoju dzięki ciekawym projektom na dużą skalę. To najnowsze technologie i poczucie wpływu na zmianę polskiego e-commerce oraz praca z niesamowitymi ludźmi, którzy dzięki swojej wiedzy potrafią inspirować innych. Każdego dnia zmieniamy życie milionów osób kupujących online. Znacnie lepszą motywację do pracy? :)

Kontakt: Katarzyna Bolanowska, Employer Branding Specialist
opcjonalnie: katarzyna.bolanowska@allegro.pl

PRACUJ I UCZ SIĘ Z NAMI!



KIM JESTEŚMY

Alna Business Solutions istnieje od ponad 25 lat i jest międzynarodowym liderem konsultingu oraz wdrażania rozwiązań IT w zakresie zarządzania biznesem w krajach Europy centralnej. Głównym obszarem działalności jest dostarczanie usług wdrożeniowych i doradczych w obszarze nowoczesnych technologii informatycznych ERP. W Polsce specjalizuje się w realizacji najwyższej jakości usług dla **Microsoft Dynamics 365 Business Central / NAV**.

Chcielibyśmy zaprosić najlepszych studentów oraz absolwentów Politechniki Warszawskiej do współpracy z firmą Alna Business Solutions w zakresie 3-miesięcznego stażu lub bezpośrednio pracy na etat.

- Zapoznanie się z systemem klasy ERP – Business Central firmy Microsoft
- Określenie tematu pracy dyplomowej oraz wsparcie ekspertów
- Zdobywanie i rozwój unikalnych umiejętności branżowych
- Efektywna współpraca mistrz – uczeń

1 miesiąc

2 miesiąc

- Określenie tematyki pracy dyplomowej
- Nabycie wiedzy praktycznej
- Rozwinięcie umiejętności technicznych

- Ostateczne ustalenia dot. pracy dyplomowej, rozpoczęcie jej realizacji
- Określenie swoich preferencji zawodowych
- Wzajemna weryfikacja oczekiwań Ty - Alna, Alna - Ty

UWAGA!

Nie musisz odbywać u nas stażu. Możesz od razu aplikować na wybrane stanowisko!

3 miesiąc

PRZEŚLIJ SWOJE CV

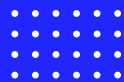
SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE

rekrutacja@alna.pl

alna.pl

**/ALNA
Business**

CO MOŻEMY CI ZAOFEROWAĆ?



Możliwości z Alna Business Solutions



DYNAMICS 365 BC JUNIOR CONSULTANT

OFERTA

- Możliwość zatrudnienia dla najlepszych absolwentów Akademii. Od juniora do seniora – kilka kroków :)
- Możliwość rozwoju w obszarze zawodowym, który był, jest i będzie atrakcyjny pod względem zarobków, wyzwań zawodowych, kontaktu z najnowocześniejszymi technologiami firmy Microsoft, która wyznacza trendy w IT.
- Współpraca z najbardziej doświadczonymi konsultantami systemów Dynamics NAV / BC w Polsce.
- Szkolenia, certyfikaty i rozwój poprzez udział w projektach krajowych i zagranicznych.
- Możliwość wykorzystania języka angielskiego i wiedzy zdobytej podczas studiów / stażu.

APLIKUJ JUŻ DZISIAJ

DYNAMICS 365 BC JUNIOR DEVELOPER

OFERTA

- Możliwość zatrudnienia dla najlepszych absolwentów Akademii. Od juniora do seniora – kilka kroków :)
- Możliwość rozwoju w obszarze zawodowym, który był, jest i będzie atrakcyjny pod względem zarobków, wyzwań zawodowych, kontaktu z najnowocześniejszymi technologiami firmy Microsoft, która wyznacza trendy w IT.
- Współpraca z najbardziej doświadczonymi programistami systemów Dynamics NAV / BC w Polsce
- Szkolenia, certyfikaty i rozwój poprzez udział w projektach krajowych i zagranicznych.
- Możliwość wykorzystania języka angielskiego i wiedzy zdobytej podczas studiów / stażu.
- Wykorzystanie znajomości takich języków programowania, jak: C#, Java, Delphi, C/AL lub AL.

**ALNA
Business**



Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego

Z uwagi na różnorodność zadań realizowanych przez ABW poszukujemy studentów i absolwentów szkół wyższych, zarówno kierunków humanistycznych oraz technicznych, a w szczególności osób na stanowiska:

PROGRAMISTY
ADMINISTRATORA BAZY DANYCH
ADMINISTRATORA DATA CENTER

Oferujemy:

- Stałą formę zatrudnienia
- Atrakcyjne wynagrodzenie w odniesieniu do posiadanych umiejętności
- System szkoleń wewnętrznych i zewnętrznych
- Program ochrony zdrowia
- Udogodnienia dla osób uczących się - np. możliwość korzystania z urlopu szkolnego

Wymagania:

- Wykształcenie minimum średnie techniczne
- Obywatelstwo polskie
- Korzystanie z pełni praw publicznych
- Niekaralność
- Dyspozycyjność, kreatywność, sumienność, dokładność, odpowiedzialność

ZGŁOŚ SIĘ DO NAS:
REKRUTACJA@ABW.GOV.PL



Nazwa firmy: **ACTE SP. Z O.O.**

Profil działalności:

ACTE Sp. z o.o. jest częścią dużej międzynarodowej Grupy kapitałowej Lagercrantz i zajmuje się dystrybucją produktów i usług z obszaru nowoczesnych technologii. Profil działalności skupia się głównie na dostawie komponentów Embedded/OEM oraz gotowych produktów a także systemów z oferty spółek siostrzanych należących do Grupy jak i renomowanych firm zewnętrznych, z którymi ACTE posiada umowy dystrybucyjne w zakresie:

1. Technologii bezprzewodowych takich jak 5G/LTE, LTE-M i NB-IoT, LoRa, Wi-Fi, BLE, GPS/GNSS, RFID, superkondensatorów oraz akcesoriów towarzyszących
2. Innych będących elementami produkcji Grupy Lagercrantz

Lokalizacja	Warszawa Włochy
Liczba pracowników w Polsce	>10
Liczba pracowników w innych krajach	>1600
Liczba ofert pracy	zmienna zależna od aktualnych potrzeb
Liczba ofert płatnych praktyk	zmienna zależna od aktualnych potrzeb
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	zmienna zależna od aktualnych potrzeb
Poszukiwani specjaliści	techniczno handlowi
Terminy rekrutacji	cały czas
Sposób rekrutacji	spotkanie lub spotkanie online

Informacje dodatkowe:

W związku ze stałym rozwojem poszukujemy absolwentów I studentów ostatnich lat studiów do dołączenia do naszego zespołu w formule długoterminowej. Preferowani kandydaci z umiejętnością konfiguracji urządzeń i uruchamiania systemów a także wysokimi umiejętnościami w kontaktach międzyludzkich służącym wsparciu klientów i obsługi technicznej oraz handlowej. Preferowana umiejętność redagowania portali społecznościowych i umiejętność obsługi szablonów strony WWW. Wskazana znajomość języka angielskiego.

Kontakt: Maciej Urban, Dyrektor Sprzedaży

opcjonalnie: +48 668 330 214, handlowy@acte.pl, www.acte.pl

Nazwa firmy: ANDRA SP. Z O. O.

Profil działalności:

ANDRA jest firmą technologiczną łączącą kilka linii biznesowych, których wspólnym mianownikiem jest projektowanie, sprzedaż, rozwój i wdrażanie najnowszych technologii.

Jesteśmy firmą o 100% polskim kapitale, działamy od ponad 30 lat, a nasz zespół liczby dziś 100 osób.

Jako autoryzowany partner wiodących producentów ICT, zbudowaliśmy portfolio obejmujące szereg komplementarnych obszarów technologicznych: infrastrukturę teletechniczną, sieciową i komunikacyjną, a także własne rozwiązania aplikacyjne. Dzięki temu, jako doświadczeni fachowcy tworzymy dla naszych klientów stabilną, efektywną i bezpieczną infrastrukturę.

Naszą domeną są również rozwiązania telekomunikacyjne, które rozwijamy od poziomu koncepcji, wdrażamy i serwisujemy dla naszych klientów biznesowych.

Z powodzeniem rozwijamy działalność produkcyjną jako dostawca rozwiązań do bezprzewodowej transmisji danych w systemach IoT i M2M, m.in. dla operatorów energii elektrycznej.

Naszą ofertę uzupełnia zespół realizujący projekty z zakresu chłodnictwa, elektryki, teletechniki i BMS na obiektach biurowych i przemysłowych.

Kontakt:

Magdalena Świątek

tel.: 022 533 63 19

e-mail: m.swiatek@andra.com.pl

www.andra.com.pl

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	100
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	10
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Pasjonaci techniki, chętni do rozwoju w zakresie programowania, elektroniki, szeroko pojętego IT oraz automatyki.
Terminy rekrutacji	rekrutacja otwarta, całoroczna, w zależności od potrzeb
Sposób rekrutacji	Rekrutacja odbywa się na podstawie analizy cv oraz spotkania rekrutacyjnego. Aktualne oferty pracy znajdują się na internetowej stronie firmowej Rekrutacja na praktyki jest otwarta non stop, niezależnie od publikowanych ofert CV należy wysłać na adres: rekrutacja@andra.com.pl

Informacje dodatkowe:

Z perspektywy naszych wieloletnich doświadczeń, wiemy że fundamentem naszego sukcesu jest stały rozwój kompetencji technicznych, oferty handlowej oraz nasze wartości. Większość naszego zespołu to osoby, które od lat rozwijają się wraz z firmą w ramach trzech ścieżek: technicznej, projektowej i sprzedażowej. Realizują coraz bardziej zaawansowane projekty na potrzeby klientów biznesowych i przemysłowych.

Opracowując własne produkty, nasze zespoły uczestniczą we wszystkich etapach procesu ich powstawania: od analizy potrzeb, poprzez projektowanie, produkcję i wdrożenie, aż po wsparcie techniczne i serwis. Jesteśmy odpowiedzialni, otwarci, patrzymy w przyszłość i tego samego oczekujemy od osób, które do nas dołączają.

Więcej o naszej firmie dowiesz się odwiedzając naszą stronę:
www.andra.com.pl

At Atos,
you can shape
the future
of digital.
And yours
too.

Apply on
atos.net/kariera

#TheFutureIsOurChoice

-  Atos Poland Global Services
-  Atos Poland Global Services
-  Wystartuj z Atos
-  Atos

Atos

Nazwa firmy: **ATOS POLAND GLOBAL SERVICES**

Profil działalności:

Atos jako światowy lider w dziedzinie bezpieczeństwa i dekarbonizacji cyfrowej technologii dla biznesu, współpracuje z firmami na całym świecie. AI, IoT, Big Data & Analytics, cyberbezpieczeństwo, Cloud, edge computing... To tylko kilka przykładów najnowszych technologii, których używamy do kształtowania przyszłości przestrzeni informacyjnej z naszymi klientami. Aby sprostać tym ekscytującym wyzwaniom, korzystamy z różnorodności umiejętności i doświadczeń, które prezentuje nasz zespół. Dzięki temu możemy dokonywać wyborów, które mają ekonomiczny, społeczny i etyczny wpływ na biznes oraz ludzkość nadchodzącego jutra.

W Atos przyszłość to nasz wybór! #TheFutureIsOurChoice

Lokalizacja	Warszawa, Bydgoszcz, Wrocław, Opole, Łódź, Kraków
Liczba pracowników w Polsce	ok. 6000
Liczba pracowników w innych krajach	105 000
Liczba ofert pracy	300
Liczba ofert płatnych praktyk	2
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Dostępne Akademie Atos
Poszukiwani specjaliści	Specjaliści IT
Terminy rekrutacji	n/a
Sposób rekrutacji	zdalnie

Informacje dodatkowe:

Oferujemy usługi zarządzania infrastrukturą IT, integrację systemów informatycznych, outsourcing i doradztwo IT. Od lat jesteśmy również światowym partnerem IT Igrzysk Olimpijskich i Paraolimpijskich.

Kontakt: Aleksandra Szydłowska, Campus Manager

aleksandra.szydowska@atos.net

<https://atos.net/pl/polska/kariera>

Nazwa firmy: **ALGOLYTICS TECHNOLOGIES**

Profil działalności:

Oferujemy zaawansowane rozwiązania klasy AI, Machine Learning oraz Location Intelligence. Stworzone przez Algolytics technologiczne platformy scoringu online, analityki zachowań konsumenckich i inteligentnego lokalizowania wykorzystywane są przez liderów z branż m.in. telekomunikacji, finansów, logistyki i ecommerce. Rozwiązania Algolytics wspierają optymalizację i automatyzację działań biznesowych powiązanych z analizą danych, operacjami logistycznymi, czy automatyzacją procesów B2C – wszystko dzięki autor-skim technologiom.

Więcej: www.algolytics.pl

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	15
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	1
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	BI / Data Science Engineer, Architekt Rozwiązań Informatycznych / Data Science, Risk / Scoring Data Science Engineer, Programista Java, Frontend Developer
Terminy rekrutacji	rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	CV na adres praca@algolytics.pl

Informacje dodatkowe:

Naszym pracownikom oferujemy:

- Nowoczesne biuro w centrum Warszawy i z tarasem w chmurach
- Pracę z najnowszymi technologiami informatycznymi i przetwarzania informacji
- Możliwość poznania unikatowego know-how, zdobycia wiedzy oraz podniesienia kwalifikacji
- Dużą samodzielność i wpływ na strategię rozwoju firmy
- Możliwość wdrażania własnych pomysłów
- Pracę w ambitnym, dynamicznym zespole
- Wynagrodzenie adekwatne do posiadanych kwalifikacji
- Elastyczną formę współpracy - zależnie od preferencji (umowa o pracę, umowa o współpracę).

Kontakt:

Agnieszka Sierakowska - HR Manager, agnieszka.sierakowska@algolytics.pl

tel.: +48 661 944 844, +48 691 303 305

e-mail: info@algolytics.pl, www.algolytics.pl

Nazwa firmy: **AUTOMATECH**

Profil działalności:

AUTOMATECH jest polską, specjalistyczną firmą inżynierską, od 1994r działamy w sektorze automatyki przemysłowej. Jesteśmy ekspertami w obszarze bezpieczeństwa przemysłowego. Oferujemy usługi inżynierskie oparte na najnowocześniejszych rozwiązaniach technologicznych: przemysłowe systemy kontroli wizyjnej, projektowanie i budowa maszyn, szaf sterowniczych, kompletnych układów sterowania, stanowisk robotycznych; audyty bezpieczeństwa. Oferujemy również doradztwo oraz specjalistyczne szkolenia.

W związku z dynamicznym rozwojem firmy obecnie poszukujemy studentów na staż do działu mechanicznego. Główne zadania: prawidłowy montaż elementów elektrycznych w celu realizacji projektów, montaż konstrukcji z profili aluminiowych system BOSCH, wykonywanie prac związanych z montażem szaf sterowniczych, projektów elektrycznych, pomoc przy budowie szaf sterowniczych.

Lokalizacja	ul. Ewy 2 Opacz-Kolonia 05-816
Liczba pracowników w Polsce	35
Liczba pracowników w innych krajach	-
Liczba ofert pracy	2
Liczba ofert płatnych praktyk	2
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	2
Poszukiwani specjaliści	Staż studencki/praktyki
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	CV, rozmowa kwalifikacyjna

Informacje dodatkowe:

Wymagania: znajomość podstaw mechaniki, obróbki metali, obsługa narzędzi warsztatowych, znajomość podstaw elektrotechniki, umiejętność czytania dokumentacji technicznej, schematów elektrycznych, umiejętność współpracy w zespole, prawo jazdy kat B. Oferujemy: umowę-zlecenie przy dłuższej współpracy, możliwość rozwoju zawodowego, udział w różnorodnych, ciekawych projektach, elastyczny czas pracy, przyjazną atmosferę pracy, kartę Multisport.

Kontakt: Magdalena Komorowska, [magdalena.komorowska@automatech.pl](mailto:magdalenakomorowska@automatech.pl),
tel: 22 753 24 80, www.automatech.pl

Nazwa firmy: **AVL SOFTWARE & FUNCTIONS**

Profil działalności:

Firma AVL Software and Functions w Warszawie zajmuje się wytwarzaniem systemów sterowania spalinowymi, elektrycznymi i hybrydowymi zespołami napędowymi. Dział oferuje kompetencje z zakresu:

- analizy i opracowywania wymagań dla układów sterowania pojazdów;
- projektowania i integracji systemów napędowych;
- bezpieczeństwa funkcjonalnego;
- wytwarzania oprogramowania systemów sterowania wysokiej niezawodności z wykorzystaniem metod Model in the Loop;
- projektowania elektroniki dla zastosowań w napędach elektrycznych;
- tworzenie oprogramowania niskopoziomowego dla sterowników używanych w pojazdach;
- programowanie sterowników baterii chemicznych.

AVL Software and Functions Polska to wiodąca firma zajmująca się projektowaniem i rozwojem układów napędowych. Jesteśmy unikalnym partnerem, posiadającym doświadczenie, ludzi i technologię, aby zrealizować każdy projekt, od początkowych studiów wykonalności aż po prowadzenie programów wdrażanych na produkcje.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	50
Liczba pracowników w innych krajach	10,000
Liczba ofert pracy	30
Liczba ofert płatnych praktyk	10
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Elektronicy, programiści niskopoziomowi, inżynierowie
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	Zdalna

Kontakt: Zofia Wilczek, HR Student Trainee

+ 48 607 280 412, zofia.wilczek@avl.com, www.avl.com



Atende Industries koncentruje się na rozwoju platform chmurowych dla Przemysłu 4.0 i aktywnie uczestniczy w procesie transformacji wielu sektorów przemysłu, w szczególności nowoczesnej energetyki (Smart Grid).

Nasze produkty

besmart.energy

Platforma chmurowa dla inteligentnej energetyki, służąca do zarządzania mikrosieciami i klastrami energii.

besmart.vision

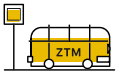
Platforma chmurowa do zarządzania robotami współpracującymi dla nowoczesnych zakładów produkcyjnych.

redGrid

System do zarządzania inteligentnymi licznikami energii w nowoczesnych sieciach Smart Grid.

TStorage

Baza danych typu NoSQL, dedykowana do przetwarzania i przechowywania danych pomiarowych z urządzeń IOT.



LOKALIZACJA – Warszawa, Praga-Południe, Ostrobramska 86
(z Metro Politechnika 20 minut komunikacją miejską)



OFERTY STAŻU / PRACY – aktualne oferty znajdziesz na: atende.industries/kariera
W szczególności poszukujemy: **Matematyka (Research Engineer)**,
Programistę Python i C/C++

rekrutacja@atende.industries

Odwiedź nas:

 www.atende.industries  facebook.com/atendeIndustries

Nazwa firmy: AXA AVANSSUR**Profil działalności:**

Jako Avanssur jesteśmy zespołem ponad 100 specjalistów IT realizujących międzynarodowe projekty programistyczne dla zagranicznych spółek AXA w Europie. Na co dzień pracujemy w języku angielskim, w małych zespołach, tworząc i rozwijając platformy IT do sprzedaży oraz obsługi produktów ubezpieczeniowych m.in. w Wielkiej Brytanii, Francji, Irlandii. Pracujemy zgodnie z podejściem agile. Dbamy o to, aby nasze codzienne działania były oparte na dobrej współpracy w zespołach, otwartej komunikacji, proaktywności, otwartości na zmiany. Nasi pracownicy cały czas znajdują nowe możliwości rozwoju w ramach struktur wewnętrznych.

Lokalizacja	Warszawa (ul. Chłodna 51, 00-867)
Liczba pracowników w Polsce	130+
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	5+
Liczba ofert płatnych praktyk	2+
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Wszystkie praktyki w naszej firmie są płatne
Poszukiwani specjaliści	Fullstack (.NET/ C#, Angular/React), QA Automation
Terminy rekrutacji	Ustalane indywidualnie z kandydatem
Sposób rekrutacji	Screening Tel + rozmowa online

Informacje dodatkowe:

- Elastycznie organizujesz sobie czas - biorąc pod uwagę dailly i spotkania, to ty decydujesz co i kiedy robisz (w uzgodnieniu z Team Lederem Zespołu); masz możliwość połączenia studiów z pracą.
- Pracujesz we wspierającym się małym zespole profesjonalistów, gdzie komunikujemy się otwarcie. Pracujesz z ludźmi, którzy zawsze chętnie Ci pomogą i podzielą się wiedzą.
- Moc wielkiej marki, praca w małej strukturze - wiele możliwości pracy i rozwoju - wielu Partnerów biznesowych, dużo projektów i wpływ na ich realizację.

Kontakt:

Magda Tomaszewska, Specjalistka ds. Rekrutacji i Komunikacji Wewnętrznej,
rekrutacja@axadirect-solutions.pl

Nazwa firmy: **BLUESOFT SP. Z O.O.**

Profil działalności:

BlueSoft tworzy rozwiązania IT dla firm na całym świecie - od 2002 roku wpływając na życie milionów ludzi. Z naszych siedzib w Warszawie, Gdańsku, Poznaniu, Łodzi oraz Rybniku, dostarczamy rozwiązania dla przedsiębiorstw z różnych branż.

Jesteśmy inżynierami, którzy rozumieją biznes. Poza rozwiązaniami szytymi na miarę, oferujemy usługi chmurowe, konsultingowe, rozwiązania w zakresie danych, integrację systemów, DevOps i transformację cyfrową, outsourcing i wiele innych. Nasz zespół liczy ponad 800 wysoko wykwalifikowanych pracowników.

Lokalizacja	Warszawa, Gdańsk, Poznań, Łódź oraz Rybnik
Liczba pracowników w Polsce	800+
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	66
Liczba ofert płatnych praktyk	Oferty pojawiają się na bieżąco
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	IT, Data Science
Terminy rekrutacji	Rekrutacje ciągłe
Sposób rekrutacji	Test i rozmowa rekrutacyjna

Informacje dodatkowe:

BlueSoft, to nie tylko kodowanie! Dbamy o użytkownika końcowego i buduje długotrwałe relacje z naszymi klientami. Opanowaliśmy ponad 200 technologii, a integracja systemów jest naszą podstawową kompetencją, dzięki czemu potrafiemy podchodzić do wyzwań z holistycznego punktu widzenia. Ponad wszystko cenimy przejrzystość i otwartość. Nasza firma to świetne miejsce, aby zacząć swoją przygodę zawodową!

Kontakt: Anna Kusa, People&Culture Specialist

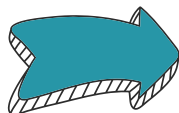
hr@bluesoft.com



PROGRAMUJESZ?

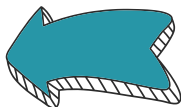
Chcesz rozpocząć pracę już teraz?

**Brałeś udział
w Olimpiadzie?**



40zł/h

60zł/h



Nie brałeś?



30zł/h stawka na start po okresie próbnym
40zł/h stawka dla uczestników II etapu OI
50zł/h stawka po roku pracy dla większości
60zł/h stawka po roku pracy dla 1/4 najlepszych

**Więcej o ofercie pracy na www.atinea.pl/praca/
Wyślij CV na praca@atinea.pl**

**Nie dasz rady rozpocząć pracy
z początkiem maja?**

Aplikuj na staż!

**Więcej o ofercie stażowej na
www.atinea.pl/praktyki/**

Główną działalnością Atinea jest wspieranie firm w projektach programistycznych w wielu technologiach takich jak:



Dodatkowo prowadzimy kilka własnych inicjatyw w zakresie edukacji, m.in.:

- **InstaKółko** - prowadzimy zajęcia z programowania dla uczniów szkół podstawowych (gdzie również prowadzimy rekrutację na Prowadzących kółko informatyczne);
- **InstaLing** - platforma do nauki słówek, której używa ponad 250 tysięcy dzieciaków w każdym tygodniu;
- **InstaLogik** - największy w Polsce trzy etapowy konkurs matematyczno-informatyczny dla szkół podstawowych, 6400 uczestników.

Wspieramy również Olimpiadę Informatyczną i jesteśmy partnerem Olimpiady Informatycznej Juniorów.

Założycielami Atinea są:

Andrzej Gąsienica-Samek - Mistrz Świata w Programowaniu Zespołowym z 2003 roku

Tomasz Stachowicz - doświadczony kierownik i absolwent Uniwersytetu Warszawskiego.

Chcesz tworzyć razem z nami coś pożytecznego?

Aplikuj na:

PRACA@ATINEA.PL



ITU Internet Training Centre WUT

ITU Internet Training Centre WUT zaprasza do udziału w kursach autoryzowanych przez firmę CISCO SYSTEMS.

EDYCJA WIOSNA 2022/JESIEŃ 2022

Lista naszych topowych kursów:

- CCNA v7
- CCNA Security v.2.0
- CCNP ENCOR v8
- PCAP

Startujemy z kursami CCNAv7 od kwietnia 2022!

OSTATNIE wolne miejsca na kursie CCNAv7 gr.124, start 17.05.2022

Zobacz szczegóły:

<http://itu-itc.elka.pw.edu.pl>

Zapraszamy!!!



tel. : (22) 234 60 95
mobile : +48 691 670 432
e-mail: itu-itc@elka.pw.edu.pl
<http://itu-itc.pl>



Możesz nam zaufać

Nazwa firmy: **BANK OCHRONY ŚRODOWISKA S.A.**

Profil działalności:

Bank z ekologiczną misją – tak w kilku słowach możemy opisać Bank Ochrony Środowiska S.A. W codziennej pracy kierujemy się naszymi wartościami: zaangażowaniem, współpracą, profesjonalizmem, szacunkiem dla innych i ekologią. Tworzymy bezpieczne, stabilne miejsca pracy i stawiamy na budowanie motywacji naszych pracowników. Wierzymy bardzo, w to, że najważniejszymi ambasadorami naszej firmy są jej pracownicy. To z myślą o nich nieustannie się rozwijamy, budujemy klimat w dobrym środowisku. Niezależnie od stanowiska i miejsca pracy łączy nas pasja – jesteśmy entuzjastami ekologii i przyrody.

Lokalizacja	ul. Żelazna 32, Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	ok. 1200
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	70
Liczba ofert płatnych praktyk	wakacyjne - 20
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	IT, cyberbezpieczeństwa, AML, bezpieczeństwa systemów bankowych, ryzyka, ekologii, analitycy biznesowi i kredytowi
Terminy rekrutacji	otwarte
Sposób rekrutacji	zdalny

Informacje dodatkowe:

Pracujemy zwinnie, elastycznie i hybrydowo. Jesteśmy otwarci, nie budujemy barier w komunikacji, mówimy sobie po imieniu. Szanujemy różnorodność i cenimy dobrą atmosferę w pracy. Dołącz do nas i buduj z nami lepszy klimat!

Kontakt: Anna Wojciechowska-Bińkowska, specjalista
opcjonalnie: rekrutacja@bosbank.pl



BESIDE THE PARK

Zapraszamy do Beside the Park! Zaczynij swoją przygodę w kameralnym zespole, gdzie wszyscy się znają, a Ty możesz mieć realny wpływ na to, co i jak robisz. Poznawaj nowe technologie i pracuj przy różnorodnych projektach, w elastycznych godzinach pracy.

W Beside the Park znajdziesz:

- czas pracy dopasowany do planu zajęć
- płatny staż połączony z perspektywami dalszej współpracy
- ciekawe projekty oraz różnorodność technologii
- autorski program rozwoju inżynierów oprogramowania
- dostęp do fachowej literatury
- indywidualne lekcje angielskiego z native speakerem
- nieformalną atmosferę
- dogodną lokalizację biura - bezpośrednio przy Metro Wilanowska

Aby do nas dołączyć wymagamy znajomości:

- GIT
- wzorców projektowych
- podstaw baz danych
- przynajmniej jednego języka programowania

Mile widziane doświadczenie w jednej z następujących technologii:

Node.js (NestJS, Express, Moleculer), Ruby on Rails, iOS/Android, C++, Rust, Go.

Jeśli masz już doświadczenie - zajrzyj na naszą stronę z aktualnymi ogłoszeniami.

Masz jakieś pytania?
Koniecznie skontaktuj się z nami!

Nazwa Firmy: BESIDE THE PARK**Profil działalności:**

Beside the Park to software development house, w którym w przyjaznej i nieformalnej atmosferze zajmujemy się projektowaniem, budową i utrzymaniem oprogramowania dla naszych Klientów.

Staramy się elastycznie dobierać najlepsze technologie do danego zadania, a nie ograniczać się do budowania rozwiązań na bazie tego, co już znamy. Dlatego nie specjalizujemy się w jakiejś konkretnej technologii - chociaż każdy z nas ma swoje ulubione narzędzia.

W konsekwencji dużo ważniejsze są dla nas Twoje zdolności, umiejętność analitycznego myślenia i chęć ciągłej nauki niż imponujące doświadczenie w jakiejś konkretnej technologii.

Tworzymy rozwiązania wspierające procesy biznesowe, rozwiązania "Big Data", systemy analityczne, aplikacje mobilne i internetowe.

Więcej informacji na naszej stronie: www.besidethepark.com

Lokalizacja	Warszawa, tuż obok metra Wilanowska
Liczba pracowników w Polsce	13
Liczba pracowników w innych krajach	-
Liczba ofert pracy	1
Liczba ofert płatnych praktyk	3
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-
Poszukiwani specjaliści	Inżynierowie oprogramowania, DevOps, tester, PM
Terminy rekrutacji	rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	www.besidethepark.com/career/

Informacje dodatkowe:

Beside the Park oferuje płatny staż z możliwością długoterminowej współpracy dla studentów zaczynających swoją przygodę z pracą w IT oraz oferty pracy dla osób z doświadczeniem. Wymagamy na początek znajomości systemu GIT, wzorców projektowych, podstaw baz danych. Mile widziane będzie doświadczenie w którejś z następujących technologii: Node.js (NestJS, Express, Moleculer), Ruby on Rails, iOS/Android, C++, Rust, Go.

Przykładamy wagę do jakości warsztatu inżynierskiego naszego zespołu. Dlatego realizujemy własny program rozwoju inżynierów oprogramowania. W ramach tego programu zapewniamy prowadzenie w zakresie zagadnień stanowiących podstawy projektowania i budowy oprogramowania oraz dostęp do fachowej literatury.

Ważna jest dla nas atmosfera sprzyjająca pracy twórczej. W zespole współpracujemy, wzajemnie się inspirujemy i dzielimy wiedzę. Trudności traktujemy jako wyzwania i powód do szukania nowatorskich rozwiązań.

Ponieważ większość naszych Klientów pochodzi z zagranicy zapewniamy indywidualne lekcje języka angielskiego.

Studenci, którzy zostaną przyjęci do programu praktyk mogą liczyć na elastyczny czas pracy uwzględniający ich harmonogram zajęć na uczelni.

Kontakt: career@besidethepark.com

Dołącz do BPX i rozwijaj swój talent w firmie konsultingowej z branży IT



Szukasz zawodowych wyzwań? Lubisz analizować
problemy biznesowe i znajdować rozwiązania?
Jeśli tak, to właśnie na Ciebie czekamy.

#JoinBPXTeam

 **bpx**
excellence in IT



Zatrudniamy specjalistów w obszarach

SAP | Business Intelligence | Qlik | Infor

Zapraszamy do aplikowania na staże i praktyki

 kariera@bpx.pl

Sprawdź nasze oferty

 bpxglobal.com/kariera

Nazwa firmy: BPX S.A.**Profil działalności:**

BPX to dynamicznie rozwijająca się firma konsultingowa, specjalizująca się w doskonaleniu procesów zarządzania przedsiębiorstwem. Od ponad 15 lat wdrażamy systemy klasy ERP i Business Intelligence w Polsce i na całym świecie. Naszą firmę tworzą konsultanci z bogatym doświadczeniem zdobytym w projektach polskich i zagranicznych. W swojej ofercie posiadamy usługi doradcze, dotyczące wykorzystania systemów informatycznych, wdrożenia systemów wspomagających zarządzanie oraz usługi związane z rozwojem i utrzymaniem tych systemów. Implementujemy systemy ERP (SAP oraz Infor Syteline, enova365) oraz BI (Qlik, Altair, Semarchy, Inphinity, K4 Analytics, Vizibl), jak również Tricentis Tosca i ServiceNow.

Szukasz nowych wyzwań? Aplikuj na: www.bpxglobal.com/kariera/

Lokalizacja	Wrocław,Warszawa, Katowice, Exton (USA)
Liczba pracowników w Polsce	160
Liczba pracowników w innych krajach	73
Liczba ofert pracy	15
Liczba ofert płatnych praktyk	3
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Junior Web Developer, Junior .Net Developer, SAP SD Konsultant, Workday Report Writer, SAP MD Konsultant, Project Manager, Junior SQL Developer, BI Konsultant, Scrum Master, Python Full Stack Developer, Frontend Developer
Terminy rekrutacji	Rekrutacja trwa przez cały rok w zależności od potrzeb.
Sposób rekrutacji	Spotkanie online lub w siedzibie firmy po uprzednim przesłaniu CV/zadanie rekrutacyjne lub test

Aplikuj i dołącz do #BPXteam!

Kontakt:

Jacek Kędziński, Recruitment Manager

kariera@bpx.pl

www.bpxglobal.com

Nazwa firmy: AP-TECH SP. Z O.O.**Profil działalności:**

Firma inżynierska realizująca, przede wszystkim, dedykowane systemy dla klientów z sektora lotniskowego i lotniczego – m.in. systemy monitoringu i sterowania infrastrukturą krytyczną, zarządzania ruchem, oraz autonomiczne pomiary. Posiada kompetencje w zakresie budowy oprogramowania, systemów elektronicznych, automatyki i robotyki, konstrukcji oraz projektowania infrastruktury lotniskowej i urządzeń. Prowadzi również projekty B+R nad własnymi produktami oraz na zlecenie podmiotów zewnętrznych.

Lokalizacja	Warszawa / Zamość
Liczba pracowników w Polsce	50
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	2
Poszukiwani specjaliści	inżynier oprogramowania, programista (FE & BE), inżynier automatyk, inżynier systemów i sieci komputerowych, inżynier elektronik
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	CV na adres: biuro@ap-tech.pl

Informacje dodatkowe:

Poszukujemy otwartych, zaangażowanych i interesujących ludzi, którzy nie boją się wziąć odpowiedzialności i potrafią sprostać trudnym zadaniom. Jeśli jesteś pasjonatem programowania, projektowania architektury systemów, baz danych i rozwiązań IT i chcesz realizować wymagające projekty, dołącz do nas!

Kontakt:

tel.: 602213753

e-mail: biuro@ap-tech.plwww.ap-tech.pl

Nazwa firmy: BILLON**Profil działalności:**

Billon stworzył nową, wydajną i skalowalną technologię rozproszonego rejestru (distributed ledger technology – DLT) dla biznesu. Transakcje walutami narodowymi, zapisywanie dokumentów i zarządzanie tożsamością łączy jeden system. Nasza technologia pozwala na masowe wdrożenia innych protokołów blockchain, obsługuje rozwiązania dla banków w zakresie oprogramowania zgodnego z RODO, programów motywacyjnych i lojalnościowych, mikropłatności oraz zarządzania dokumentami i tożsamością. Dajemy biznesowi niezbędne narzędzia do cyfrowej transformacji oraz natychmiastowych i intuicyjnych transferów pieniężnych.

Więcej informacji na: www.billongroup.com

Lokalizacja	Warszawa (Chmielna 25)
Liczba pracowników w Polsce	80+
Liczba pracowników w innych krajach	4
Liczba ofert pracy	7
Poszukiwani specjaliści	C++ developer (junior, mid)
Terminy rekrutacji	rekrutacja ciągła (2022)
Sposób rekrutacji	rekrutacja zdalna: <ol style="list-style-type: none"> 1. zgłoszenie career@billongroup.com 2. zadanie techniczne 3. rozmowa techniczna z programistami 4. rozmowa podsumowująca z Team Leaderem zespołu

Informacje dodatkowe:

Chcesz pracować z innymi pasjonatami technologii blockchain i kryptografii? Chcesz w przyjaznej atmosferze uczyć się od specjalistów?

Billon to świetne miejsce na pierwsze (i nie tylko!) doświadczenia zawodowe!

Skontaktuj się z nami! ;)

Kontakt:

HR Coordinator Eliza Lesiak

536 522 557

<https://www.linkedin.com/in/eliza-lesiak/>

career@billongroup.com



CO ZYSKUJESZ DOŁĄCZAJĄC DO NAS:

 <p>rozwoj w wybranym przez siebie kierunku</p>	 <p>elastyczne godziny pracy</p>	 <p>dofinansowanie karty sportowej</p>	 <p>prywatna opieka medyczna</p>	 <p>opieka stomatologiczna</p>	 <p>platforma bonusowa</p>
 <p>firmowa drużyna sportowa</p>	 <p>eventy integracyjne</p>	 <p>możliwość pracy zdalnej</p>	 <p>nowoczesne biuro w razie potrzeby</p>	 <p>parking rowerowy + prysznic</p>	 <p>brak dress code'u</p>

SZCZEGÓŁY PROJEKTOWE:

Docelowo Programiści C++ biorą udział w tworzeniu kodu źródłowego, tworząc konkretne produkty w ramach dwóch głównych projektów:



eMoney (electronic money)

- wydawanie cyfrowych wersji niemal wszystkich walut narodowych oraz jednoczesne przesyłanie pieniędzy i danych w jednej transakcji: bezpośrednio, niemal natychmiastowo i niezależnie od waluty, kwoty, czy strefy czasowej.



TDM (Trusted Document Management)

- rozwiązania umożliwiające publikację, weryfikację i odczyt całych dokumentów biznesowych w rozproszonym rejestrze w sposób gwarantujący ich niezmienność, poufność i źródło pochodzenia.

SZCZEGÓŁY TECHNICZNE:

W C++ rozwijana jest biblioteka współdzielona pomiędzy wszystkie aplikacje końcowe. Komunikacja w naszym systemie jest w dużej części oparta o Distributed Hash Table i odbywa się modelu Peer-To-Peer.

Cechy aplikacji Billon:

- wielowarstwowa aplikacja rozproszona napisana głównie w C++17/20 z wykorzystaniem wielowątkowości oraz asynchronicznej obsługi zdarzeń/zadań
- biblioteki: Boost ASIO, SQLite, Protocol Buffers, Boost Serialization, gSOAP, Berkeley DB
- komunikacja z innymi komponentami przez interfejs SOAP
- wieloplatformowa (Linux/Android/iOS/Web)
- odporna na błędy (transakcyjność, atomiczność operacji)
- zaawansowana kryptograficznie, kryptografia po stronie klienta
- narzędzia wewnętrzne: Python, Bash
- CI, Code Review - Gitlab, Issues - Phabricator
- development głównie na Linuxie, kompilatory: gcc, clang



KOGO SZUKAMY?

JUNIORÓW:

- Z wykształceniem wyższym informatycznym lub w trakcie studiów
- Z odbytym stażem zawodowym
- Ze znajomością języka C++11/17/20
- Ze znajomością bibliotek STL i biblioteki Boost
- Z umiejętnością pisania czystego i czytelnego kodu
- Ze znajomością systemu kontroli wersji Git
- Szybko uczących się i lubiących pracę w zespole
- Z bardzo dobrą znajomością języka angielskiego (min. B2)
- Potrafiących i rozumiejących potrzeby testowania oprogramowania
- Potrafiących dokumentować wytworzony kod
- Dyspozycyjnych min. 4/5 etatu

Możesz startować na **MIDA** jeśli dodatkowo:

- Masz 3 letnie doświadczenie na stanowisku C++ Developera
- Bardzo dobrze znasz język C++11/17/20
- Dobrze znasz biblioteki STL i biblioteki Boost
- Umiesz programować wielowątkowo i wieloprosesowo
- Umiesz pisać czysty, czytelny i testowalny, łatwy w utrzymaniu kod
- Umiesz debugować problemy
- Rozumiesz potrzebę wielopoziomowego testowania oprogramowania



Dodatkowymi atutami będą:

- Umiejętność budowania aplikacji za pomocą CMake
- Rozumienie potrzeby continuous integration (CI) w rozwoju oprogramowania
- Wiedza z zakresu komunikacji sieciowej lub systemów rozproszonych
- Znajomość innych języków programowania (Python, Bash etc.)
- Znajomość systemu Android



Biuro Karier

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

ZAPROGRAMUJ Z NAMI
SWOJĄ KARIERĘ

bk.pw.edu.pl

#oferty pracy #staże #praktyki

IT i digital ▶ elektronika ▶ Infrastruktura i telekomunikacja ▶ IT Product
i IT Product Management ▶ Programowanie ▶ Projektowanie i użyteczność
stron Internetowych i inne

Nazwa firmy: **BIURO KARIER POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

Profil działalności:

Biuro Karier Politechniki Warszawskiej kompleksowo wspiera studentów, absolwentów i doktorantów w kreowaniu ścieżki kariery. Zachęcamy do skorzystania z bogatej oferty usług konsultacji z doradcą kariery, coachem i do udziału w warsztatach dot. efektywności zawodowej i osobistej. Dzięki tej ofercie studenci i absolwenci wiedzą JAK i GDZIE szukać wymarzonej pracy, stają się bardziej świadomi swoich predyspozycji zawodowych. BK PW współpracuje z firmami organizując projekty warsztatowe (np. Akcelerator Kariery), Business Networking Day (nowatorskie wydarzenie organizowane na wybranych Wydziałach PW), job shadowing i dni otwarte w siedzibach firm oraz Program Mentoringowy.

Lokalizacja	ul. Polna 50 (V piętro), 00-644 Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	9
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	około 700 / miesiąc
Liczba ofert płatnych praktyk	około 150 / miesiąc
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	około 150 / miesiąc
Poszukiwani specjaliści	IT, produkcja, telekomunikacja, konstrukcje
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	aplikacja na portalu BK PW (Strefa Studenta)

Informacje dodatkowe:

W Biurze Karier Politechniki Warszawskiej:

- porozmawiasz o zawodowych celach krótko i długoterminowych
- opracujesz dokumenty aplikacyjne (CV, list motywacyjny)
- przygotujesz się do rozmowy kwalifikacyjnej
- wykonasz test osobowości zawodowej iP 121
- poznasz swój Styl Myślenia FRIS
- przeanalizujesz pomysł na przebranżowienie

Kontakt:

Biuro Karier Politechniki Warszawskiej

tel. 22 234 63 67, 22 234 58 03

email: biurokarier@pw.edu.pl

www.bk.pw.edu.pl

Znajdź nas na FB: www.facebook.com/Biuro.Karier.PW

Nazwa firmy: **BOOKSY**

Profil działalności:

Booksy to polski startup założony w 2015 r., oferujący platformę do rezerwacji wizyt online oraz system do zarządzania biznesem w branży usługowej.

Jesteśmy jedną z najszybciej rozwijających się polskich firm i światowym liderem branży beauty - z naszej aplikacji korzysta ponad 20 mln użytkowników w 100 krajach!

Nasz zespół liczy ponad 1000 osób, pracujących zdalnie lub hybrydowo z różnych zakątków świata, m.in. z Polski, Stanów Zjednoczonych, Wielkiej Brytanii, Brazylii czy Francji!

Jako firma technologiczna, oferujemy szereg stanowisk dla specjalistów z branży IT - w dziale technicznym obecnie pracuje ponad 200 osób, w tym m.in. Python Developerzy, JavaScript Developerzy, Swift Developerzy, specjaliści DevOps, testerzy, designerzy, analitycy, Product Ownerzy oraz Project Managerowie. W naszym zespole znajdują miejsce również specjaliści od marketingu, sprzedaży, obsługi klienta, czy administracji.

Lokalizacja	Warszawa/Bielsko-Biała
Liczba pracowników w Polsce	+500
Liczba pracowników w innych krajach	Booksy działa globalnie, w 8 krajach i obejmuje ponad 1000 osób
Liczba ofert pracy	150 w skali roku
Liczba ofert płatnych praktyk	Średnio zamieszczamy 15 ogłoszeń w skali roku, jednak bardziej interesują nas długoterminowe współpracę w formie stażu
Poszukiwani specjaliści	Junior Developerzy: Python, JavaScript, iOS/Swift, Android/Kotlin, Junior QA Engineer, Junior Data Engineer
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	Wszystkie rekrutacje prowadzimy zdalnie, przez videocall - aplikuj bezpośrednio przez formularz rekrutacyjny na pracuj.pl

Informacje dodatkowe:

Jeśli jesteś ciekawy jak wygląda praca w Booksy, koniecznie zobacz nasze profile na Facebooku (www.facebook.com/booksykariera) oraz Instagramie (www.instagram.com/booksy_kariera) i dołącz do nas! :)

Kontakt:

Katarzyna Michalczenia - HR & EB Specialist, rekrutacja@booksy.com



Your possibilities.

Our team.

That's
the

beauty
of it. 

**Poznaj Booksy, lidera w branży beauty i zostań
członkiem naszego teamu. Aplikuj już dziś!**



Junior Python
Developer



Junior JavaScript
Developer



Junior iOS
Developer



Junior Android
Developer



Junior QA
Engineer

Poszukujemy specjalistów z różnych dziedzin – nie tylko IT. Sprawdź kogo obecnie szukamy na [Pracuj.pl](https://pracuj.pl).

**Czeka na Ciebie świetny zespół, mnóstwo wyzwań,
nieograniczone możliwości rozwoju i pakiet benefitów:**



Prywatna opieka
medyczna i Psycholog
Booksy



Platforma sportowo-
-kafeterijna Worksmile,
karty Multisport



Szkolenia – m.in.
darmowe zajęcia online
z jęz.angielskiego



Możliwość pracy
zdalnej lub w naszych
psiolubnych biurach



Atrakcyjny program
rekomendacji
pracowników



Spotkania integracyjne,
liczne konkursy, akcje
charytatywne

We enable the switch -
to highly efficient electric drives.



BorgWarner

Kogo szukamy?



- Inżynierów Elektroników
- Inżynierów Testu
- Inżynierów Procesu
- Inżynierów Produktów
- Automatyków

Chcesz dołączyć do zespołu?



Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie aplikacji bezpośrednio do
Patrycji Zawadzkiej - pzawadzka@borgwarner.com lub do aplikowania poprzez
naszą stronę internetową www.niezawodnapraca.pl

Nazwa firmy: **BORGWARNER**

Profil działalności:

BorgWarner to amerykański koncern z branży automotive, jednej z najbardziej rozwojowych gałęzi przemysłu w Europie. BorgWarner posiada 99 zakładów produkcyjnych i centrów technicznych zlokalizowanych na całym świecie. Dostarczane przez BorgWarner nowoczesne rozwiązania technologiczne można znaleźć we wszystkich markach pojazdów samochodowych. W 2020 roku umocniliśmy swoją pozycję poprzez fuzję z Delphi Technologies. Nasza fabryka w Błoniu jest jedną z najnowocześniejszych na świecie. Produkujemy tu części zarówno dla pojazdów elektrycznych, hybrydowych jak i spalinowych. W Błoniu zatrudniamy ponad 1500 pracowników.

To tu powstaje przyszłość motoryzacji za sprawą rozwijającej się dywizji PowerDrive Systems, produkującej komponenty do samochodów elektrycznych i hybrydowych. Nasze produkty to m.in. inwertery, kontrolery zarządzania energią, kontrolery silnika, przetworniki! **Jest to prawdziwy raj dla ELEKTRONIKÓW!**

Dzięki globalnej sile BorgWarner, czeka Cię współpraca z inżynierami z całego świata!

Lokalizacja	Błonie, pod Warszawą, Kraków, Rzeszów
Liczba pracowników w Polsce	4000
Liczba pracowników w innych krajach	49 000
Liczba ofert pracy	40+
Terminy rekrutacji	Rekrutacja trwa przez cały rok
Sposób rekrutacji	Spotkanie online lub w siedzibie firmy po uprzednim przesłaniu CV

Informacje dodatkowe:

Na co dzień kierujemy się takimi wartościami jak: integracja, doskonałość, uczciwość, odpowiedzialność, a także współpraca. Mamy świadomość, że to ludzie tworzą firmę, dlatego każdego dnia dbamy o ich rozwój osobisty organizując dla nich szkolenia specjalistyczne oraz miękkie, które pozwalają im rozwijać swoje umiejętności. Rozwijaj się razem z nami!

Kontakt:

Patrycja Zawadzka,
HR Biznes Partner
e-mail: pzawadzka@borgwarner.com

www.niezawodnapraca.pl

Nazwa firmy: **BRITENET SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Britenet działa na rynku już od ponad 15 lat i zatrudnia obecnie ponad 1000 specjalistów. Projekty realizowane są w nowoczesnych centrach kompetencyjnych w Lublinie, Warszawie, Kielcach, Poznaniu i Białymstoku, a także w siedzibach Partnerów. Britenet zajmuje się rozwojem oprogramowania, a firmie zaufało już ponad 100 klientów z całego świata. Wśród nich znalazły się polskie i międzynarodowe marki reprezentujące wiele branż między innymi finansową, bankową, edukacyjną, energetyczną, automotive, turystyczną, loteryjną oraz ubezpieczeniową. Britenet od wielu lat z powodzeniem realizuje także projekty dla sektora publicznego w tym między innymi dla KPRM, Ministerstwa Zdrowia, Finansów oraz Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej.

Lokalizacja	Lublin, Warszawa, Kielce, Poznań, Białystok
Liczba pracowników w Polsce	Ponad 1000
Liczba ofert pracy	60
Poszukiwani specjaliści	Administrator sieci i systemów, Analityk biznesowy, Developerzy Front-end (Angular, React), Back-end (Java, .NET, PHP, Python), Fullstack Developer, DevOps Engineer, Salesforce Developer, Project Manager, Scrum Master, Tester oprogramowania, UX/UI Designer, Grafik.
Sposób rekrutacji	Rekrutacja odbywa się w trybie zdalnym. Pierwsze spotkanie odbywa się z rekruterem, kolejnym etapem jest weryfikacja umiejętności podczas rozmowy technicznej. Aktualne oferty pracy znajdują się na stronie: brittenet.com.pl/pl/career

Informacje dodatkowe:

Firma Britenet pięciokrotnie zdobyła tytuł „Najlepszego Miejsca Pracy w IT w Polsce” w prestiżowych badaniach Audit organizowanych wśród pracowników przez magazyn Computerworld Polska. Ponadto znalazła się w pierwszej 10 na liście 100 najlepszych dostawców usług IT w 2021 w Polsce w rankingu Clutch, platformy B2B pomagającej firmom w znalezieniu najlepszych dostawców. Według analiz Clutch, opartych między innymi na opiniach klientów, Britenet jest także firmą numer 1 w Polsce wśród firm świadczących usługi typu managed services.

Kontakt: rekrutacja@brittenet.com.pl
<https://brittenet.com.pl/pl/career>



”

Pracę w Britenet rozpoczęłam w 2017 roku od szkolenia i w zasadzie od początku uczyłam się całego procesu tworzenia aplikacji – od analizy wymagań, przez programowanie, aż po testy. W Dziale Salesforce perspektywy są ciekawe, a przejście z jednej ścieżki rozwoju na drugą często odbywa się zupełnie naturalnie.

Izabela Wegner

Marketing Automation Leader



15 lat na rynku
usług IT



6 oddziałów
w Polsce



Ponad 1000
pracowników



5 x Najlepsze
miejsce pracy
IT w Polsce



Autorskie
programy
szkoleniowe



Wewnętrzne
konferencje
technologiczne

● brittenet



● brittenet

Campus

Studiujesz? Masz podstawową wiedzę w zakresie **programowania obiektowego, baz danych, technologii webowych** i do tego swobodnie komunikujesz się w **języku angielskim?**

Dołącz do nas!

Swoją podróż rozpoczniesz w Campusie.

To miejsce, w którym pod okiem **Mentora** uporządkujesz swoją wiedzę i zdobędziesz informacje, których potrzebujesz.

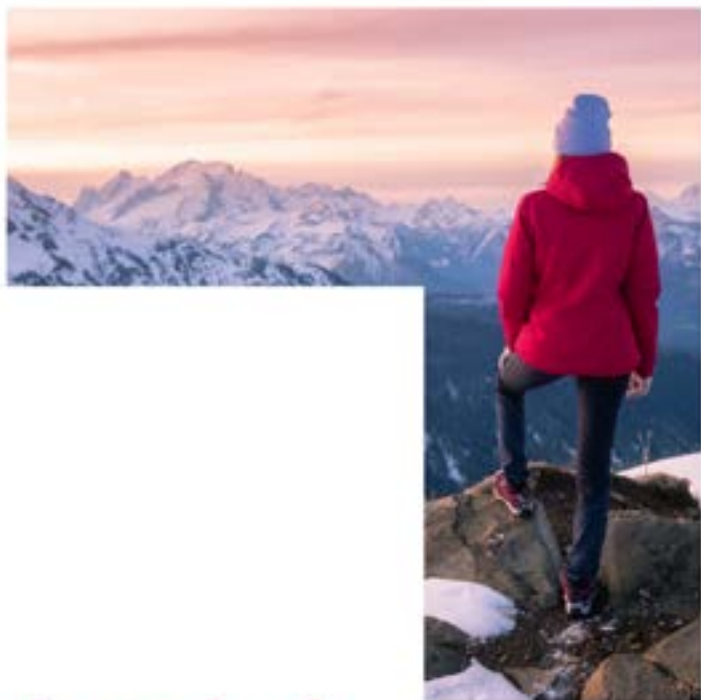
Campus przygotowuje Cię do rozpoczęcia przygody w **Force Academy** jako **Junior Developer.**

Przyjdź, ukończ program **Campus**, zgarnij bonus

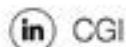
i wejdź do świata IT!



Aplikuj!



Zmieniaj przyszłość z CGI.



CGI



cgipolska



CGI Polska



cgi.com/polska/pl

CGI

Nazwa firmy: CGI

Profil działalności:

Założona w 1976 roku firma CGI jest jedną z największych niezależnych firm z branży IT i doradztwa biznesowego na świecie. Dzięki około 82 000 konsultantów i profesjonalistów na całym świecie CGI oferuje kompleksowe portfolio rozwiązań – od strategicznego doradztwa informatycznego i biznesowego po integrację systemów, zarządzanie usługami IT i procesami biznesowymi oraz rozwiązania w zakresie własności intelektualnej.

Lokalizacja	Warszawa, Wrocław lub zdalnie
Liczba pracowników w Polsce	250+
Liczba pracowników w innych krajach	82000+
Liczba ofert pracy	50+
Liczba ofert płatnych praktyk	10 (w miesiącach lipiec – wrzesień)
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Głównie Programiści Java oraz analitycy biznesowi
Terminy rekrutacji	Na praktyki kwiecień – czerwiec. Pozostałe cały rok
Sposób rekrutacji	Rozmowa techniczna, opcjonalnie test

Informacje dodatkowe:

CGI to coś więcej, niż praca. Oferujemy możliwości rozwoju podczas realizacji projektów dla naszych klientów, zdobywanie wiedzy na platformie CGI Academia i specjalistycznych platformach edukacyjnych dedykowanych technologiom chmurowym. Oferujemy również ciekawe benefity: możliwość zakupu akcji z bonusem podwajającym część inwestycji, pakiet medyczny pokrywający usługi stomatologiczne, pakiet ubezpieczeń, programy wspierające work-life balance, program wymiany wiedzy pomiędzy pracownikami, możliwość rotacji pomiędzy projektami oraz program poleceń kandydatów.

Poznaj CGI – Twoją nową ścieżkę kariery. Sprawdź dostępne oferty pracy na:

www.cgi.com/polska/pl/kariera.

Kontakt:

Tomasz Koziana, Konsultant ds. Rekrutacji

e-mail: tomasz.koziana@cgi.com



CloudFerro

Obecnie do naszego zespołu szukamy osoby na stanowisko:

Asystent Badawczy - Technologie Chmurowe

Czym będziesz zajmować się jako Asystent Badawczy w CloudFerro?

Jako Asystent Badawczy w obszarze Technologii Chmurowe w CloudFerro, będziesz zajmować się rozpoznawaniem i badaniem nowych technologii w zakresie rozwiązań chmurowych. Do Twoich zadań będzie też należało projektowanie fragmentów systemów chmurowych.

Co zyskujesz dołączając do CloudFerro?

W CloudFerro masz szansę zdobyć międzynarodowe doświadczenie w sektorze kosmicznym. Na pewno docenisz też bezpośrednią współpracę z doświadczonym CTO. Nasi pracownicy doceniają nieformalną i przyjazną atmosferę pracy. Chcesz kontynuować karierę naukową? Nie ma sprawy, u nas możesz łączyć pracę ze studiami. W CloudFerro otrzymasz atrakcyjne wynagrodzenie i mnóstwo benefitów – opieka medyczna, karta sportowa, szkolenia językowe, parking dla współpracowników i wiele innych.

Jakich kompetencji poszukujemy u Asystenta Badawczego?

Jako Asystent Badawczy w CloudFerro, powinieneś posiadać wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewne (możesz też jeszcze studiować) i móc pochwalić się doskonałymi wynikami w nauce. Ważne, abyś autentycznie interesował/a się projektami Open Source i różnorodnymi technologiami informatycznymi lub kosmicznymi. Ceniemy też przedsiębiorcze i kreatywne myślenie.

Brzmi ciekawie? Zgłoś się do nas aplikując na adres:

career@cloudferro.com lub na stronie cloudferro.com/kariera

#JoinCloudFerro



CloudFerro

Obecnie do naszego zespołu szukamy osoby na stanowisko: **Junior Test Automation Developer**

Czym będziesz zajmować się jako Junior Test Automation Developer w CloudFerro?

Jako Junior Test Automation Developer w CloudFerro będziesz weryfikować i walidować rozwiązania zgodnie z oczekiwaniami klienta i odpowiadać za dokumentację projektową w tym zakresie, a także przygotowywać scenariusze testów i testy automatyczne.

Co zyskujesz dołączając do CloudFerro?

W CloudFerro możesz liczyć na współpracę z najlepszymi specjalistami w swojej dziedzinie. Zdobędziesz tu unikalny know-how i doświadczenia w branży kosmicznej. U nas będziesz pracować z najnowszymi technologiami z pełnym zapleczem IT, a wszystko w nieformalnej i przyjaznej atmosferze. W CloudFerro otrzymasz atrakcyjne wynagrodzenie oraz mnóstwo benefitów, jak opieka medyczna, karta sportowa, szkolenia językowe, parking dla współpracowników i wiele innych.

Jakich kompetencji poszukujemy u Junior Test Automation Developera?

Jako Junior Test Automation Developer, powinieneś posiadać wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewne (możesz też jeszcze studiować). Ważne, abyś umiał/a programować w zakresie tworzenia testów automatycznych i znał/a REST API oraz protokół HTTP. Sprawdzisz się, jeśli masz doświadczenie w przygotowywaniu testów automatycznych i testów regresji.

Brzmi ciekawie? Zgłoś się do nas aplikując na adres:

career@cloudferro.com lub na stronie **cloudferro.com/kariera**

#JoinCloudFerro



CloudFerro

Obecnie do naszego zespołu szukamy osoby na stanowisko:

Junior System Analyst

Czym będziesz zajmować się jako Junior Analyst w CloudFerro?

Jako Junior Analyst w CloudFerro, będziesz analizować potrzeby biznesowe i w parciu o nie będziesz przygotowywać specyfikacje systemowe. Do Twoich zadań będzie należało opracowywanie założeń do testów i odbioru oprogramowania i przygotowywanie oraz utrzymanie dokumentacji technicznej.

Co zyskujesz dołączając do CloudFerro?

Nasi ludzie cenią sobie przede wszystkim pracę z najlepszymi specjalistami w swojej dziedzinie, oraz dostęp do unikalnego know-how i możliwości rozwoju własnych umiejętności.

Dzięki pracy u nas zyskujesz doświadczenie w prestiżowej i wymagającej branży kosmicznej.

Nasi pracownicy chwalą naszą przyjazną atmosferę oraz elastyczne podejście do pracy zdalnej. U nas możesz liczyć na atrakcyjne wynagrodzenie i mnóstwo benefitów – opieka medyczna, karta sportowa, szkolenia językowe, parking dla współpracowników i inne.

Jakich kompetencji poszukujemy u Junior Analyst?

Jako Junior Analyst w CloudFerro, powinieneś posiadać wykształcenie wyższe informatyczne lub pokrewnego (możesz też jeszcze studiować) i chęci rozwoju w obszarze analizy systemowej. Sprawdzisz się na tym stanowisku jeśli znasz metody REST API, notacje UML i umiesz tworzyć zapytania SQL.

Brzmi ciekawie? Zgłoś się do nas aplikując na adres:

career@cloudferro.com lub na stronie cloudferro.com/kariera

#JoinCloudFerro

Nazwa firmy: **CLOUDFERRO**

Profil działalności:

CloudFerro dostarcza innowacyjne usługi przetwarzania w chmurze. tworzymy i obsługujemy chmury obliczeniowe dla wyspecjalizowanych rynków, m.in. dla europejskiego przemysłu kosmicznego, badań klimatu i nauki. Posiadamy duże doświadczenie w przechowywaniu i przetwarzaniu wielkich zbiorów danych, w tym wielopetabajtowych repozytoriów danych satelitarnych obserwacji ziemi.

Z rozwiązań CloudFerro korzystają wiodące firmy i instytucje naukowe w Europie z różnych sektorów rynku, przetwarzające wielkie zbiory danych: Europejska Agencja Kosmiczna (ESA), EUMETSAT, Europejskie Centrum Prognoz Średnioterminowych (ECMWF), Mercator Ocean International, Niemiecka Agencja Aero-kosmiczna (DLR), EGI i wiele innych.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	140
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	10
Liczba ofert płatnych praktyk	4
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Programiści, Testerzy, Analitycy, Administratorzy
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	cloudferro.com/kariera

Informacje dodatkowe:

Chcąc odpowiedzieć na pytanie – dlaczego warto pracować w CloudFerro, zapytaliśmy o to naszych pracowników. Dowiedzieliśmy się, iż nasi pracownicy najbardziej cenią w CloudFerro możliwość udziału w innowacyjnych projektach w połączeniu z przyjazną atmosferą pracy, którą tworzą współpracownicy, przełożeni oraz Zarząd.

Jeżeli chcesz rozwijać swoje pasje do nowych technologii, pracując jednocześnie w przyjaznym środowisku, w którym ludzie dzielą się wiedzą, darzą zaufaniem oraz są dla siebie życzliwi – dołącz do nas! Zostań częścią zgranego zespołu i rozwiń skrzydła pod okiem najlepszych ekspertów w technologiach open source w branży kosmicznej.

Kontakt: Małgorzata Duda, Recruitment Expert
532752307, mduda@cloudferro.com, cloudferro.com

**INTERESUJE CIĘ KTÓRYŚ Z PONIŻSZYCH
OBSZARÓW?**



**IT Security
& Data Security**



**Comtegra Enterprise
Cloud**



Data Management

#storage

#networking



Services



Smart City



Virtualization

#zComtegrujSię z nami!

SPRAWDŹ NAS

**[HTTPS://WWW.COMTEGRA.PL/KARIERA/](https://www.comtegra.pl/kariera/)
I APLIKUJ!**

Nazwa firmy: **COMTEGRA S.A.**

Profil działalności:

Comtegra jest integratorem systemów informatycznych. Obecnie trzon naszego portfola to budowa platform chmurowych (prywatnych, publicznych i hybrydowych), kompletnych systemów odtwarzania po katastrofie (DR), zaawansowanych systemów pamięci masowych oraz rozwiązania typu High Performance Computing. Świadczymy również usługi związane z zapewnianiem bezpieczeństwa (cybersecurity) oraz wykorzystaniem potencjału, jaki proponują rozwiązania z obszaru sztucznej inteligencji (AI).

Nasze usługi opieramy o sprawdzone technologie dostawców IT, m.in.: Cisco, Commvault, Dell Technologies, NetApp, Symantec, Veritas, VMware.

Szukamy osób, które mają otwarty umysł, myślą nieszablonowo i chcą się cały czas rozwijać.

Opisaliśmy Ciebie? #zComtegruj się z nami!

Więcej informacji o firmie na stronie: www.comtegra.pl

Lokalizacja	Puławska 474, 02-884 Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	>100
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	8
Liczba ofert płatnych praktyk	0
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	(Młodzi) Inżynierowie systemowi w obszarach: wirtualizacji, data protection, storage, Administrator IT, Specjalista ds. Smart City,
Sposób rekrutacji	Nasz proces rekrutacyjny składa się zazwyczaj z dwóch etapów – spotkania/rozmowy z HR oraz spotkania z menadżerem. Staramy się, aby proces przebiegał szybko i sprawnie.

Kontakt: Kalina Angulska, Specjalista ds. HR,
Kalina.angulska@comtegra.pl, www.comtegra.pl

Nazwa firmy: CHERRYPICK GAMES S.A.**Profil działalności:**

Cherrypick Games SA zostało założone przez zespół weteranów branży gamingowej z ogromnym doświadczeniem w tworzeniu i sprzedaży gier na wszystkie wiodące platformy sprzętowe. Zespół łączy pasję do gier i wizję tworzenia produktów najwyższej jakości, co pozwala mu realizować własną misję: produkcję najlepszych gier Free2Play. Firma od początku swojego istnienia współpracuje m.in. z Apple, Google, Amazon, Tencent, Bandai Namco. Ma też status dewelopera i wydawcy Sony Playstation i Microsoft XBOX. Najważniejsze produkcje spółki to m.in.: My Hospital, Touchdown Hero i Auctioneer.

Obszar działalności:

Działalność wydawnicza w zakresie gier komputerowych.

Lokalizacja	ul. Izbicka 8A, 04-838 Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	11+
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	2
Liczba ofert płatnych praktyk	
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	Junior developer, Mid developer
Terminy rekrutacji	Rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	Aplikacja poprzez e-mail: jobs@cherrypickgames.com

Informacje dodatkowe:

Zapraszamy dodatkowo do udziału w rekrutacji na stanowiska:

- **Game Programmer**
- **Sr. Game Programmer**
- **Producer**
- **Unity Developer**
- **QA Tester**

Kontakt: Marta Pawłowska, Office Manager.

jobs@cherrypickgames.com,

<https://cherrypickgames.com>

Nazwa firmy: **COMP S.A.**

Profil działalności:

Stoimy na czele Grupy Kapitałowej Comp, w skład której wchodzi spółki technologiczne specjalizujące się w rozwiązaniach z zakresu bezpieczeństwa IT, sieciowego i kryptografii oraz w rozwiązaniach dla handlu i usług. Wszechstronne kompetencje, 30 lat doświadczenia, własne centra R&D oraz zespół niezastąpionych ekspertów to przewagi, dzięki którym należymy do liderów rynków IT i Retail. Jako jeden z największych integratorów rozwiązań informatycznych w Polsce, z powodzeniem łączymy najwyższej jakości produkty własne z najlepszymi rozwiązaniami oferowanymi przez innych producentów sprzętu i oprogramowania. Posiadając unikatową wiedzę w obszarze ochrony informacji oferujemy rozwiązania, których integralną częścią jest szeroko pojmowane bezpieczeństwo specjalne. Dotyczy ono zarówno rozwiązań sprzętowych i aplikacyjnych, jak i całego obszaru architektury i realizacji wdrożenia. Podstawą tworzonych przez nas systemów są opracowane i produkowane własne kryptograficzne rozwiązania sprzętowe i aplikacyjne. Wśród naszych stałych klientów jest liczne grono klientów instytucjonalnych, banków, urzędów centralnych oraz największych przedsiębiorstw. Współpracujemy z przedsiębiorstwami z niemal wszystkich branż, zarówno z sektora publicznego, jak i enterprise. Wśród naszych stałych klientów jest liczne grono klientów instytucjonalnych, banków, urzędów centralnych oraz największych przedsiębiorstw.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	Ok 1000
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	766
Liczba ofert płatnych praktyk	333
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	już inżynierowie Systemowi, Programiści Juniorzy
Terminy rekrutacji	do ustalenia ASAP
Sposób rekrutacji	on line plus osobiście

Informacje dodatkowe:

Wśród naszych stałych klientów jest liczne grono klientów instytucjonalnych, banków, urzędów centralnych oraz największych przedsiębiorstw. Współpracujemy z przedsiębiorstwami z niemal wszystkich branż, zarówno z sektora publicznego, jak i enterprise. Wśród naszych stałych klientów jest liczne grono klientów instytucjonalnych, banków, urzędów centralnych oraz największych przedsiębiorstw.

Kontakt: Anita Hetman, Kierownik HR

e-mail: anita.hetman@comp.com.pl

#CYFRYZACJATOFRAJDA

MY JUŻ JESTEŚMY
CZĘŚCIĄ CYFRYZACJI,
A TY?



Możesz liczyć na:



6 miesięczny
płatny staż



dużą dawkę
wiedzy



dedykowanego
opiekuna



ciekawe
zadania



pracę
zdalną

Zobacz więcej ofert pracy

WWW.COI.GOV.PL/KARIERA



Nazwa firmy: **CENTRALNY OŚRODEK INFORMATYKI**

Profil działalności:

Jesteśmy największą w kraju firmą realizującą projekty IT dla sektora publicznego.

- Tworzymy i udostępniamy e-usługi poprawiające kontakt obywatela z administracją państwową.
- Stosujemy nowoczesne technologie, narzędzia i metodyki pracy, a przy tym chętnie dzielimy się wiedzą.
- Dbamy o państwowe rejestry i zbiory danych.
- Stworzyliśmy m.in. Mój GOV, Profil Zaufany, System Rejestrów Państwowych, CEPIK, ePUAP.
- Zatrudniamy ponad 600 specjalistów.

Mamy wpływ na przyszłość cyfryzacji w Polsce!

Lokalizacja	Warszawa, Aleje Jerozolimskie 132-136
Liczba pracowników w Polsce	674
Liczba pracowników w innych krajach	-
Liczba ofert pracy	172
Liczba ofert płatnych praktyk	3
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-
Poszukiwani specjaliści	z obszaru IT
Terminy rekrutacji	na bieżąco
Sposób rekrutacji	https://www.coi.gov.pl/oferty-pracy

Informacje dodatkowe:

Dla nas #cyfryzacjaToFrajda, dla Ciebie to możliwość rozpoczęcia kariery. Zaczynając od płatnego stażu możesz zostać z nami na dłużej. Pracujemy zarówno w formule stacjonarnej, mieszanej, jak i telepracy. Przetestuj Program Stażowy i zostań częścią naszego kodu. #cyfryzacjaToFrajda my już jesteśmy częścią cyfryzacji, a Ty?

Kontakt: Departament HR
rekrutacja@coi.gov.pl

Dlaczego Comarch?

- Elastyczne godziny pracy
- Indywidualny plan szkoleń i konferencji
- Praca w modelu hybrydowym
- Prywatna opieka medyczna
- Wspieranie aktywnego trybu życia
- Projekty dla największych światowych marek
- Profesjonalny rozwój zawodowy - możliwość ścieżki kariery na stanowiskach eksperckich technicznych, biznesowych i managerskich

Jakich specjalistów szukamy w Warszawie?

programistów | analityków | konsultantów | inżynierów systemowych | inżynierów kontroli jakości oprogramowania | specjalistów ds. sprzedaży

Projekty, do których masz szansę trafić



Rozwiązania dla największych operatorów telefonii komórkowych



Innowacyjne produkty lojalnościowe dla klientów na całym świecie



Systemy bankowości internetowej



Systemy do zarządzania przedsiębiorstwami

Nie czekaj, aplikuj już dziś!

COMARCH



facebook.com/comarchpl



linkedin.com/company/comarch



instagram.com/comarch_group

WAKACYJNY STAŻ IT I UX/UI

Odprawa rozpoczęta,
nie lecimy bez Ciebie!



PROFILE

• STAŻ IT

Dla kogo? Studenci II-V roku studiów informatycznych, telekomunikacyjnych lub pokrewnych

• STAŻ UX/UI

Dla kogo? Studenci (absolwenci również mile widziani), których pasją jest projektowanie – zarówno na platformy mobilne, jak i webowe

DLACZEGO WARTO?



Certyfikat ukończenia stażu



Propozycja pracy dla najlepszych



Wynagrodzenie



5 dni płatnego urlopu



Opieka mentora



Praca w projektach, które pozwolą Ci się rozwijać

TERMINY

Do 20 kwietnia

→ Aplikacje na staż

5 - 9 maja

→ Testy kwalifikacyjne

4 lipca - 30 września

→ Wakacyjny STAŻ
IT i UX/UI

Dołącz do naszej grupy na Facebooku > [Staż i praktyki Comarch](#)
Bądź zawsze na bieżąco!

staz.comarch.pl

Nazwa firmy: **COMARCH**

Profil działalności:

Jesteśmy jedną z najszybciej rozwijających się firm technologicznych w Europie, w której pracownicy mają możliwość pracy nad produktem od początku do końca, tj. od analiz i projektowania aż po programowanie, testowanie, a na koniec wdrożenie u klienta. Specjalizujemy się w systemach zarządzania przedsiębiorstwem ERP, bezpieczeństwem informacyjnym, systemach CRM i wsparcia sprzedaży, komunikacji elektronicznej oraz Internecie Rzeczy. Od blisko 30 lat tworzymy rozwiązania łatwe w konfiguracji, rozwijające się wraz z biznesem klientów i odpowiadające na ich potrzeby. Comarch zdobył doświadczenie w najważniejszych branżach dzięki projektom zrealizowanym dla największych polskich i światowych marek na 6 kontynentach w ponad 100 krajach.

Obecnie zatrudniamy blisko 6 800 ekspertów, w ponad 90 biurach w ponad 30 krajach, od Japonii i Australii, przez Europę aż po Brazylię. Od kilkunastu lat prowadzimy także jeden z największych programów stażowych IT w Europie oraz staże UX/UI czy biznesowe.

Lokalizacja	Warszawa, Kraków, + 19 lokalizacji w Polsce
Liczba pracowników w Polsce	ponad 6 000 specjalistów
Liczba pracowników w innych krajach	ponad 800 specjalistów
Liczba ofert pracy	ogółem: ok. 330 ofert/Warszawa: ok. 80 ofert
Liczba ofert płatnych praktyk	wakacyjny staż IT - ok. 300, staż biznesowy
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	programiści, analitycy, testerzy, konsultanci
Terminy rekrutacji	rekrutacja trwa cały rok
Sposób rekrutacji	formularz na stronie: kariera.comarch.pl

Informacje dodatkowe:

Nie musisz być absolwentem informatyki lub telekomunikacji, żeby pracować w IT! Do naszych zespołów poszukujemy również specjalistów z takich obszarów jak analityka, marketing i design, administracja czy sprzedaż i konsulting.

Kontakt:

www.kariera.comarch.pl

Dział rekrutacji: praca@comarch.pl

Nazwa firmy: **COCONET**

Profil działalności:

Jesteśmy międzynarodową firmą tworzącą cyfrowe rozwiązania nowej generacji dla bankowości korporacyjnej. Nasz w pełni funkcjonalny produkt do zarządzania płatnościami i gotówką jest jednym z najlepszych korporacyjnych portali finansowych na świecie.

CoCoNet powstał w 1984 roku jako start-up, który rozwinął się do dojrzałej organizacji, jednocześnie zachowując bliski kontakt między ludźmi. Od początku realizujemy strategię zrównoważonego, organicznego rozwoju, co zapewnia firmie i pracownikom stabilność finansową.

Lokalizacja	Al. Jerozolimskie 142A, 02-305 Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	80+
Liczba pracowników w innych krajach	120+
Liczba ofert pracy	Nasze oferty znajdziesz na naszej stronie www.coconet.de – w zakładce kariera
Liczba ofert płatnych praktyk	W CoCoNet wszystkie praktyki są płatne
Poszukiwani specjaliści	Java Developer, Full Stack Developer, QA, Front End Developer, Backend Developer, DevOps, Scrum Master
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	I Rozmowa techniczna online (45 min) II Rozmowa finalna online (20 min)

Informacje dodatkowe:

CoCoNet zapewnia szereg narzędzi i usług pozwalających na realizację codziennych zadań w ustandaryzowany sposób: stacje robocze bazujące na systemie Linux, wewnętrzną chmurę obliczeniową zbudowaną na bazie narzędzi takich jak Docker, Kubernetes, Jenkins, pozwalającą na równoległe wykonywanie setek tysięcy testów automatycznych każdego dnia oraz na serwowanie dziesiątek środowisk testowych. W CoCoNet dbamy o dobrobyt naszych pracowników, a w szczególności o zdrowy balans między pracą, a życiem prywatnym.

Kontakt:

Email: biuro@coconet.pl

www.coconet.de



 **craftware**

Silą Craftware są ludzie.

W naszych zespołach pracują pasjonaci, którzy mają realny udział w rozwoju technologii. Jesteśmy pionierami technologii Salesforce w Polsce.



PHP

C#





Unikatowe programy dla studentów





Każdy jest tak samo ważny i tak samo wpływa na rozwój firmy.

Realizujemy projekty dla klientów na całym świecie.

Przekwalifikuj się na Salesforce!

-  Salesforce korzysta z własnego języka programowania obiektowego APEX oraz JavaScript.
-  Dołącz, jeśli masz już min. roczne doświadczenie w programowaniu w jednym z języków obiektowych, np. Java, C#, PHP lub JavaScript ES6.

Akademia Salesforce

-  Jeśli znasz podstawy jednego z obiektowych języków programowania (np. Java, C#), programowania webowego: web serwisy, podstawy HTML/CSS, oraz relacyjne bazy danych.
-  Oferujemy 3-miesięczny płatny staż na umowie zlecenie, łączący naukę teorii z pracą na zadaniach.

Dołącz do nas i miej wpływ na rozwój swojej kariery!

craftware.pl/kariera



Nazwa firmy: **CRAFTWARE**

Profil działalności:

Jesteśmy pionierami technologii Salesforce w Polsce. Wyznaczamy trendy i rynkowy standard w zakresie jakości dostarczanych rozwiązań. Pracujemy dla największych firm z branży farmaceutycznej, life science, finansowej, ecommerce (głównie międzynarodowych) i należymy do Grupy Orange, co daje nam duże większe możliwości w zakresie kompleksowej obsługi naszych klientów i stabilnego rozwoju.

Znajdujemy się w pierwszej dziesiątce najważniejszych rankingów rynku teleinformatycznego w Polsce, jako liderzy sprzedaży rozwiązań IT dla przemysłu oraz największych przychodów z rozwiązań chmurowych (EST100 ITWiz 2021 i TOP200 Computerworld 2021). Nasze przychody rosną w tempie 31% rocznie, a 2021 r. zakończyliśmy z wysokim miejscem na prestiżowej liście Diamentów Forbesa.

Lokalizacja	Warszawa, Łódź + zdalnie cała Polska
Liczba pracowników w Polsce	ok. 500
Liczba ofert pracy	ok. 30
Liczba ofert płatnych praktyk	ok. 25
Poszukiwani specjaliści	Salesforce Developer, Consultant Salesforce, Administrator Salesforce, Tester Manualny, Tester Automatyzujący, Analityk Biznesowo - Systemowy, Scrum Master, Project Manager, Service Manager, Delivery Manager i inni.
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	zdalnie

Dołącz do nas:

- Mamy niekorporacyjną kulturę pracy. Zapomnij o "Pan/Pani" czy o gotowaniu się latem w garniturze.
- Na wyjściach integracyjnych bez problemu wypijesz piwo, albo zatańczysz z prezesem.
- Nikt nie będzie kontrolował z zegarkiem, o której zaczynasz i kończysz pracę. Ustal z liderem lub na projekcie, w jakich porach powinieneś być dostępny i nie przejmuj się, jak musisz czasem wyjść wcześniej.
- Czeka na Ciebie elastyczność w doborze formy współpracy, lekcje angielskiego, Multisport, opieka medyczna czy zwrot kosztów zdanych certyfikatów, bo zależy nam na Twoim rozwoju.

KONTAKT:

hr@craftware.pl

<https://craftware.pl/kariera/>

Obserwuj nas na [Facebook](#), [LinkedIn](#) i [Instagram](#).

PRACODAWCO ZAINWESTUJ W PRACOWNIKA

PRZYWÓDZTWO IT OD EKSPERTA DO LIDERA

 **Wydział Elektroniki
i Techniki Informatycznych**
POLITECHNIKA WARSZAWSKA

STUDIA PODYPLOMOWE

KONTAKT:

INSTYTUT INFORMATYKI

UL. NOWOWIEJSKA 15/19 WARSZAWA

TEL.: 22 237432

URSZULA.ADAMIEC@PW.EDU.PL

PIETRO 2, POKÓJ 204



Nazwa firmy: **DACPOL SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Rozpoczęliśmy swoją działalność w 1992 roku. Specjalizujemy się w kompleksowych dostawach podzespołów do: Ergoelektroniki, Elektrotechniki, Elektroniki, Automatyki i Energetyki, zajmujemy się nie tylko działalnością handlową ale również doradczą, usługową i produkcyjną. Od momentu powstania w 2003 roku DACPOL SERVICE Sp. z o.o. zajmujemy się również działalnością serwisową i projektową.

W przypadku DACPOL SERVICE specjalizujemy się w dystrybucji, naprawach i modernizacjach urządzeń i wyposażenia do grzejnictwa indukcyjnego, produkcji i regeneracji wzbudników indukcyjnych, projektowaniu i produkcji testerów przemysłowych, projektowaniu i montażu szaf sterowniczych, projektowaniu i wykonywaniu funkcjonalnych bloków mocy, serwisie urządzeń techniki napędowej, serwisie urządzeń przemysłowych, remoncie, modernizacji, serwisie, projektowaniu oraz integracji linii produkcyjnych oraz maszyn przemysłowych, dostawie, instalacji oraz serwisie przemysłowych drukarek etykietarek firmy EIDOS.

Lokalizacja	Piaseczno k. Warszawy
Liczba pracowników w Polsce	97
Liczba pracowników w innych krajach	5
Liczba ofert pracy	11
Liczba ofert płatnych praktyk	3
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	3
Poszukiwani specjaliści	Inżynier ds. techniczno-handlowych oraz Specjalista ds. techniczno-handlowych (Eksport, Elektrotechnik EX/ATEX, dział Pomiarów, Podzespoły Czynne, ochrona EMC), Specjalista ds. IT, Inżynier Procesu Produkcji, Automatyk-programista, Inżynier Ergoelektronik, Specjalista ds. serwisu
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	Cały rok

Kontakt: Wioleta Sobień, Specjalista ds. Kadr
+48 22 70 35 100, praca@dacpol.eu, www.dacpol.eu

DATU O

Every company has a story hidden
in their data - let us tell it!



Chcesz współtworzyć Datumo?
Zeskanuj kod QR lub aplikuj na adres:
rekrutacja@datumo.pl

DATUMIO

Dlaczego warto pracować w Datumo?



Nieustannie rozwijamy kompetencje z obszaru Big Data i Cloud.



Cenimy ludzi bardziej niż technologie. Nasi developerzy są naszym największym atutem.



Realizujemy projekty Big Data dla rozpoznawalnych klientów z całego świata.

Kim jesteśmy?

Datumo to firma specjalizująca się w technologiach Big Data, założona przez absolwentów PW WEiTI. Naszym celem jest wsparcie firm w wykorzystaniu potencjału danych.

Aktywnie poszukujemy chętnych do rozwoju w obszarze Cloud i Big Data. Jeżeli szukasz nowych wyzwań aplikuj na adres: rekrutacja@datumo.pl

Technologie z którymi pracujemy:



Nazwa firmy: **DÜRR POLAND SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Dürr Poland jest spółką należącą do Grupy Dürr, powstałą w 1990 roku. Od początku swego istnienia firma specjalizuje się i doskonali w projektowaniu, produkcji, dostawach, montażu, uruchamianiu i serwisie systemów transportu technologicznego głównie dla potrzeb przemysłu samochodowego. W urządzenia ze znakiem Dürr wyposażone są obiekty lakierni i spawalni światowych koncernów, w ich zakładach na całym świecie.

Lokalizacja	Radom
Liczba pracowników w Polsce	531
Liczba pracowników w innych krajach	16 500
Liczba ofert pracy	ponad 40
Liczba ofert płatnych praktyk	Preferowany kierunek: mechanika, mechatronika, elektryka, automatyka, robotyka, elektronika, elektrotechnika
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-
Terminy rekrutacji	Ciągle
Sposób rekrutacji	Spotkania bezpośrednie i online

Informacje dodatkowe:

Oferta firmy Dürr Poland obejmuje głównie stanowiska w Inżynieringu Elektrycznym i Inżynieringu Mechanicznym (Hardware Designer, Software Designer, Robot Teacher, Software Architect, Data Scientist, Software Developer, Mechanical Designer), Site Manager (Electric, Mechanic, Logistic), Commissioning Mechanic Process, Commissioning Mechatronic Process, Commissioning Software Process.

Kontakt:

Anna Abramowicz, Specjalista ds. Rekrutacji, +48 882 435 845,

anna.abramowicz@durr.com

Elżbieta Molenda, Specjalista ds. Rekrutacji, +48 539 678 697,

elzbieta.molenda@durr.com

DB SCHENKER TECHNOLOGY CENTER WARSAW

COMPANY'S BUSINESS PROFILE:

We are a team of technology lovers delivering top quality digital solutions for the needs of DB Schenker, one of the largest global logistics providers. 75,000 employees and a countless number of customers around the world benefit from our work outcomes. Every day we deal with the topics that already shape the future of the logistic industry. Chat Bots, IoT and Microservices are just the examples. Using the latest technology stack we have created our unique approach to the development process. Join us, and you will learn from the best.

Company location	Warsaw, Żwirki i Wigury 16C
Employees number in Poland	more than 300
Employees number in other countries	75 000
Job offers number	More than 50
Paid internships offers number	3
Unpaid internships offers number	We don't offer unpaid internships
Recruited specialists	We offer summer internships for tech students interested in Java programming
Recruitment deadline	You can apply until the 15 th of April 2022 for the internship program
Recruitment procedure	Open our website www.dbschenker.com/tscwarsaw or scan the QR code on the next pages.

ADDITIONAL INFORMATION:

Our Java Academy Internship Program is created for students or graduates, who want to grow in JAVA programming. We offer you 3 months (July – September) of intense learning and getting hands-on experience in one of our projects. You will be getting constant support from a mentor, one of our Java Developers. For the best interns we will offer a job with flexible employment options. Why is it worth to work with us? In our company, employees can choose to work in a hybrid or remote way to ensure maximum work-life balance. What is more, you don't need to speak Polish to work with us, as we have here a truly international environment - our team members come from more than 20 countries. Are you interested? Check the details of our internship program on the next pages and apply!

CONTACT:

Do you have any questions? Contact our recruitment experts:

tscwarsaw-hr@dbschenker.com

Join the Java Academy by

DB SCHENKER
Technology Center Warsaw

Are you on 4th or 5th year of your technical studies and looking for your first working opportunity as a programmer? Check our internship program and start your career in an international company with start-up like atmosphere.

What will you get with us?

Intense time of learning and working in one of our projects

Experienced mentors, who cut their teeth in Java programming

Job offers for the best, with **flexible employment options**

What will you learn?

To work with Cloud platform (AWS), Docker, Git Lab CI/CD, Sonar, etc.

Programming in accordance with the standards and good practices

Agile methods of project management and professional workflow, from the appearance of a task to the production server

Apply, if you:

- want to grow as a developer and learn from the best,
- understand object-oriented principles and design patterns,
- have basic experience with Java and developing REST APIs,
- have basic knowledge about Spring, Relational Databases, SQL and ORM technologies, such as JPA2, Hibernate,
- have knowledge about Java builds tool ecosystem like Gradle or Maven,
- have abilities to work and collaborate in diverse, international team,
- speak English on B1 level at least.



What is unique about our offer?

Are you from Cracow, Rzeszow, or another city?
It doesn't matter. **Our internship is in the remote option.**

You will be finishing your studies after September? No worries!
You can work in a **flexible way after the internship period, e.g., half time.**

The only two languages you need to know are Java and English!
You don't need to speak Polish to work and learn with us.

During internship you will be **fairly paid for your job** for us and you will get our **company benefits** like sports card or private healthcare.

How and when to apply?

- First, send your application before the 15th of April via an online form.
- Then, give us a little time to analyze all CVs.
- Finally, when you meet our requirements, we will invite you to the interview or give you feedback anyway.

Wait for our call or email until the 6th of May!



Scan the QR code
or open our website
dbschenker.com/tscwarsaw





Elmark Automatyka to firma z blisko 40-letnim doświadczeniem, dostarczająca profesjonalne i zaawansowane rozwiązania dla przemysłu.

Od początku naszej działalności **funk-**

cjonujemy jako Value Added Distributor, co oznacza,

że poza sprzedażą rozwiązań z zakresu automatyki przemysłowej, zajmujemy się także profesjonalnym doradztwem.



Mamy wpływ na to, jak zmienia się technologia, ale pewne wartości są dla nas niezienne:

Tylko sprawdzone rozwiązania

Szczerze opiniujemy najlepsze rozwiązania. Współpraca (często jako wyłączny dystrybutor) z najlepszymi producentami, takimi jak Advantech, Getac, Mean Well, Moxa, Realwear, Universal Robots, czy Unitronics to gwarancja zadowolenia klienta.

Poza tym posiadamy własny wewnętrzny znak jakości „Elmatic”.

Własny serwis

Autoryzowany serwis pozwala nam skrócić do minimum czas napraw gwarancyjnych. Robimy wszystko, byś otrzymał niezbędną pomoc tak szybko jak to możliwe. Wiemy, że nie stać cię na zbędne przeście.

Logistyka na najwyższym poziomie

Tu i teraz jest najważniejsze w prowadzeniu biznesu. Dlatego uruchomiliśmy olbrzymi magazyn (o powierzchni 1 285 m²), dbamy o bieżącą dostępność produktów i ich szybką wysyłkę.

Nawet następnego dnia!

Wzajemne zaufanie i szacunek

Łatwo o tym pisać, ale w naszym przypadku świadczą o tym liczby. W 2021 roku zrealizowaliśmy ponad 25 000 zamówień, a nasze obroty przekroczyły 107 000 000 złotych. Nie byłoby to możliwe bez zaufania naszych Klientów, oferty dopasowanej do ich potrzeb i zespołu, który wspiera ich w codziennej pracy.

W porządku, ale dlaczego miałbyś chcieć pracować z nami?

Powodów jest wiele, wybraliśmy 7:

- 1.** Otrzymasz **umowę o pracę od samego początku** nawet na 3-miesięcznym okresie próbnym.
- 2.** Będą Cię czekać **szkolenia oraz obecność na konferencjach i targach** w kraju (a z czasem i za granicą).
- 3.** Będziesz pracował ze sprzętem od **najlepszych na świecie dostawców** i uczestniczył w projektach na międzynarodową skalę.
- 4. Studiujesz?**
Rozumiemy to i jesteśmy elastyczni!
- 5.** Możliwe, że zostaniesz **gwiazdą soszali** – zobacz nasz Youtube i to, co tam wrzucamy.
- 6.** Robimy dużo dobrego – organizujemy własny Hackathon i **pomagamy rozwijać się młodzieży** ze szkół technicznych.
- 7.** Bo jesteśmy fajni i mamy swoje pasje, dlatego **każdego dnia wychodzimy o 16** i ani minuty później.

Kontakt:

Elmark Automatyka
Ul. Bukowińska 22 Lok.IB
02-703 Warszawa
elmark@elmark.com.pl
(22) 541 84 60
www.elmark.com.pl



Szukasz praktyk lub pracy?

Zacznij swoją karierę w EMED!

Kogo szukamy?

- Pracowników i praktykantów
- Ludzi, którzy dobrze czują się w obszarze elektroniki, programowania oraz interesują się techniką mikroprocesorową
- Osób, których zainteresowania są zgodne z profilem działalności firmy
- Interesują nas programiści, projektanci elektroniki oraz osoby tworzące dokumentację urządzeń



Nasze atuty:

- Zaawansowana technologicznie branża
- Praca w doświadczonym zespole
- Dynamicznie rozwijająca się firma
- Ponad 25 lat na rynku
- Polska firma o ugruntowanej pozycji

Rozpocznij swoją przygodę z EMED!

Dołącz do naszego zespołu! Aplikuj praca@emed.pl



Nazwa firmy: EMED SP. Z O.O. SP. K.**Profil działalności:**

EMED to polska firma działająca na rynku od ponad 25 lat, oferująca szeroką gamę sprzętu i wyposażenia medycznego. Firma ma szeroki zakres działania od projektu, poprzez produkcję po montaż i serwis.

Aby zapewnić wysoką jakość produktów, całość procesów projektowych i produkcyjnych firma opiera się na najnowszych rozwiązaniach technologicznych.

Szeroka gama produktów EMED jest sprzedawana w wielu krajach na świecie.

Nasze obszary specjalizacji:

-Zaawansowane technologicznie aparaty elektrochirurgiczne

-Najnowocześniejsze akcesoria do elektrochirurgii

Lokalizacja	Warszawa ul. Ryżowa
Liczba pracowników w Polsce	Ok. 100
Liczba ofert pracy	7
Liczba ofert płatnych praktyk	4
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Nie dotyczy
Poszukiwani specjaliści	Elektronicy, Programiści
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	CV + rozmowa rekrutacyjna

Informacje dodatkowe:

Do elektrochirurgii wprowadzamy nowe technologie z różnych dziedzin nauki – mechatroniki, elektroniki, programowania i projektowania. Prowadzimy badania nad bezpieczeństwem proponowanych rozwiązań i szkolimy personel medyczny w zakresie bezpiecznego używania sprzętu medycznego. Na każdym etapie naszej pracy bezpośrednio współpracujemy ze środowiskiem medycznym. Komunikacja między inżynierami i lekarzami jest dla nas bardzo ważna.

Kontakt:

Lidia Zgorzelska, Specjalista ds. kadr

Telefon 609 657 992

praca@emed.pl

www.emed.pl

Emitel S.A. jest głównym operatorem naziemnej sieci radiowo-telewizyjnej w Polsce. Świadczymy usługi analogowej i cyfrowej emisji naziemnej oraz transmisji sygnałów telewizyjnych i radiowych. Dostarczamy kompleksowe rozwiązania telekomunikacyjne, budujemy infrastrukturę sieciową i realizujemy usługi oparte o nowoczesne systemy łączności bezprzewodowej.

Emitel jako pracodawca był wielokrotnie wyróżniany w ogólnopolskich konkursach. Zostaliśmy uhonorowani między innymi tytułami Solidnego Pracodawcy, Pracodawcy Przyjaznego Pracownikom, Pracodawcy Godnego Zaufania, Odpowiedzialnego i Przyjaznego Pracodawcy. Jesteśmy dwukrotnym laureatem programu Inwestor w Kapitał Ludzki. Po raz trzeci z rządu z dumą odebraliśmy certyfikat TOP EMPLOYER POLSKA 2022.

Działasz z pozytywną energią i entuzjazmem? Chcesz się rozwijać i cechuje Cię poczucie pilności? Jeśli tak, to znaczy, że podzielasz wartości, którymi kierujemy się w Emitel.

Dołącz do naszego Zespołu!

Stawiamy na ludzi zorientowanych na rozwój i wspieramy ich w dążeniu do doskonalenia swoich talentów i umiejętności. Zapewniamy atmosferę pracy sprzyjającą realizacji ambitnych wyzwań.

Pracujemy w biurach w Warszawie, Krakowie, Katowicach, Poznaniu, Gdańsku, Lublinie i w wielu obiektach technicznych w całej Polsce.

Zapoznaj się z naszymi ofertami pracy publikowanymi na stronie www.emitel.pl/o-nas/kariera/oferty-zatrudnienia/. Jeśli aktualnie nie mamy oferty pracy dla Ciebie, dołącz do naszej [bazy kandydatów](#).

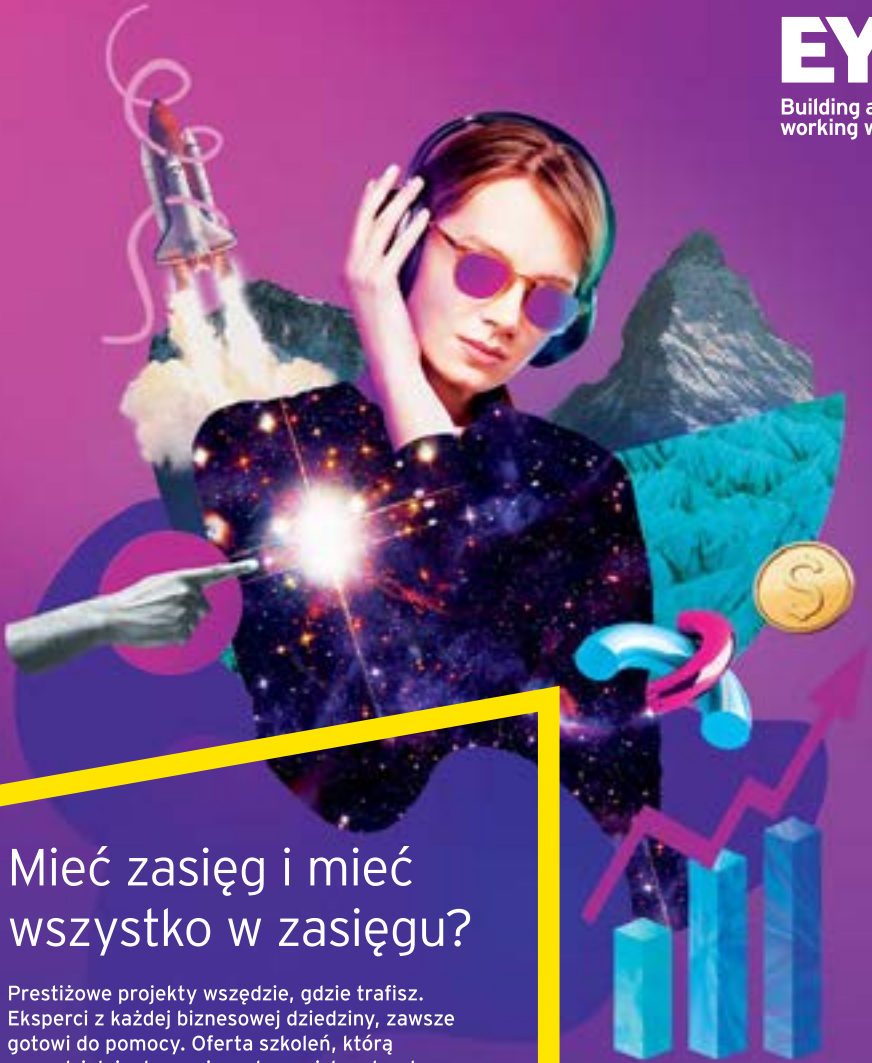
Zapraszamy też na staże i praktyki zawodowe w całym kraju – w Grupach Technicznych, Centrum Zarządzania Siecią i w innych komórkach technicznych. Podczas praktyk poznasz działalność wiodącego operatora naziemnej sieci nadawczej, zgłębisz tajniki technologii radiodyfuzyjnych i teletransmisyjnych oraz zapoznasz się z systemami i urządzeniami radiokomunikacyjnymi działającymi w sieci Emitel.

Zachęcamy do skorzystania z naszej oferty studentów kierunków technicznych związanych z telekomunikacją, teleinformatyką, elektroniką, energetyką, radiokomunikacją, elektrotechniką oraz IT, a także studentów innych kierunków, zainteresowanych zdobyciem pierwszego doświadczenia zawodowego w naszych obszarach pozatechnicznych, takich jak HR, finanse i księgowość, zakupy oraz sprzedaż.

Nabór na praktyki prowadzimy w trybie ciągłym – zgłoś się przez formularz dostępny na stronie www.emitel.pl/o-nas/kariera/praktyki-i-staże/.

Dlaczego warto u nas pracować:

- Zatrudniamy na umowę o pracę
- Dajemy perspektywę rozwoju i stabilnej pracy
- Gwarantujemy terminową wypłatę wynagrodzeń i atrakcyjny system premii
- Oferujemy liczne benefity i świadczenia oraz programy szkoleń
- Zapewniamy najwyższe standardy bezpieczeństwa w pracy i kompleksowe wdrożenie
- Należymy do grona pracodawców wyróżnionych certyfikatem Top Employer Polska



Mieć zasięg i mieć wszystko w zasięgu?

Prestiżowe projekty wszędzie, gdzie trafisz. Eksperti z każdej biznesowej dziedziny, zawsze gotowi do pomocy. Oferta szkoleń, którą samodzielnie dopasujesz do swoich potrzeb. Umiejętności przydatne teraz i na przyszłość. Mamy to wszystko, brakuje nam Ciebie.

Teraz jest najlepszy moment, by wejść na orbitę EY. Wystartowała największa rekrutacja w roku.

Ty też chodź po swoje wszystko:
zaczynijpoziomwyzej.pl

Nazwa firmy: **EY**

Profil działalności:

Każdego dnia pomagamy naszym klientom usprawniać biznes ponieważ wychodzimy z założenia, że kiedy biznes działa lepiej, lepiej działa cały świat. Ta myśl wyraża się w naszej misji Building a Better Working World. Od lat doradzamy przedsiębiorstwom, jak zdobyć i utrzymać przewagę nad konkurencją. Świadczymy usługi na najwyższym poziomie m.in. w zakresie audytu, doradztwa podatkowego i prawnego, strategii i transakcji oraz consultingu: biznesowego i IT.

Kariera w obszarze technologii to znacznie więcej niż tylko innowacje. To wiedza i doświadczenie jak je zastosować w realnym świecie, aby spowodować rzeczywistą, znaczącą zmianę. To połączenie Twojego punktu widzenia i możliwości spojrzenia na problem z wielu perspektyw. To odpowiedzialność społeczna i empatia. Wdrożenie czegoś nowego znaczy więcej, kiedy robi realną różnicę.

Kariera po technologicznej stronie EY

Lokalizacja	Rondo ONZ 1, Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	5000
Liczba pracowników w innych krajach	300 000
Liczba ofert pracy	Oferty dostępne na ey.com/kariera
Liczba ofert płatnych praktyk	Oferty dostępne na ey.com/kariera
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Praktykanci - Cyber Security, Początkujący Programiści SAP
Terminy rekrutacji	Cały rok, a największa rekrutacja w roku trwa do 15.04
Sposób rekrutacji	3 etapy: aplikacja online, testy, rozmowa

Informacje dodatkowe:

Co jeszcze zyskasz w EY?

Innovate EY - Stwórz własny start-up w EY, korzystając z know-how i finansowania.

MyMap - Samodzielnie wybierz szkolenia menedżerskie i stwórz program szyty na miarę. Dodatkowo masz także ponad 3000 kursów Udemy for Business zawsze, gdy tylko chcesz.

Counselor - Indywidualny doradca kariery, który czuwa nad Twoim rozwojem.

Flexible workplace - Pracuj elastycznie – dostosuj czas, miejsce i cele do swoich potrzeb.

Kontakt: rekrutacja@pl.ey.com

ey.com/kariera
zaczniypoziomwyzej.pl



EASY

Bez potwierdzonych skilli
nie ma łatwo.

#tyteż poznaj swoje mocne strony
i certyfikuj je dzięki EY Certified.

Wejdź na eycertified.pl






Zabezpiecz swoją przyszłość

Pasjonujesz się programowaniem i światem IT? Sieci komputerowe i branża telekomunikacyjna są w kręgu Twoich zainteresowań? Zapoznaj się z możliwościami jakie daje EXATEL i dołącz do nas na praktyki studenckie!

Jesteśmy operatorem telekomunikacyjnym i dostawcą usług cyberbezpieczeństwa. Zbudowaliśmy drugą co do wielkości sieć światłowodową w Polsce.

Prowadzimy działania R&D w obszarze ICT tworząc własne rozwiązania, takie jak urządzenia sieciowe (SDN) oraz oprogramowanie dla cyberbezpieczeństwa (TAMA).

Dla nas przyszłość to:

-  Innowacje w dziedzinie telekomunikacji
-  Cyberbezpieczeństwo bez kompromisów
-  Rozwój łączności satelitarnej

Brzmi ciekawie?

Zapoznaj się z ofertami praktyk w wybranej ścieżce na stronie Kariera EXATEL

APLIKUJ

Nazwa firmy: **EXATEL**

Profil działalności:

EXATEL to polski operator telekomunikacyjny i dostawca usług cyberbezpieczeństwa. Zbudowaliśmy drugą co do wielkości sieć światłowodową w Polsce. Rozbudowujemy sieć międzynarodową i wyznaczamy kierunek dla rozwoju projektu #Polskie5G.

EXATEL to nie tylko ponad 21 700 km sieci. To połączenie telekomunikacji z innowacją. Od kilku lat prowadzimy działania R&D w obszarze ICT tworząc własne rozwiązania, takie jak urządzenia sieciowe (SDN) oraz oprogramowanie dla cyberbezpieczeństwa (TAMA- własny antyDDoS).

Planujemy aktywnie uczestniczyć w rozbudowie sektora kosmicznego w Polsce. Już dziś świadczymy usługi łączności satelitarnej w oparciu o własny teleport.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	500+
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	W zależności od potrzeb
Liczba ofert płatnych praktyk	10
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Programiści C++/Python/Java/.NET, Testerzy , Młodszy Administratorzy IT
Terminy rekrutacji	Maj-Czerwiec
Sposób rekrutacji	Analiza CV , zadanie testowe , spotkanie online

Pracując u nas masz szansę na :

- udział w unikatowych w skali kraju projektach R&D
- pracę w gronie pasjonatów i profesjonalistów przy użyciu najnowszych technologii
- obserwowanie jak tworzone oprogramowanie wpływa na działanie firmy - planujemy, tworzymy i wdrażamy na środowiska testowe i produkcyjne - na własnej infrastrukturze
- Pracę 100% zdalną lub w modelu hybrydowym
- Wsparcie mentora przez cały okres praktyk
- Umowa o pracę dla najlepszych praktykantów
- Sprzęt i narzędzia do pracy

Aplikuj i dołącz do #EXATELTEAM !

Kontakt: Karolina Chruszczewska, Senior HR Specialist,
573 789 900, karolina.chruszczewska@exatel.pl, www.exatel.pl

LOVED BY GENERATIONS. CRAFTED BY YOU.



You have always loved it. Now be part of it.

Hundreds of young professionals are joining the extended Ferrero family every year, finding international opportunities and learning experiences to fulfil their professional dreams. Ferrero is a unique company that has fully transformed the confectionery world with its exclusive brands. As a private family company, we rely on long-term planning that brings satisfaction to our employees, our consumers and our trade partners. At Ferrero, we work on big ideas that win over hearts everywhere in the world. Here, everyone has the opportunity to make Ferrero brands even more extraordinary... and you can too. What will you do?



Kinder

nutella

Thorntons

Butterfinger

Fannie May



Ferrara
family company

VISIT FERREROCAREERS.COM

FERRERO



Nazwa firmy: **Ferrero w Polsce**

Profil działalności:

Ferrero to firma rodzinna o prawdziwie innowacyjnym podejściu i międzynarodowych perspektywach, znana z kultowych marek, takich jak Nutella, Tic Tac®, Ferrero Rocher®, Raffaello®, Kinder Bueno® czy Kinder Niespodzianka®. Wraz ze wzrostem popularności naszych marek rośnie również nasz ogólnoswiatowy zasięg.

W Ferrero kochamy naszą pracę. Od ponad 70 lat z dumą, zaangażowaniem i niegasnącym entuzjazmem pracujemy na sukces naszych znanych i lubianych na całym świecie marek. W naszej firmie najważniejsi są ludzie. Nieustająco poszukujemy nowych talentów, którym oferujemy dołączenie do międzynarodowego zespołu w firmie o fascynującej historii, silnych wartościach oraz ambitnych planach na przyszłość.

Lokalizacja	Warszawa, Belsk Duży koło Grójca
Liczba pracowników w Polsce	3 000 (pracownicy biurowi oraz produkcyjni)
Liczba pracowników w innych krajach	około 40 000 pracowników na całym świecie
Liczba ofert pracy	w zależności od zapotrzebowania oferty pracy publikowane są na stronie www.ferrerocareers.com oraz www.pracuj.pl
Liczba ofert płatnych praktyk	w zależności od zapotrzebowania organizujemy staże i praktyki. Oferty publikowane są na stronie www.ferrerocareers.com oraz www.pracuj.pl
Poszukiwani specjaliści	w obszarach m.in.: Inżynierijno-Technicznym, Zapewnienia Jakości, Organizacji Produkcji, Marketingu, Finansach, IT
Sposób rekrutacji	rekrutacja zdalna

Informacje dodatkowe:

W Polsce działamy od 1992 roku i jesteśmy jednym z liderów na rynku słodczy. Grupę Ferrero w Polsce tworzą:

- Ferrero Polska Sp. z o.o. – zakład produkcyjny w Belsku Dużym;
- Ferrero Polska Commercial Sp. z o.o. – biuro handlowe w Warszawie;
- Ferrero Polska Management Services Sp. z o.o. – łączy w sobie obsługę wszystkich spółek Grupy Ferrero w Polsce w poszczególnych obszarach biznesowych i produkcyjnych.

Ferrero to firma budowana przez pokolenia ludzi, których łączy stałe zaangażowanie w dążeniu do najwyższej jakości i troska, którą wkładamy we wszystko, co robimy dla naszych konsumentów i społeczności, na terenie których jesteśmy obecni. Wartości, które wyznajemy, stanowią fundament naszej misji i drogowskaz dla naszych pracowników i dostawców, który prowadzi naszą rodzinną Firmę w jej stałym rozwoju.

Kontakt: Więcej o nas znajdziesz na www.ferrero.pl oraz www.ferrerocareers.com

Fellowmind



// 1 800 Fellows

// 6 countries

// 35 offices

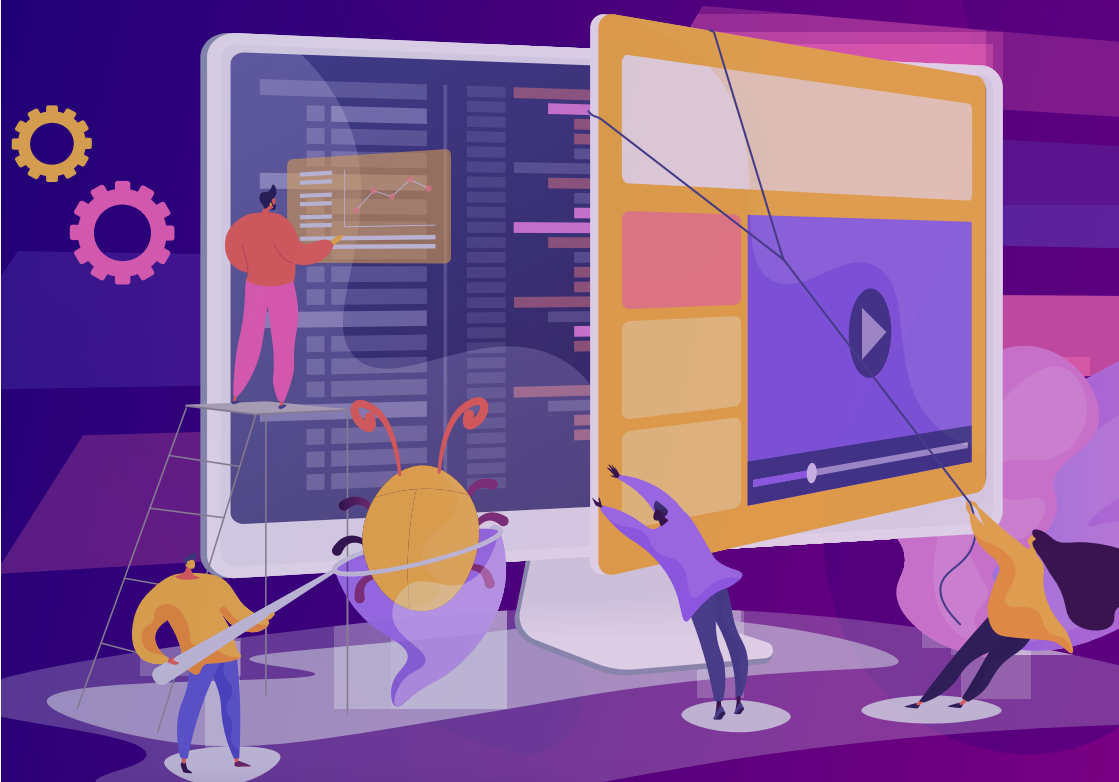
Technology connects,
people create meaning

Visit fellowmind.pl/kariera and join us!

Jak zacząć karierę w IT, to na poważnie!

Dołącz do Future Mind i twórz aplikacje używane przez miliony. Za dobrą kasę... i w takiej atmosferze, że chętnie zostaniesz z nami na stałe.

→ [Sprawdź, czy do siebie pasujemy!](#)



ZOBACZ NASZE OFERTY

 **Future Mind**

Join the American-Polish Software House

We collaborate with our clients to invent and build B2B digital products that will impact the future.

Become a part of our international team
of creative technology professionals who

YOUR PASSION HERE ▾

- 📧 collect vintage vinyls
- 🚢 sail across the ocean
- 🎲 play board games

and

YOUR SKILL HERE ▾

- </> write clean code
- 💬 communicate clearly
- ★ learn fast

We are looking for Software Development Interns

If you love ambitious projects, you're reliable, you keep the pragmatic attitude and stay positive, FM could be a great place to work where you can boost your career!

[APPLY NOW](#)

[VISIT OUR WEBSITE](#)

Some of technologies you would be working with

Java C# .NET 5 Spring MS SQL

PostgreSQL Node.js React Angular

JavaScript TypeScript Swift Kotlin

NPM AWS Docker Git Azure

Company name: **FREEMPORT METRICS SP. Z O.O.**

Company's business profile:

Freeport Metrics is an American-Polish software house founded in 2009. We help our clients to create / build digital products, mainly in the b2b model, thanks to which they can provide their services on a large scale to their clients, both individuals and corporate.

We try to help our clients entirely - from the need evaluation, through ideation and assessing market conditions, user-focused definition and design, to a technical recommendation and implementation of the final product to the market. We adopt agile methodologies, established and modern software development technologies and proven UX Design techniques.

"Boldly creative - technically precise" is our motto. Our international team of specialists combines skills in Business Analysis, UX Design, Software architecture and development and QA, as evidenced by a long list of successful product and services launches on the US market.

Company location	Warsaw, Młynarska 7 (Wola)
Employees number in Poland	35+
Job offers number	3+
Paid internships offers number	1+
Recruited specialists	Software Developers
Recruitment deadline	SUMMER 2022 (Details on our website)
Recruitment procedure	1. Initial phone screening; 2. Home assignment; 3. Online interviews

Additional information:

We are looking for positive, trustworthy and pragmatic young people who love ambitious tasks and are not afraid of new challenges. In FM, you will complete a compulsory paid student internship. We offer work in an international environment with clients from the United States, thanks to which you will have the opportunity to use English every hour of your day.

Technologies: Java, Spring, NPM, C#, .NET5, MS SQL, PostgreSQL, Node.js, React, Angular, JavaScript, TypeScript, Swift, Kotlin, Docker, Git, AWS, Azure

Contact: careers@freemportmetrics.com, <https://freemportmetrics.com/>

Nazwa firmy: GDZIEPOLEK**Profil działalności:**

GdziePoLek to popularna aplikacja pomagająca pacjentom znaleźć i zarezerwować potrzebny lek, dostępny w aptece od ręki, a od niedawna ułatwiająca również zakupy w aptekach internetowych.

Miesięcznie z aplikacji korzysta nawet 4 mln pacjentów. GdziePoLek pozyskał do tej pory dwie rundy finansowania, w których brali udział wyłącznie inwestorzy prywatni. Startup cały czas jest kontrolowany przez zespół założycielski.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	ok. 25
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	1
Liczba ofert płatnych praktyk	1
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	React/.NET Developer
Terminy rekrutacji	rekrutacja otwarta
Sposób rekrutacji	CV na aplikuj@gdziepolek.pl

Informacje dodatkowe:

Jeśli chcesz pracować w zespole GdziePoLek, rozwijać własny produkt zamiast wykonywać cudze zamówienia, w ciekawej branży medycznej, przy użyciu najnowszych technologii (pracujemy głównie w React oraz .NET (ASP.Net, ASP.Net Core)), oraz w ramach start-upu, który ma już pozycję lidera rynku, to być może właśnie Ciebie szukamy. Oferujemy:

- Pracę w fajnym zespole z możliwością częściowej pracy zdalnej (do ustalenia)
- Jeśli praca w biurze to w doskonałej lokalizacji w ścisłym centrum Warszawy (metro Świętokrzyska)
- Wynagrodzenie dla absolwentów lub osób z małym doświadczeniem w przedziale 5,000-10,000 zł brutto, w przypadku doświadczonych kandydatów dostosowane do warunków rynkowych

Kontakt: Prosimy o wysyłanie CV na aplikuj@gdziepolek.pl z klauzulą RODO.

Nazwa firmy: **GEMIUS S.A**

Profil działalności:

Jesteśmy międzynarodową firmą badawczo-technologiczną założoną w 1999 roku, z centralą w Polsce. Dostarczamy dane, jak również zaawansowane rozwiązania marketingowe. Oferujemy kompleksowe usługi dla reklamodawców, właścicieli mediów i agencji reklamowych, wydawców oraz e-commerce.

Tworzone przez nas oprogramowanie służy do badania już nie tylko internetu, ale i TV oraz radia (jednoźródłowe badanie Mediapanel), a także rynku reklamowego (w ponad 30 krajach) - oznacza to pracę z bezprecedensowymi ilościami danych. Dane te zbieramy, czyścimy, analizujemy, kategoryzujemy i wizualizujemy korzystając z takich narzędzi jak C++, Python czy Scala. Przy tak wielkich wolumenach (petabajty) wiele typowych rozwiązań (jak bazy relacyjne) odpada w przedbiegach, więc korzystamy ze skalowalnych, analitycznych baz danych, które da się rozprasać na wielu maszynach. Nasza praca jest zorientowana wokół produktów, które rozwijamy ewolucyjnie, dostosowując planowanie pod aktualnie potrzeby Klientów. Zespoły pracują w metodologii scrumowej i są cross-funkcyjne, nie liczą też więcej niż 7 osób - ułatwia to wewnętrzną komunikację i organizację pracy. Każdy zespół pracuje z Product Ownerem, który jest w pełni decyzyjny w zakresie swojego portfolio produktowego. Zespoły mają dużą autonomię: zarówno w zakresie wyboru technologii, jak i modelu pracy.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	180
Liczba pracowników w innych krajach	65
Liczba ofert pracy	12
Liczba ofert płatnych praktyk	-
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	Python Developer, JavaScript Developer (Junior/ Regular/Senior)
Terminy rekrutacji	Rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	Szczegółowe oferty wraz z formularzami aplikacyjnymi znajdują się na stronie: http://www.gemius.pl/oferty/pracy.html

Informacje dodatkowe:

Podczas naszego procesu rekrutacyjnego sprawdzimy Twoje umiejętności techniczne, sposób myślenia i rozwiązywania problemów (przeprowadzamy tzw. live coding), a także kompetencje miękkie. Poznasz również lepiej naszą działalność oraz kulturę organizacyjną.

Kontakt: Anna Przytuła, HR & Employer Branding Specialist

opcjonalnie: praca@gemius.pl; www.gemius.pl

Company name: **GRANDMETRIC**

Company's business profile:

Having started as a training company for engineers, our team at Grandmetric quickly proved that the strength lied in practicing what we preached. Now, with over 30 professionals under our roof, we help clients go through digital transformation, from network automations to global migrations and voice projects. Finally, thanks to a professional Cybersecurity Office, we can enter global companies and offer them comprehensive cybersecurity audits that cover infrastructure, networks, users, hardware, applications, and more.

A fair deal of our work relates to networking equipment, mostly Cisco. Our engineers have a chance to put their hands on the newest pieces of hardware and set them for tests in our lab. Our proactive approach made Cisco recognize us the Innovation Partner of the Year 2021. Our growth also set us up for the Forbes Diamonds 2022 – a recognition for the most dynamic companies in Poland.

Company location	Poznań
Employees number in Poland	30
Job offers number	5
Paid internships offers	Junior Q&A Engineer
Recruited specialists	Junior Cybersecurity Engineer, Junior Systems Engineer, Software Engineer (Backend), Consulting Engineer, IoT Engineer
Recruitment deadline	ongoing

ADDITIONAL INFORMATION:

Our secret sauce is a combination of System and Software Development powers, rarely present among IT integration companies. Apart from regular project work, we design and build our own hardware and software products. One of them, an IoT system called Souly, is used in a chain of private dorms and allows to save up to 40% on heating. Recently, we enriched our software with a Souly Booking module that allows real-estate administrators and tenants handle bookings and reservations. We're proud that by developing this product, we can add our share to making real estate more tech- and eco-friendly.

CONTACT:

Joanna Sajkowska, Marketing Officer, joanna.chmiel@grandmetric.com, www.grandmetric.com/careers



PRACODAWCO ZAINWESTUJ W PRACOWNIKA

**PROJEKTOWANIE
SYSTEMÓW
INFORMATYCZNYCH
Z BAZAMI DANYCH**

**ZARZĄDZANIE
ZASOBAMI IT:**
Architektura,
Procesy,
Standardy, Jakość

**ZARZĄDZANIE
PROJEKTAMI:**
metody, praktyka,
techniki, narzędzia

STUDIA PODYPLOMOWE

KONTAKT:

INSTYTUT AUTOMATYKI I INFORMATYKI STOSOWANEJ

UL. NOWOWIEJSKA 15/19 WARSZAWA

TEL.: 022 234 77 50

ALICJA.TROJANOWSKA@PW.EDU.PL

PIETRO 5, POKÓJ 518



Dołącz do Globemy i razem z nami zmieniaj świat!

Wsparcie Twojego rozwoju

Masz dużą **swobodę** działania oraz możliwość rozwoju i poszerzania kompetencji.



Work-life balance

Mocno elastyczne godziny pracy, możliwość **miksowania** pracy w biurze i zdalnej.

Innowacyjne projekty

Globema jest **Centrum Badawczo-Rozwojowym** – będziesz uczestniczyć w innowacyjnych projektach, opartych o nowoczesne technologie.



To wszystko? Nie! 😊

Poznajmy się lepiej! Odwiedź naszą stronę i sprawdź, co jeszcze na Ciebie czeka. Przekonaj się, że **warto do nas dołączyć!**

www.globema.pl/KARIERA



Nazwa firmy:

GLOBEMA

Profil działalności:

Globema to wiodący dostawca specjalizowanych rozwiązań geoprzestrzennych oraz produktów i usług IT dla przedsiębiorstw „sieciowych” (z branży telekomunikacyjnej, energetycznej, ciepłowniczej itp.), a także wielu innych (m.in. e-commerce, transport i logistyka, retail, finanse, ubezpieczenia). Dostarczamy rozwiązania informatyczne z zakresu: zarządzania majątkiem sieciowym i pracownikami w terenie, profesjonalnego zastosowania map, integracji systemów, analiz metodami AI/ML, szeroko pojętej digitalizacji. Jako Centrum Badawczo-Rozwojowe współpracujemy z wiodącymi uczelniami i placówkami naukowymi w Polsce.

Obecnie Globema posiada 6 oddziałów. Główna siedziba firmy znajduje się w Warszawie, pozostałe biura mieszczą się w Łodzi (Polska) oraz w Rumunii, Czechach, Serbii i USA.

Lokalizacja	Warszawa, Łódź, zdalnie
Liczba pracowników w Polsce	150
Liczba pracowników w innych krajach	20
Liczba ofert pracy	9
Poszukiwani specjaliści	Programista Magik GE Smallworld Programista Java Programista GIS
Terminy rekrutacji	w trybie ciągłym
Sposób rekrutacji	rozmowa zdalna, test kompetencji

Oczekiwania:

- Programista Magik GE Smallworld: programowanie obiektowe, bazy danych SQL (szkolimy pracowników w technologii specjalistycznej)
- Programista Java: JavaScript, HTML5, CSS3, Angular, Spring, Hibernate, bazy danych SQL i no-SQL – różny poziom zaawansowania
- Programista GIS: główna technologia to GE Smallworld, której uczymy od podstaw. Jeśli znasz Java, C#, Python, Ruby lub inny język obiektowy, łatwo się wdrożysz.

Czego możesz oczekiwać?

- Jasno zdefiniowanego kierunku rozwoju oraz szkoleń
- Umowy o pracę lub kontraktu B2B
- Pakietu medycznego LuxMed i sportowego MultiSport Plus (przy umowie o pracę)
- Work-life balance: mocno elastycznych godzin pracy oraz możliwości pracy zdalnej

Kontakt: praca@globema.pl, www.globema.pl



Pokaż swoje mocne strony **w programie praktyk i staży**

Dołącz do nas i zdobądź cenne doświadczenie!
Czekają na Ciebie: ciekawe projekty, konkurencyjne
wynagrodzenie, przyjazna atmosfera.

Aplikuj do 22 kwietnia na stronie: pzustudenttalent.pl



Nazwa firmy: GRUPA PZU**Profil działalności:**

W Pionie Technologii Informatycznych, tworzymy i utrzymujemy **setki aplikacji**, które pozwalają nam zapewniać najlepszą możliwą obsługę milionom naszych klientów. Wśród tych aplikacji, mamy zarówno monolity, jak i setki mikroserwisów.

Zapewniamy narzędzia do pracy w obszarze frontdesk, backoffice oraz serwisy online dla naszych klientów. Dbamy o bezpieczeństwo, przetwarzamy ogromne ilości danych, a naszym systemom zapewniamy niezawodność i bezbłędnosc. To wszystko realizujemy w **zwinnym podejściu**, inwestując równolegle nasz czas w **automatyzację w duchu DevOps**. Zapraszamy Cię do IT w PZU, gdzie wśród niemal 1000 profesjonalistów IT, w przyjaznej atmosferze będziesz rozwiązywać ciekawe problemy, wspierać realizację naszych wspólnych celów i rozwijać się w gronie ekspertów. [Aplikuj!](#)

Lokalizacja	Warszawa
Liczba ofert pracy w IT	blisko 40
Liczba ofert płatnych praktyk i staży	blisko 60
Technologie i obszary, w których pracujemy	Java, Kotlin, Python, PHP, Spring Boot, Kubernetes, Docker, Kafka, RabbitMQ, Angular, React, Vaadin, CXF, Liquibase, Git, Maven, Gradle, ElasticStack, Camunda, Jenkins, Sonar, Harbor, Ansible, Cucumber, Spock, Serenity, aplikacje Atlasian, Oracle APEX, OracleDB

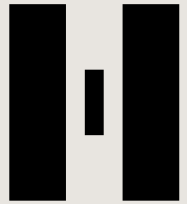
Program praktyk i staży | wiosna 2022

Rekrutacja wystartowała! Szukamy studentów i absolwentów, kierunków, takich jak: **informatyka, ekonomia, finanse, zarządzanie, marketing, komunikacja i pokrewne**. Dołącz do nas, zdobądź cenne doświadczenie i konkurencyjne wynagrodzenie.

Co jeszcze na Ciebie czeka? **Ciekawe projekty, współpraca z ekspertami, przyjazna atmosfera**, a wszystko to oparte na **work-life balance!**
Aplikuj [tutaj](#) do 22 kwietnia!

Kontakt: kariera@pzu.pl

Why Helsing?



Helsing is a new type of defence and intelligence company. We believe that software – and, in particular, artificial intelligence – will be the key capability to keep liberal democracies from harm.

Our ambition is to achieve global technology leadership in real-time information processing, turning unstructured sensor data into information advantage for democratic governments.

Our platform aims to provide the clearest picture possible in any operating environment.

Our mission is to attract Europe's best talent and apply their capabilities to some of the most complex problems.

We are looking for people with their heart in the right place, who share our conviction that our democratic values are worth protecting, for ourselves and for future generations.

Company location	Munich, Berlin, London, Paris (opening soon)
Number of employees in Germany & UK	100+
Number of paid internships	Paid internships in AI and Software Engineering
Recruited specialists	AI Research Engineer, Computer Vision, MLops, Software Engineer – Backend, Database Systems, Frontend, Prodigy, Test Automation, QA Engineer
Recruitment deadline	none
Recruitment procedure	Please apply online via https://jobs.lever.co/Helsing

At Helsing you will work alongside world-class AI researchers and software engineers. Our team combines excellence with dedication to our mission. As part of Helsing you will solve cutting-edge technology challenges and shape the era of software-defined defence.

Contact: Carolin Mügge
Talent Acquisition Manager
carolin.muegge@helsing.ai

Do you want
to be part
of a team that
keeps liberal
democracies
from harm?

For more information and to
find out about our openings,
check our [career page](#) and
follow us on [LinkedIn](#).





JOIN US TODAY TO PARTICIPATE
IN THE TELECOMMUNICATIONS
REVOLUTION!

Visit IS-Wireless career site:
careers.is-wireless.com

Company name: **IS-WIRELESS**

Company's business profile:

IS-Wireless develops and delivers software-defined 4G and 5G mobile networks. We participate in the Open RAN revolution and expect significant changes in the way networks are built and deployed in the coming years.

The key advantages of our team include non-standard way of thinking, creativity in problem solving and high level of competence. Our team members combine a unique blend of experience gathered while working for hardware and software manufacturers, telecom operators and R&D institutions. The team includes software developers, hardware engineers and experienced business managers.

Join us today to participate in the networking revolution!

Company location	Warszawa/Piaseczno, Puławska 45b
Employees number in Poland	45+
Employees number in other countries	10+
Job offers number	15+
Recruitment procedure	Online recruitment

Gain expert knowledge and challenge yourself

- A great opportunity to develop your skills in building networks in the Open RAN model
- Get access to the top-class telecommunications knowledge base and training
- Interesting and challenging work within an international environment of talented engineers
- Accelerate your career in telecommunications

Want to be Msc or PhD?

We can provide you the opportunity to study at famous universities across Europe (KUL, UC3M, Oulu University, Warsaw University of Technology etc.).

Contact:

<https://careers.is-wireless.com/>

IPCEI on microelectronics



Our Mission Future is a European mission

The high relevance of microelectronics for Europe's future is underlined by the EU's **Important Projects of Common European Interest (IPCEI)** on microelectronics, in which Infineon Austria joins forces with more than 30 companies and research institutions from Austria, Germany, France, Italy and the UK. The IPCEI will run until March 2024.

The goal is to actively **shape our continent for the future** and to inspire young people, primarily from Eastern and Southeastern Europe, to achieve this goal.

Infineon's power semiconductors are deployed in key markets such as **automotive, energy, digital and industrial equipment**. These power electronics solutions also drive innovation in environmental sustainability, energy-efficiency and reduction of CO₂ emissions.

Infineon Austria will actively involve educational institutions and STEM talent, from pupils to PhDs. We will support universities' research and development activities across Europe and strengthen our industry collaboration across our value chain.

Get more information about our Mission Future at
www.infineon.com/ipceimeustria



Are you ready?



Join our Mission Future as a PhD candidate!

- › Do you want to work in an **inspiring international environment** and get access to state-of-the-art laboratories and infrastructure?
- › Do you want to enhance your competitiveness and **develop your skills** through technical training adapted to your PhD thesis?
- › Do you want to contribute to the solutions of the **big challenges** in Europe and the world?
- › Would you like to contribute your knowledge and commitment to the **development of tomorrow's technologies** in close cooperation with Infineon Austria's experts as part of our PhD program?
- › Would you like to **shape the coming years** with us and become part of our Mission Future, which we launched as part of IPCEI on microelectronics?

Join our Mission Future as a member of Infineon's PhD Program!

Check in to our Mission Future at www.infineon.com/ipceimeaustria-phd



Join our Mission Future



Join Infineon's IPCEI Student Internships!

- > Do you want to work in one of the **world's most innovative companies**?
- > Are you interested in gaining professional experience and broadening your skills in a team with experienced experts in the **field of microelectronics**?
- > Do you want to be part of our Mission Future and help shape the solutions that **make the world a more sustainable** and livable place?

Then join our mission future and apply right now for a position in our internship program.

Get more information at www.infineon.com/ipceimeaustria-internship



Company name: **INFINEON TECHNOLOGIES AUSTRIA AG**

COMPANY'S BUSINESS PROFILE:

Infineon Technologies Austria AG is a group subsidiary of Infineon Technologies AG, a world-leading provider of semiconductor solutions that make life easier, safer and greener. Microelectronics from Infineon reduce the energy consumption of consumer electronics, domestic appliances and industrial facilities. They make a major contribution to the convenience, security and sustainability of vehicles, and enable secure transactions in the Internet of Things.

Infineon Austria pools competencies for research and development, production as well as global business responsibility. The head office is in Villach, with further branches in Graz, Klagenfurt, Linz and Vienna. With 4,820 employees from 73 countries (including 2,100 in research and development), in the financial year 2021 (ending in September) the company achieved a turnover of € 3.9 billion. With a research expenditure of 516 million euros, Infineon Austria is one of the strongest research companies in Austria.

Company location	Austria
Employees number in Poland	4
Employees number in other countries	50.280 worldwide
Job offers number	299 in Austria
Paid internships offers number	54 in Austria
Unpaid internships offers number	0
Recruited Specialists (Fields of work)	Analog/Mixed Signal Design, Digital Design, Engineering (Applications, Software, Process, Test & Verification), IT, Product Development, Production, Technology Development
Recruitment deadline	Applications are possible all year
Recruitment procedure	Find open positions at our Jobportal and apply directly online

ADDITIONAL INFORMATION:

We are looking for highly motivated students and graduates focusing on Automation Engineering, Chemistry, Computer Science, Electronic/Electrical Engineering, Industrial Engineering, Manufacturing Engineering, Materials Science, Mathematics, Mechanical Engineering, Mechatronics, Physics or Process Engineering. You have the possibility to go abroad and put your theoretical knowledge into practice in an international environment. We offer you flexible working hours and an attractive salary. You have access to state-of-the-art laboratories and exclusive internal events. The primary language of communication at Infineon Austria is English.

The industrial doctorate at Infineon: Pursue a doctoral degree at a university and gain professional experience simultaneously - an ideal start for your career. Advance your research with us and profit from our vast network of doctoral candidates and the expertise of a university. Mentorship is handled by both professors and dedicated Infineon experts.

CONTACT:

Christina Tiefnig (Human Resources)

Christina.Tiefnig@infineon.com, Phone: +43 676 820 579 12

www.infineon.com/jobsaustria

Nazwa firmy: **INTELIGHT SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Intelight Sp. z o.o. jest jednym z wiodących producentów rozwiązań w zakresie oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego w Polsce a w ostatnich latach, za sprawą dynamicznego wzrostu i stałego poszerzenia oferty o między innymi elementy tzw. street-lighting czy inteligentny, bezprzewodowy system monitoringu i zarządzania oświetleniem awaryjnym /ewakuacyjnym WELLS, również marką rozpoznawalną wśród producentów na całym świecie.

Dynamiczny rozwój branży, nowe, szczegółowe wydania ogólnoeuropejskich norm i regulacji oraz ukierunkowanie potrzeb konsumentów na rozwiązania IoT stawiają przed producentami coraz wyższe wymagania, wobec których proces projektowania, opracowania i wdrożenia nowych urządzeń staje się kompleksowym przedsięwzięciem procedowanym równolegle, zespołowo na wielu płaszczyznach.

Naszą misją jest tworzenie nowych rozwiązań, trendów i standardów w dziedzinie oświetlenia i urządzeń monitorujących, w oparciu o innowacje i optymalizację.

Lokalizacja	Warszawa, ul. Gwiazdzista 19
Liczba pracowników	60
Poszukiwani specjaliści	Projektanci Elektroniki, Laboranci, Testerzy, Technicy, Programiści
Terminy rekrutacji	Jesteśmy otwarci w poszukiwaniu talentów cały rok
Sposób rekrutacji	CV i rozmowa rekrutacyjna

Kontakt:

rekrutacja@intelight.pl

www.intelight.pl

Nazwa firmy: **INNSOFT SP. Z O.O.**

Profil działalności:

INNSOFT Sp. z o.o. jest polską firmą informatyczną z 35-letnim doświadczeniem. Od początku istnienia firma tworzy i dostarcza oprogramowanie dedykowane dla przedsiębiorstw sektora energetycznego i gazowego, wspomagające ich działalność na każdym etapie szybko zmieniającego się i rozwijającego Rynku Energii. Autorskie systemy firmy obejmują swym zakresem procesy związane z akwizycją i zarządzaniem danymi pomiarowymi (AMI/HES), rozliczeniem odbiorców na rynku detalicznym, wymianą informacji rynkowych, wspomaganiem handlu energią elektryczną i gazem, jak również zarządzanie ryzykiem, prognozowaniem zapotrzebowania na energię elektryczną i gaz rozbudowanymi modułami analitycznymi.

Lokalizacja	ul. Murmańska 25; 04-203 Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	>80
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	Wg. zapotrzebowania
Liczba ofert płatnych praktyk	
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	programiści, wdrożeniowcy
Terminy rekrutacji	aktualne rekrutacje www.innsoft.pl/kariera
Sposób rekrutacji	on-line; stacjonarnie

Informacje dodatkowe:

Sukces i stały rozwój firmy osiągamy przede wszystkim dzięki naszym pracownikom tworzącym zespoły ekspertów, które w każdej chwili są gotowe do spełnienia wszystkich wymagań naszych Klientów. Innsoft jako lider w swej dziedzinie jest firmą, w której kreuje się nowe pomysły i rozwiązania.

Oferujemy udział w ciekawych zadaniach i projektach, otwartość na Twoje pomysły, szansę rozwoju zawodowego poprzez pracę w gronie profesjonalistów i ekspertów, niekorporacyjną kulturę pracy, elastyczne godziny pracy, zaplecze socjalne i przyjazną przestrzeń pracy m.in.: możliwość korzystania z pakietów: sportowy, medyczny; parking dla pracowników oraz bliskość węzłów komunikacyjnych.

ZAPROSZENIE NA WEBINAR

w dniu 27.04.22 planujemy webinar nt. pracy w Innsoft. Bieżące informacje dotyczące wydarzenia znajdziecie na <https://www.facebook.com/innsoftpl>

Kontakt: 22 610 77 50; www.innsoft.pl

Nazwa firmy: INFOPRACA.PL**Profil działalności:**

InfoPraca.pl to internetowa giełda pracy. Serwis jest platformą udostępniającą najnowocześniejsze narzędzia rekrutacji online, świadcząc efektywną pomoc i wsparcie w nawiązywaniu kontaktów pomiędzy pracodawcami i osobami poszukującymi pracy.

InfoPraca.pl stanowi część grupy kapitałowej Intercom, mogącej poszczycić się prawie dziesięcioletnim doświadczeniem w dziedzinie nowych technologii. W skład Grupy wchodzi ponad 25 spółek, m.in. Softonic.com, Emagister.com, SoloStocks.com, MailxMail.com, które najlepiej odzwierciedlają możliwości wszechstronnego i efektywnego rozwoju Grupy w różnych sektorach biznesu.

Grupa Intercom jest założycielem giełdy pracy InfoJobs będącej obecnie liderem na rynkach: hiszpańskim i włoskim oraz aktywnie rozwijającej się na rynku austriackim pod nazwą caresma.at. infoPraca.pl jest obecna w polskim internecie od października 2005 roku; cieszy się stale rosnącą popularnością oraz uznaniem swoich użytkowników i według ogólnodostępnych danych statystycznych notuje pozycję w pierwszej trójce czołowych serwisów w kategorii praca.

Serwis InfoPraca.pl to znacznie więcej niż tylko strona rekrutacyjna z ogłoszeniami o pracę. Wierzymy, że dobra internetowa giełda pracy powinna oferować interaktywną platformę dla pracodawców i kandydatów, której celem jest ciągłe ulepszanie procesu rekrutacji oraz poszukiwania pracy. Dzięki temu szukanie pracy przez kandydatów oraz zatrudnianie nowych pracowników przez pracodawców jest procesem skutecznym i pozwala na skrócenie czasu oczekiwania do minimum.

Kontakt:

InfoPraca Sp. z o.o.

ul. Prosta 20

00-850 Warszawa

Tel: 22 / 395 60 00

www.infopraca.pl

Nazwa firmy: **INFINITE IT SOLUTIONS**

Profil działalności:

Infinite IT Solutions to grupa ekspertów wyznaczających trendy na rynku paperless i przekształcających wizje klientów w innowacyjne produkty. Dzięki temu zapewniamy najszerszą na rynku gamę rozwiązań typu paperless, najwyższy poziom obsługi oraz kompleksowe rozwiązania technologiczne. Naszą podstawową działalnością jest wspieranie integracji B2B za pomocą najnowszych rozwiązań informatycznych. Produkty Infinite optymalizują transakcje pomiędzy przedsiębiorstwami, niezależnie od ich wielkości czy zasobów technologicznych. Nasze rozwiązania informatyczne pozwalają skrócić czas transakcji i obniżyć koszty obsługi poprzez automatyzację relacji handlowych.

Lokalizacja	Lublin
Liczba pracowników w Polsce	168
Liczba pracowników w innych krajach	24
Liczba ofert pracy	10
Liczba ofert płatnych praktyk	10
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	20
Poszukiwani specjaliści	Programiści: JAVA, Angular, PL/SQL; analitycy, testerzy
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	CV, rozmowa, test

Informacje dodatkowe:

Tworzymy własne produkty w architekturze mikroserwisów, zgodnie z podejściem cloud-native, 12-factor. Pracujemy na platformach Cloud Foundry i Kubernetes. Nasze rozwiązania uruchamiamy we własnej chmurze, chmurach klientów lub chmurach publicznych. Stosujemy nowoczesny stos technologiczny: Spring Boot/Spring Cloud, PostgreSQL/MySQL/Oracle, RabbitMQ, Elasticsearch, Object Storage kompatybilny z S3, TensorFlow (Machine Learning).

Pracujemy zwinnie stosując metodykę SCRUM/Kanban. Jeśli myślisz o nowych wyzwaniach, ciekawych projektach- aplikuj!

Kontakt:

Maria Mioduska, koordynator praktyk i współpracy z uczelniami
517827595, hr@infinite.pl, www.infinite.pl



Jakub Ziółkowski | Manufacturing System of the Future Project- Software Engineer

Pracując w IKEA Industry Lubawa mam styczność z najnowocześniejszymi maszynami w przemyśle meblarskim. Nasz park maszynowy zbudowany jest w oparciu o sterowniki, sieci i roboty przemysłowe wiodących producentów na rynku automatyki. Roboty przemysłowe, systemy wizyjne, oprogramowanie do monitorowania produkcji - wszystko to wpisuje się w pojęcie transformacji Industry 4.0, którą z powodzeniem przechodzi zakład w Lubawie. Dzięki temu mam możliwość brania udziału w rozwijaniu i wdrażaniu najnowszych technologii produkcji w przemyśle meblarskim.

Patryk Drumiński | Junior IT/OT Specialist, Cybersecurity Champion

Wdrażanie rozwiązań Industry 4.0 niesie ze sobą wiele nowych wyzwań w przedsiębiorstwach przemysłowych. Jednym z nich jest cyberbezpieczeństwo, które staje się ważnym elementem rewolucji informatycznej i przemysłowej. Działając na styku IT wraz z działem utrzymania ruchu i automatykami tworzymy siatkę współpracy, która pozwala wykrywać podatności na cyberataki w urządzeniach OT i minimalizować ryzyko wystąpienia nowych.



IKEA Industry Lubawa 

Nazwa firmy: **IKEA INDUSTRY POLAND SP. Z O.O.** **ODDZIAŁ W LUBAWIE**

Profil działalności:

IKEA Industry to największy producent mebli drewnianych na świecie, posiadający 38 zakładów produkcyjnych w 8 krajach. Wytwarzamy meble z drewna litego i z płyt drewnopochodnych dla klientów sklepów IKEA. Produkujemy na potrzeby IKEA i dlatego jesteśmy czasem nazywani „własną produkcją IKEA”.

W Polsce zlokalizowanych jest 8 oddziałów produkcyjnych, w których powstają najbardziej znane serie meblowe IKEA, takie jak HEMNES, HAVSTA i IVAR z drewna litego, czy też MALM, LACK i KALLAX z płyt oraz LISABO z tworzywa mieszanego, a także komponenty meblowe, w tym płyty HDF.

Naszym celem jest uzyskanie wyjątkowej wartości dla klienta: wysokiej jakości i dobrej ceny produktów. Chcemy być dobrym przykładem we wszystkich aspektach biznesu, przy czym niezwykle ważni są dla nas pracownicy i zrównoważony rozwój. Dbamy o to, by minimalizować nasz wpływ na środowisko, korzystać z zasobów w zrównoważony sposób i wytwarzać więcej za mniej. W ten sposób przyczyniamy się do niskich cen, oferowanych w sklepach IKEA.

Firma jest w trakcie dynamicznego procesu digitalizacji i automatyzacji. Wdrażane są nowoczesne rozwiązania z obszaru **Industry 4.0**, integrujące wszystkie kluczowe obszary firmy takie jak: **technologia, produkcja, utrzymanie ruchu, IT**.

Jesteśmy doskonałym miejscem do rozwoju dla osób, które wiążą swoją przyszłość z pracą, w której łączą się dwa światy: **świat IT ze światem produkcyjnym**.

Lokalizacja	Lubawa, woj. warmińsko-mazurskie (1h40' pociągiem pendolino z Warszawy do stacji Ława)
Liczba pracowników w Polsce	10 000
Liczba pracowników w innych krajach	17 500
Liczba ofert płatnych praktyk	1 (Automatyka)
Poszukiwani specjaliści	Specjaliści IT (w tym z zakresu cyberbezpieczeństwa), Specjaliści IT/OT, Inżynier PLC, Automatycy
Sposób rekrutacji	Jakub Wieczorek 797306939, rekrutacja.lubawa@inter.ikea.com Kamila Dias 510151528, praktykazawodowa.lubawa.pl@inter.ikea.com

Kontakt: praktykazawodowa.lubawa.pl@inter.ikea.com; www.industry.ikea.pl,

Poszukujemy



jtendo: ekspert w dziedzinie telekomunikacji, dostarczający wysokiej klasy usługi i rozwiązania operatorom sieci komórkowych w zakresie bezpieczeństwa systemów, integracji oraz rozwoju produktów.

Telco Java Developer

Integration Engineer/ Architect

Erlang Developer

Support & Integration Engineer

Chcesz się rozwijać?

Razem z nami będziesz miał możliwość poszerzania swojej wiedzy w zakresie umiejętności technicznych jak i miękkich.



Oferujemy ciekawe projekty, współpracę z największymi operatorami telekomunikacyjnymi na całym świecie.

Brać udział w interesujących międzynarodowych projektach?

Preferujesz niekorporacyjną atmosferę?

Elastyczne godziny pracy. Możliwość pracy zdalnej. Chill room, imprezy integracyjne. Poniedziałkowe śniadania, środowe zupy, owocowe czwartaki.



Dołącz do Nas!

www.jtendo.com

Alicja Hostynska
+48 533 803 493
alicja.hostynska@jtendo.com



Nazwa firmy: JTENDO SP. Z O.O.**Profil działalności:**

jtendo jest ekspertem w dziedzinie telekomunikacji, dostarczającym wysokiej klasy usługi i rozwiązania operatorom sieci komórkowych w zakresie bezpieczeństwa systemów, integracji oraz rozwoju produktów. Główne obszary naszej działalności to network signaling (SS7, IMS, PC), bezpieczeństwo systemów telekomunikacyjnych, tworzenie i rozwój dedykowanych aplikacji i rozwiązań, integracja z systemami klienta oraz ich utrzymanie z określonym SLA. Nasze usługi, rozwiązania i technologie są poparte wieloletnim doświadczeniem w następujących dziedzinach:

1. Inteligentne rozwiązania sieciowe obejmujące zarówno platformę IN, jak i warstwę usług biznesowych
2. Domena PS Core
3. Bezpieczeństwo Telco

Informacje dodatkowe:

Poszukujemy utalentowanych, kreatywnych i pełnych pasji ludzi, którzy dołączą do naszego zespołu. Jeśli jesteś głodny wiedzy i chętny do nauki, zorientowany na szukanie rozwiązań i skupiony na ich wdrażaniu – **Dołącz do Nas!**

Aktualnie poszukujemy:
Support and Integration Engineer
Integration Engineer/Architect
Telco Java Developer
Erlang Developer

Razem z Nami będziesz brał udział w **międzynarodowych**, ciekawych projektach, zdobywał nowe doświadczenie we współpracy z **największymi operatorami** telekomunikacyjnymi na całym świecie, poszerzał swoją wiedzę w obszarach network signaling, telco security, VAS, IN oraz wielu innych. Oferujemy Ci elastyczne godziny pracy, możliwość pracy zdalnej, prywatną opiekę medyczną, kartę Benefit. Udostępnimy Ci **niekorporacyjne** środowisko pracy z darmową kawą, napojami, przekąskami, chill room'em i wieloma innymi imprezami integrującymi cały zespół.

Wierzmy, że przyjazna atmosfera jest kluczem do dobrej współpracy, a także stwarza możliwości do doskonalenia posiadanych kompetencji i zdobywania nowej wiedzy dla osiągnięcia satysfakcji zawodowej i rozwoju osobistego.

Kontakt: Alicja Hostyńska, tel.: +48 533 803 493, email: alicja.hostynska@jtendo.com
www.jtendo.com

PRACODAWCO ZAINWESTUJ W PRACOWNIKA

WIZUALNA ANALIZA DANYCH

PYTHON

wizualna
analiza
danych



Wydział Elektroniki
i Techniki Informatycznych

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

STUDIA PODYPLOMOWE

KONTAKT:

INSTYTUT INFORMATYKI

uL. NOWOWIEJSKA 15/19 WARSZAWA

TEL.: 22 234 7432

URSZULA.ADAMIEC@PW.EDU.PL

PIETRO 2, POKÓJ 204





APLIKUJ na najlepszy program stażowy IT w Polsce



Design office science for high-tech

Concept&design Cost optimization Quality&testing



FPGA signal processing
Power converters
DC, AC and RF power supplies
CAD mechanical design
Drives **Data acquisition**
FEM analysis
Sensors
Certification

Firmę KOMPA Sp. z o. o. założył absolwent WEiTI, dr inż. Kamil Kompa. Współpracujemy ze specjalistami z dziedziny **elektroniki cyfrowej, analogowej, energoelektroniki, radioelektroniki dużych mocy, sterowania** oraz projektantami oprogramowania wbudowanego oraz systemów opartych o układy **FPGA**. Realizujemy pionierskie, międzynarodowe projekty w dziedzinach takich jak produkcja nowych materiałów, nowoczesnych podzespołów elektronicznych, urządzeń do zastosowań typu safety-critical i wielu innych.

Studentom proponujemy wstępnie zatrudnienie na umowę zlecenie przy kilku pierwszych projektach. Od początku **przydzielamy do realizacji ambitne zadania**, pozwalające nabyć wiele doświadczenia. U nas zdobędziesz praktykę i nauczysz się drugie tyle co na studiach. Następnie istnieje **możliwość zatrudnienia na pełen etat** w biurze w Warszawie lub **współpraca w formie B2B** dla osób chcących zachować niezależność.

Nie liczymy godzin pracy. Liczą się rezultaty. Oferujemy atrakcyjne wynagrodzenie na wstępie i w docelowej perspektywie. Zapraszamy osoby, które nie chcą się nudzić w pracy. Wymagane doświadczenie w projektowaniu własnych układów elektronicznych oraz ukończone co najmniej kilku pierwszych lat studiów. **W naszej firmie znajdują miejsce tylko najlepsi.**

Czekamy na Ciebie!

Kontakt: Kamil Kompa, kamil@kompa.eu



Czołowy producent napojów
w Europie Środkowo-Wschodniej.
Prawie **30 lat doświadczenia**.



PRODUKUJEMY

**NAJWIĘKSZE
ŚWIATOWE MARKI**



Szukamy:

- **Automatyków**
- **Specjalistów IT**
- Interesujesz się automatyzacją produkcji i procesów przemysłowych?
- Chciałbyś pracować przy użyciu najnowszych technologii?
- Posiadasz wiedzę z zakresu infrastruktury IT?
- Zajmujesz się projektowaniem i rozwojem systemów IT?
- Posiadasz umiejętności analitycznego myślenia?
- Jesteś ambitny i skierowany na realizację wyznaczonych celów?

Dołącz do nas!

Wyślij CV na adres rekrutacja@krynicavitamin.com
lub zadzwoń



aplikuj przez www.krynicavitamin.com
+48 887 807 001

Nazwa firmy: **NETWORKS! SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Jesteśmy pierwszą i największą w Polsce firmą zajmującą się planowaniem, budową, utrzymaniem i eksploatacją sieci radiowych Orange i T-Mobile oraz ich infrastruktury budowlanej, elektrycznej i środowiskowej. Oferujemy usługi największym operatorom w kraju, zapewniając im optymalną bazę technologiczną do konkurowania. Wdrażamy innowacyjne technologie i dbamy o efektywność kosztową dla naszych klientów przy zachowaniu wysokiej jakości. Nasza firma to przedsięwzięcie unikalne na skalę światową. Zarówno sposób powstania, jak i zakres realizowanych zadań sprawiają, że NetWorkS! jest firmą wyjątkową. Zbudowanie sieci współdziałających dla dwóch konkurujących ze sobą na co dzień na rynku telekomunikacyjnym spółek to unikalne przedsięwzięcie. W niecałe 3 lata unowocześniliśmy infrastrukturę budowaną przez kilkanaście lat! Nikt dotąd nie zrealizował tak złożonego projektu modernizacji i łączenia sieci komórkowych.

Naszym pracownikom zapewniamy unikalne możliwości rozwoju zawodowego i atrakcyjne warunki zatrudnienia. Wyrazem uznania dla wysokiej jakości polityki personalnej, przyjaznej kultury organizacyjnej oraz rozwiązań służących podnoszeniu kwalifikacji pracowników w NetWorkS! jest przyznawane nam od kilku lat godło Inwestor w Kapitał Ludzki.

Lokalizacja	cała Polska oddziały Warszawa, Gdańsk, Poznań, Katowice
Liczba pracowników w Polsce	700
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	5
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	5
Poszukiwani specjaliści	technicy i inżynierowie dziedziny Telekomunikacji
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	rekrutacja hybrydowa

Informacje dodatkowe:

Stażystom i praktykantom oferujemy zdobywanie doświadczenia poprzez udział w realizacji bieżących projektów firmy oraz dostęp do oferty Akademii NetWorkS!

Zapraszamy do całorocznego aplikowania poprzez naszą stronę www.networks.pl, w zakładce Kariera znajdującą się całoroczne ogłoszenia.

Kontakt: Agnieszka Dziedzic, ekspert ds.projektów HR - agnieszka.dziedzic@networks.ol



Praktyki LeanCode

Edycja Wakacje 2022

Aplikuj



Termin do 10 maja 2022 r.

Opinie >>>

“Jest mało miejsc, gdzie można nauczyć się Fluttera od podstaw. Ja zrezygnowałem z awansu w innej firmie, żeby wziąć udział w tych praktykach i nauczyć się tej technologii. **I było warto.**”

Jan, Mobile Developer w LeanCode

“Jako praktykanta zaskoczyła mnie kultura w LeanCode. **Ludzie są tu świetni.** Nie spodziewałem się spotkać tak wielu osób zaangażowanych w to co robią.”

Ignacy, Frontend Developer w LeanCode

“Dołączenie do Praktyk LeanCode dało mi inne spojrzenie na programowanie jako całość. Zobaczyłem **zupełnie inny poziom** w jaki można podchodzić do projektu.”

Aleksander, Frontend Developer w LeanCode

“Szczególnie podobało mi się, że projekt do którego zostaliśmy przydzieleni jako praktykanci, rozpoczynaliśmy od zera. Było to ogromną zaletą bo można było poznać **cały proces tworzenia aplikacji.**”

Piotr, Backend Developer w LeanCode

Dlaczego warto? >>>



Praca nad prawdziwym projektem



Nauka współpracy w zespole projektowym



Otrzymanie wynagrodzenia za praktyki



Atmosfera wsparcia i koleżeństwa



40h wykładów doszkalających



Budowanie projektu od analizy do wdrożenia



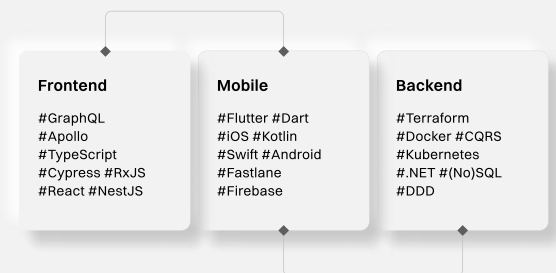
Wsparcie dedykowanego mentora



Możliwość zatrudnienia po praktykach

Kim jesteśmy? >>>

Jesteśmy software housem z Mokotowa, niedaleko metra Służew. Pracujemy w ponad 50-osobowym zespole nad aplikacjami mobilnymi i portalami webowymi dla klientów z całego świata (USA, EU, Australia).



Dołącz do Praktyk LeanCode!

Wejdź na leancode.co/praktyki



BUILDING THE FUTURE OF 5G & BEYOND

About us

Microamp Solutions is pioneering new generation of 5G mmWave networks providing industry-leaders worldwide with the setup and implementation of custom technological solutions.

Join the Microamp Team!

We're looking for innovative minds and the brightest students and alumni to help build 5G mmWave and what's next.

Open Positions:

- FPGA/DSP Design Engineer
- RF Design Engineer

[Apply](#)

microampsolutions.recruitee.com

Warsaw R&D Center
Rektorska 4,
00-614 Warsaw, Poland

Headquarters Office
ul. Szkolna 15,
20-124 Lublin, Poland

Contact
tel: +48 793 793 109
email: hr@microamp-solutions.com

Company name: **MICROAMP SOLUTIONS**

Company's business profile:

Microamp Solutions is a deep tech company focused on the design and development of innovative RF solutions for Industrial 5G & 6G networks. We are pioneering a new generation of 5G mmWave networks providing industry-leaders worldwide with the setup and implementation of custom technological solutions. Our networks are distributed with the help of innovative plug & play Radio Units. It makes them extremely easy to set up, launch and modify in the future, at the cost and functional level unapproachable before.

Company location	Warsaw, Lublin
Employees number in Poland	12
Job offers number	4
Paid internships offers number	2
Recruited specialists	FPGA/DSP Design Engineer, RF Design Engineer
Recruitment deadline	Continuous recruitment
Recruitment procedure	3 steps

Additional information:

We are seeking qualified, energetic individuals (with different levels of experience) to specify, design and develop capability for the Next Generation 5G mmWave Radio Units. If you join our team you will have the opportunity to develop state-of-the-art 5G mmWave technology enabling super-fast and ultra-low latency 5G networks and beyond for 5G-powered Smart Factories and Smart Cities.

If you're a student or alumni searching for a great working environment in a company that truly pushes the communications industry to new heights, we'll love to hear from you!

Contact:

Microamp Hiring Team
hr@microamp-solutions.com
www.microamp-solutions.com

Nazwa firmy: MEDIMA ICU MEDICAL**Profil działalności:**

Medima ICU Medical projektuje i produkuje pompy infuzyjne, drenaże jednorazowe do użytku oraz stacje dokujące dla pomp czyli sprzęt medyczny, który ma kluczowe znaczenie dla ratowania zdrowia i życia pacjenta.

Jesteśmy w 100% skoncentrowani na dostarczaniu intuicyjnych, zorientowanych na pacjenta produktów i usług dożylnych, które zapewniają znaczące zróżnicowanie kliniczne, konsekwentne innowacje i najwyższą wartość. Projektujemy nasze produkty tak, aby działały niezawodnie i były obsługiwane intuicyjnie.

Niezależnie od tego, czy dopiero zaczynasz karierę, czy masz kilkuletnie doświadczenie, praca w ICU Medical daje Ci wyjątkową okazję do pracy w przyjemnym, szybkim, inspirującym i opartym na współpracy środowisku, w którym to, co robisz, ma znaczenie. Jesteśmy inżynierami, klinicystami, technikami serwisowymi, specjalistami ds. sprzedaży i marketingu oraz wieloma innymi, których łączy miłość do ciężkiej pracy, pasja do ratowania życia i wizja innowacji. Taki właśnie jesteśmy.

Wierzymy w różnorodność, współpracę i usuwanie barier w komunikacji – wszystko po to, aby stworzyć środowisko, w którym mogą rozkwitać innowacyjność i kreatywność. Dołącz do zespołu ICU Medical i dołącz do dynamicznej grupy profesjonalistów zapewniających doskonałość w terapii dożylniej.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	90
Liczba pracowników w innych krajach	+15000
Liczba ofert pracy	8
Liczba ofert płatnych praktyk	Aplikacje na: praca@medima.pl
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Brak
Poszukiwani specjaliści	Specjaliści::Software/Embedded, Testerzy oprogramowania
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	Głównie rekrutacja online

Ludzie tworzą firmę, budują atmosferę, stawiają sobie wyzwania, wspierają się w realizacji celów. My szukamy takich ludzi. Ludzi ambitnych, zaangażowanych, pracowitych. Ludzi znających język angielski w stopniu komunikatywnym oraz swobodnie posługujących się nowymi technologiami.

Oferujemy pracę hybrydową, modernistyczne biuro, kawę i herbatę, opiekę medyczną, możliwości rozwoju zawodowego oraz dobre warunki zatrudnienia.

Może czekamy właśnie na Ciebie ?

Kontakt: Piotr Kaźmierski, HR Business Partner

e-mail: praca@medima.pl www.medima.pl; www.icumed.com



PRACODAWCO ZAINWESTUJ W PRACOWNIKA

WIZUALNA ANALIZA DANYCH

PYTHON

wizualna
analiza
danych

 Wydział Elektroniki
i Techniki Informatycznych
POLITECHNIKA WARSZAWSKA

STUDIA PODYPLOMOWE

KONTAKT:

INSTYTUT INFORMATYKI

uL. NOWOWIEJSKA 15/19 WARSZAWA

TEL.: 22 234 7432

URSZULA.ADAMIEC@PW.EDU.PL

PIETRO 2, POKÓJ 204





Twoje miejsce w branży IT

Dołącz do QBS Quality Business Software

na stanowisku
**Programista
JAVA SE**

Mile widziana znajomość
JS, HTML5, SQL, Vue JS

CV
praca@qbs.com.pl



Elastyczny czas pracy

Zaangażowany Zespół
ludzi z pasją

Dogodna lokalizacja - 8 minut od
stacji metra

Staż lub długofalowa
współpraca

QBS – Quality Business Software Sp. z o.o. istnieje już prawie 30 lat. Pracujemy z bardzo wymagającymi klientami, którzy ukształtowali naszą silną pozycję na rynku w branżach takich jak medycyna, bankowość, czy systemy ERP. Naszymi klientami są liderzy innowacyjności w swoich branżach i to dla nich rozwijamy budowane na zamówienie systemy.

CO OFERUJEMY?

- płatne staże i praktyki studenckie
- prace lic, inż, mgr, dr w miejscu pracy
- praca dla studentów*
- praca dla absolwentów
- praca w projektach UE

*możliwość zatrudnienia na całość lub część etatu

SZTUCZNA INTELIGENCJA (AI)



ZGARNIJ DOŚWIADCZENIE



Centrum Informatyczne Świerk



POZNAJ POŻĄDANE TECHNOLOGIE



DOŁĄCZ DO NAS!

Jednego z największych centrów superkomputerowych w Polsce.



CV i pytania:
Arkadiusz.Cwiek@ncbj.gov.pl

Nazwa firmy:**NARODOWE CENTRUM BADAŃ JĄDROWYCH****Profil działalności:**

Narodowe Centrum Badań Jądrowych jest jednym z największych instytutów naukowych w Polsce (Kategoria A+). Dysponuje m.in. jedynym w Polsce jądrowym reaktorem badawczym Maria. NCBJ utrzymuje i rozbudowuje infrastrukturę obliczeniowo-sieciową komputerów wielkiej mocy – Centrum Informatyczne Świerk (CIŚ). Wspiera badania układów o bardzo dużej złożoności i prowadzi prace nad technologiami informatycznymi.

NCBJ zajmuje się badaniami podstawowymi z dziedziny fizyki cząstek elementarnych, fizyką plazmy oraz stosowaniem metod fizyki jądrowej i rozwijaniem technologii jądrowych. Jest producentem radiofarmaceutyków Wytwarza urządzenia dla rozmaitych gałęzi nauki i gospodarki, w tym medycyny. NCBJ znalazł się w gronie europejskich jednostek badawczych mogących pochwalić się prestiżowym wyróżnieniem „HR Excellence in Research”.

Lokalizacja	Otwock, ul. Andrzeja Sołtana 7
Liczba pracowników w Polsce	1100
Poszukiwani specjaliści	fizyk, chemik, inżynier, informatyk
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	w siedzibie firmy/ on line

Drogi Studencie!

NCBJ jest jednym z największych i najlepszych ośrodków naukowo-badawczych w Polsce. Współpracujemy z wieloma znaczącymi ośrodkami na świecie w dziedzinie szeroko rozumianej fizyki jądrowej. W NCBJ będziesz miał możliwość zdobycia unikatowego doświadczenia oraz włączenia się w realizację ciekawych i ambitnych projektów. Zapewniamy możliwość podnoszenia kwalifikacji i rozwoju naukowego. Organizujemy też praktyki dla studentów.

Dołącz do nas!

Kontakt: rekrutacja@ncbj.gov.pl

Więcej informacji: <https://www.ncbj.gov.pl>

Nazwa firmy: **OMNICHIP SP. Z O.O.**

Profil działalności:

OmniChip zajmuje się projektowaniem układów scalonych – analogowych oraz cyfrowych – a także usługami wspierającymi ich weryfikację: tworzeniem platform testowych PCB, FPGA etc. Nasza firma jest jednym z niewielu podmiotów na rynku polskim działających w zakresie projektowania układów scalonych. Posiadamy doświadczenie w pełnym cyklu komercjalizacji projektów – począwszy od architektury, przez implementację, przygotowanie do produkcji aż do testów produkcyjnych włącznie. Naszymi klientami są firmy mikroelektroniczne z całego świata, pracujemy także nad własnymi rozwiązaniami.

Należymy do grupy kapitałowej Atende.

Lokalizacja	Warszawa, ul. Bobrowiecka 8
Liczba pracowników w Polsce	11
Poszukiwani specjaliści	Junior Analog IC Design Engineer Junior Digital IC Design Engineer
Terminy rekrutacji	Rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	CV na adres rekrutacja@omni-chip.com

Informacje dodatkowe:

Oferujemy umowę o pracę lub B2B, bardzo płaską strukturę zarządzania, możliwość brania aktywnego udziału w tworzeniu architektury rozwiązań, wsparcie bardzo doświadczonych inżynierów, budżet naukowy, możliwość pracy zdalnej, pakiet socjalny (ubezpieczenie medyczne, karta Multisport itp). Prowadzimy także prace dyplomowe we współpracy z wydziałem EITI.

Kontakt: Alicja Droszcz, CTO

e-mail: rekrutacja@omni-chip.com

strona: www.omni-chip.com



KIERUNEK ORLEN

Jeśli jesteś studentem ostatnich lat
lub absolwentem kierunku:

- chemia i technologia chemiczna
- inżynieria chemiczna i procesowa
- ekonomia, finanse i rachunkowość
- energetyka
- informatyka i analiza danych
- komunikacja, marketing, PR
- logistyka
- mechanika i budowa maszyn
- zarządzanie

aplikuj do płatnego programu
stażowego Kierunek ORLEN
już teraz!

REKRUTACJA TRWA
OD 21.03 DO 25.04



Więcej informacji:
orlen.pl/kariera



Znajdź nas na Facebooku:
ORLEN Kariera

PDI PRACODAWCA
dla inżyniera



Jest praca!

ITy jesteś!



www.omecon.pl/kariera

Nazwa firmy: OMECON SP. Z O.O.**Profil działalności:**

Jesteśmy dynamicznie rozwijającą się polską firmą informatyczną. Specjalizujemy się w rozwoju kompleksowych systemów informatycznych w zaawansowanych narzędziach technologicznych i nowoczesnych metodykach ich tworzenia. Jako zespół od ponad 15 lat dostarczamy dedykowane rozwiązania dla krajowych oraz międzynarodowych operatorów logistycznych działających na polskim rynku. Projektowane i wdrażane przez nas rozwiązania, niejednokrotnie stanowiły istotny kamień milowy w transformacji rynku dostaw w obliczu postępującej rzeczywistości cyfrowej.

Naszą domeną są między innymi: aplikacje mobilne i webowe, komunikujące się z systemami nadrzędnymi w czasie rzeczywistym, rozwiązania klasy GIS umożliwiające analizę terytorialną danych w ujęciu graficznym oraz rozwiązania integrujące systemy klienta z oferowanymi przez nas aplikacjami.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	60+
Liczba ofert pracy	2
Liczba ofert płatnych praktyk	2
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Letnie praktyki
Poszukiwani specjaliści	Java Mid Software Developer, Senior Web Developer
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	CV – zdalna rekrutacja z wybranymi kandydatami

Informacje dodatkowe:

W związku z prowadzonym obecnie naborem na stanowisko **Programisty Java** oraz **Starszego Programisty Aplikacji Webowych**, poszukujemy ambitnych, proaktywnych, gotowych do nowych wyzwań i rozwoju programistek i programistów. W zamian za realizację powierzonych obowiązków, oferujemy udział w ciekawych i ambitnych projektach przy stałym wsparciu doświadczonych pracowników oraz możliwość rozwoju zawodowego w przyjaznej atmosferze sprzyjającej osiągnięciu celów.

Kontakt:

Dział Rekrutacji Omecon Sp. z o.o.
 rekrutacja@omecon.pl
 www.omecon.pl/kariera

INNOWACJE DLA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI

PCO S.A.

Nasze innowacyjne produkty poprawiają bezpieczeństwo ludzi.

Stawiamy na wiedzę i relacje z ludźmi z którymi pracujemy. Jesteśmy otwarci na wymianę doświadczenia oraz poszukiwania nieszablonowych rozwiązań.

GŁÓWNE POWODY, DLA KTÓRYCH WARTO DO NAS DOŁĄCZYĆ:



Poszerzasz wiedzę dzięki współpracy ze specjalistami i ekspertami



Podnosisz swoje kwalifikacje dzięki możliwości uczestnictwa w szkoleniach



Pracujesz nad interdyscyplinarnymi projektami w zgranym zespole ze świetną atmosferą

POSZUKIWANE PROFILE:

Programowanie C/C++ - Junior/middle/senior

Programowanie embedded - Junior/middle/senior

Programowanie FPGA - Junior/middle/senior

Projektowanie układów cyfrowych - Junior/middle/senior

DevOps - Junior/middle/senior

Data Science (ML, Big Data, Data Analytics, BI i inne) - Junior/middle/senior

OFERTA REKRUTACYJNA OBEJMUJE:

staże/praktyki, zatrudnienie na pełen etat

SZCZEGÓŁY OFERT I MOŻLIWOŚĆ APLIKACJI NA

<http://pcosa.com.pl/kariera/>

MIEJSCE PRACY:

Warszawa – Goćław, ul. Jana Nowaka-Jeziorańskiego 28

BENEFITY:

- ✓ karta multisport
- ✓ parking dla pracowników
- ✓ prywatna opieka medyczna
- ✓ bony świąteczne
- ✓ dofinansowania socjalne
- ✓ pakiet szkoleń

Nazwa firmy: **PCO S.A.**

Profil działalności:

PCO Spółka Akcyjna w Warszawie jest czołowym krajowym producentem urządzeń optoelektronicznych przeznaczonych dla służb mundurowych. Podstawową działalnością spółki jest produkcja i sprzedaż wyrobów optoelektronicznych, przyrządów obserwacyjnych i celowniczych z zastosowaniem techniki laserowej, noktowizyjnej i termowizyjnej. W PCO S.A. wszystkie powstające i sprzedawane wyroby są efektem prac własnego zaplecza badawczo-rozwojowego. PCO S.A. jest spółką należącą do Polskiej Grupy Zbrojeniowej S.A.

Lokalizacja	Warszawa Gocław
Liczba pracowników w Polsce	650
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	15 (płatne 3 miesięczne staże)
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	20 (miesięczne)
Poszukiwani specjaliści	Konstruktorzy elektronicy, programiści Embed
Terminy rekrutacji	do ustalenia
Sposób rekrutacji	rozmowa online, spotkanie w siedzibie

Informacje dodatkowe:

W związku z projektem SEEKER (<https://pcosa.com.pl/pl/seeker/>) i rozwojem wyrobów dla służb mundurowych (przykładowe produkty: <https://pcosa.com.pl/pl/oferta/>) poszukujemy osób posiadających wiedzę z zakresu programowania Embedded – FPGA, konstruowania elektroniki i znajomości inżynierii systemów. LinkedIn (adres profilu): <https://www.linkedin.com/company/pco-s-a-/?originalSubdomain=pl>

Kontakt:

Ewa Towerska

Kierownik Zespołu ds. Rozwoju Zawodowego i Rekrutacji

ewa.towerska@pcosa.com.pl

tel. 22 515-75-89

www.pcosa.com.pl



Secure Your Career at Palo Alto Networks

Launch a legendary career and
apply!

jobs.paloaltonetworks.com

Associate Systems Engineer

<https://smrtr.io/89GFz>

Company name: **PALO ALTO NETWORKS**

Company's business profile:

At Palo Alto Networks® everything starts and ends with our mission: protecting our way of life in the digital age by preventing successful cyberattacks. We have the vision of a world where each day is safer and more secure than the one before. These aren't easy goals to accomplish – but we're not here for easy. We're here for better and we're looking for innovators who are as committed to shaping the future of cybersecurity as we are.

Company location	Warsaw, Poland
Employees number in Poland	Over 50
Employees number in other countries	Over 12 000
Job offers number	Various, depends on the location/country
Paid internships offers number	Various, depends on the location/country
Recruited specialists	Associate Systems Engineer (in Poland)
Recruitment procedure	Associate Systems Engineer -> https://smrtr.io/89GFz Zoom Interviews

Additional information:

EMEA LEAP and Internship Program

You're graduating—congratulations! But now you face a new challenge: building a career. We have built our company on a foundation of challenging the way things are done, and we're looking for incredible talent to help us continue this trajectory. In return, your career will have a tangible impact – one that's working toward technology that affects every level of society. Join us to help build a more secure future for the world. The LEAP program is made up of early-in-career professionals launching into a variety of fields who want to be part of an industry committed to protecting our digital way of life. It is a two year long program designed to equip you with the knowledge and skills to excel in your career. Join our community: smrtr.io/72Dd3

As an Associate Systems Engineer – you will join an elite cohort of recent technical college graduates for a one-year and a half intense immersion into cybersecurity, Palo Alto Networks technologies, automation, and on-the-job learning in Systems Engineering, based in our Warsaw office. The program includes formal technical instruction with hands-on work, independent projects and technical study, and professional skills development. While you are quickly ramping on Palo Alto Networks technology you will be assigned to one of our teams and will work alongside the team providing critical support to our customers to address their complex post-sales concerns where analysis of situations or data requires an in-depth evaluation of many factors.

Contact: Anna Grochulska, Early Talent Recruiter agrochulska@paloaltonetworks.com



DZIEŃ DOBRY W PRACY

W PKO Banku Polskim dbamy o to, aby każdy dzień stażu był dla Ciebie dobry.

#ZajmijStanowisko i sprawdź oferty na pkobp.pl/kariera



Bank Polski
dzień dobry



Nazwa firmy: **PKO BANK POLSKI**

Profil działalności:

PKO Bank Polski jest niekwestionowanym liderem polskiego sektora bankowego. Nowoczesna technologia, migracja do środowisk chmurowych, zaawansowana analityka danych, czy ścisła współpraca z firmami z branży FinTech sprawiają, że oferowane przez nas usługi wykraczają poza tradycyjną bankowość. Zwinnie przekształcamy się w firmę technologiczną z licencją bankową – PKO Bank Przyszłości.

Zakres i skala realizowanych projektów, m.in.: stale rozwijana bankowość elektroniczna, aplikacja mobilna IKO, partnerstwo z Operatorem Chmury Krajowej, współpraca ze start-upami czy projekty z wykorzystaniem sztucznej inteligencji dają duże możliwości rozwoju zawodowego.

W PKO Banku Polskim tworzymy przyjazne i inspirujące środowisko pracy, budujemy kulturę współpracy oraz umożliwiamy pracownikom ciągłe doskonalenie się – rozwój zarówno zawodowy, jak i osobisty.

Szukamy osób, które chcą rozwijać się m.in. w obszarach:

- Administracja sieci
- Administracja systemów/aplikacji
- Analityka danych/Data Science/Big Data
- Analityka systemów/aplikacji
- Bezpieczeństwo informacyjne
- Cyberbezpieczeństwo
- DevOps
- Programowanie – frontend i backend
- Sztuczna Inteligencja (AI)
- Zarządzanie projektami IT

Lokalizacja	Warszawa, Puławska 15 Warszawa, Chmielna 89
Liczba pracowników w Polsce	23 000
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	www.pkobp.pl/kariera

Informacje dodatkowe:

#ZajmijStanowisko i miej dzień dobry w pracy!

Kontakt: www.pkobp.pl/kariera

Zmieniaj Świat Płatności

Od ponad 30 lat jesteśmy innowatorem na polskim rynku. W 1992 r. uruchomiliśmy pierwszy terminal płatniczy, a w 2020 r. stworzyliśmy terminal w smartfonie. Przyszłość płatności zależy od Ciebie! Razem sprawmy, aby każde miasto w Polsce było bardziej „smart”. Stwórzmy nowy system do open banking i B2B marketplace. Rozpowszechnijmy płatności w trybie blockchain.

Dołącz do PolCard from Fiserv

Należymy do grona światowych liderów technologii płatniczych i finansowych. Możliwości Twojego rozwoju w PolCard from Fiserv są nieograniczone.

**Wyślij CV na
rekrutacja@fiserv.com**

Dowiedz się więcej
polcard.pl oraz careers.fiserv.com



Nazwa firmy: **POLCARD FROM FISERV - WARSZAWA**

PROFIL DZIAŁALNOŚCI:

Tworzymy rozwiązania płatnicze dla zmieniającego się świata. Od ponad 30 lat jesteśmy innowatorem na polskim rynku w obszarze płatności bezgotówkowych. W 1992 r. uruchomiliśmy pierwszy terminal płatniczy, a w 2020 r. stworzyliśmy terminal w smartfonie. Należymy do grona światowych liderów technologii płatniczych i finansowych. Każdego dnia tworzymy i doskonalimy technologie płatnicze o globalnym zasięgu, które mają wpływ na codzienne życie miliardów ludzi na całym świecie.

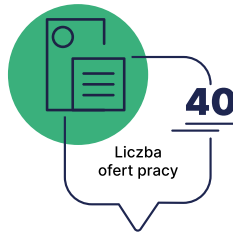
Lokalizacja	Warszawa, Al. Jerozolimskie 100
Liczba pracowników w Polsce	Ponad 500
Liczba pracowników w innych krajach	44 000
Liczba ofert pracy	25
Liczba ofert płatnych praktyk	5
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Nie oferujemy praktyk bezpłatnych
Poszukiwani specjaliści	Developerzy Java (frontend), Testerzy aplikacji, UX Designers, PHP Developers, Data Architect, API Developer, Full stack Developers, SCRUM Master, Analityk Biznesowy
Terminy rekrutacji	30 kwietnia 2022
Sposób rekrutacji	online

DODATKOWE INFORMACJE:

Przyszłość płatności zależy od Ciebie! Razem sprawmy, aby każde miasto w Polsce było bardziej „smart”. Stworzymy nowy system do open bankingu i B2B market place. Rozpowszechnijmy płatności w trybie block chain.

KONTAKT:

- E-mail: rekrutacja@fiserv.com
- Dowiedz się więcej: polcard.pl oraz careers.fiserv.com



Jesteśmy częścią największej, prywatnej grupy energetycznej w Polsce **Polenergia S.A.** Budujemy najlepszą ofertę komplementarnych usług i zielonych technologii, wspierających na co dzień polskie rodziny przedsiębiorstwa.

Do naszych inwestycji oprócz rozwoju obszaru fotowoltaiki, należy pozyskiwanie energii z farm wiatrowych na morzu i lądzie, transformacja wodorowa, rozwój kogeneracji gazowej oraz e-mobility.

Chcesz poznać nasze wartości? To pasja, odpowiedzialność, leadership, samodoskonalenie, ambicja oraz jakość. Jeśli kierujesz się podobnymi, połączmy siły, żeby razem zmieniać polski rynek energetyczny!

Dlaczego warto dołączyć do naszego zespołu:

Jesteśmy częścią największej, polskiej grupy energetycznej.

Zatrudniamy wiele młodych osób, dając im szansę na zdobycie pierwszego doświadczenia.

Nasi pracownicy mogą liczyć na szybki awans wewnętrzny.

Gwarantujemy świetną, nieformalną atmosferę i szereg benefitów.

Tylko u nas masz realny wpływ na kształtowanie wewnętrznych procesów i wdrażanie własnych pomysłów.

Niezależnie od stanowiska, nasi specjaliści współpracują bezpośrednio z innymi działami w organizacji.

Poszukiwani specjaliści: specjaliści z obszaru elektrotechniki, OZE, projektanci instalacji PV, programiści, specjaliści z obszaru logistyki i zakupów.

SCAN ME



Point 72

INTERNSHIPS AT POINT72

Start your technology career with us.

3-MONTH PAID PROGRAM INCLUDES:

- Learning opportunities
- Interesting projects
- International colleagues
- Brand new office space
- Possibility of a permanent role
- Mentoring from professionals
- Diverse, inclusive environment
- Paid holidays

[APPLY NOW](#)

INTERVIEW PROCESS:



3 INTERVIEWS
1 CODING EXERCISE
3 WEEK PROCESS

WHO WE ARE:

Point72 is a premier asset manager with 1800+ employees around the world and \$24bn*+ in assets under management.

Learn more at point72.com/warsaw



*As of January 2022

Phoenix Systems

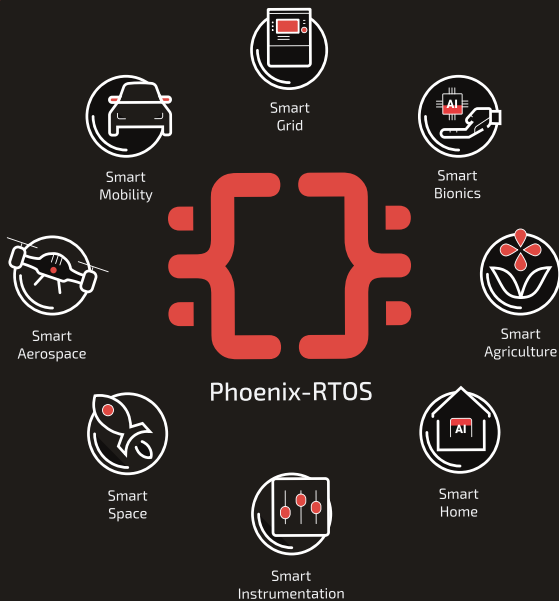
Praca dla osób szukających wyzwań

Phoenix Systems to polska spółka z branży high-tech, która od 10 lat rozwija system operacyjny **Phoenix-RTOS**. Spółka zatrudnia ponad 30 specjalistów, a jako pracodawca zapewnia liczne wyzwania zawodowe i możliwość ciągłego rozwoju.

Specjaliści od innowacji

Bazując na systemie Phoenix-RTOS opracowaliśmy nową architekturę inteligentnego licznika energii elektrycznej. Zamieniliśmy go w komputer, na którym pracują aplikacje użytkownika zarządzające produkcją, wykorzystaniem i magazynowaniem energii, i z urządzenia rozliczeniowego zmieniliśmy w asystenta energetycznego, pozwalającego na optymalizację zużycia i ochronę środowiska naturalnego.

Phoenix-RTOS został pomyślnie wdrożony na rynku Smart Grid w ponad milionie inteligentnych liczników gazu i energii elektrycznej. Obecnie trwają intensywne prace nad dostosowaniem go do innych sektorów i użyciem w nowoczesnych dronach, mikrosatelitach, samochodach elektrycznych, protezach bionicznych i sensorach dla rolnictwa precyzyjnego.



Rozwijaj nowoczesny system operacyjny dla urządzeń Internetu Rzeczy

Phoenix-RTOS to system operacyjny dla inteligentnych urządzeń brzegowych Internetu Rzeczy (tzw. Edge-IoT). Został napisany od podstaw w Polsce i jest udostępniany na zasadzie licencji open-source (kod źródłowy na Github). Posiada architekturę mikrojądra i wyróżnia się bardzo wysoką skalowalnością, pozwalającą zarówno na użycie w mikrokontrolerach o ograniczonych zasobach, jak i w systemach komputerowych wyposażonych w wiele rdzeni procesorowych. Phoenix-RTOS umożliwia tworzenie oprogramowania dla urządzeń w analogiczny sposób jak dla komputerów, więc każdy jest w stanie stworzyć swoje własne inteligentne urządzenie Internetu Rzeczy.

Co dalej?

Wierzmy, że przyszłość świata należy do urządzeń inteligentnych! Pomogą w racjonalnym gospodarowaniu energią i zasobami naturalnymi, zmienią sposób w jaki się przemieszczamy, pozwolą na precyzyjne uprawianie roślin, zrównoważą produkcję żywności, ułatwią codzienne funkcjonowanie osób przewlekle chorych i wiele, wiele więcej.

Czy to właśnie Ciebie szukamy?



Młodszy Programista C

do zespołu zaangażowanego w rozwój mikrojądra Phoenix-RTOS,



Młodszy DevOps

którego głównym zadaniem będzie opracowywanie i rozwój platformy do prowadzenia testów automatycznych dla systemu operacyjnego Phoenix-RTOS,



Młodszy Programista C

do zespołu, który projektuje i rozwija aplikacje.



Młodszy Programista C

do zespołu rozwijającego stosy komunikacyjne dla popularnych technologii wykorzystywanych w aplikacjach Internetu Rzeczy,



Młodszy Inżynier Testów

do zespołu wspierającego proces testowania systemu operacyjnego, który będzie mieć zastosowanie w systemach samolotów i dronów,



Wszystkie oferty pracy znajdziesz na:
phoenix-rtos.com/career



CV prześlij na adres:
recruitment@phoenix-rtos.com

Nazwa firmy: **POJAZDY SZYNOWE PESA**

Profil działalności:

Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz S.A. jest największą polską firmą produkującą i modernizującą pojazdy szynowe. To także Grupa Kapitałowa w której skład wchodzi min. spółki SKRAW MECH, REM SUW, EKO PARTNER, ZNTK Mińsk Mazowiecki. Naszą Spółkę tworzy wielopokoleniowa załoga ponad 2200 pracowników, dzielących się wiedzą i doświadczeniem. Łączy nas wspólna wizja przyszłości i pasja do tworzenia nowoczesnych pojazdów szynowych, a każdy z nas ma realny wpływ na ostateczny kształt produktu. Nasze pojazdy służą przewoźnikom i pasażerom w 11 krajach Europy i Azji.

Lokalizacja	Bydgoszcz
Liczba pracowników w Polsce	Ponad 2200
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	60
Liczba ofert płatnych praktyk	
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	10
Poszukiwani specjaliści	Inżynierowie po kierunkach: mechanika i budowa maszyn/mechatronika/automatyka/zarządzanie produkcją/inżynieria mechaniczna/wzornictwo przemysłowe/technologia chemiczna, lub inne techniczne
Terminy rekrutacji	
Sposób rekrutacji	

Informacje dodatkowe:

Współpracujemy z czołowymi ośrodkami naukowo – badawczymi, ale naszą siłą jest przede wszystkim własny wysokokwalifikowany i doświadczony zespół. Poczynając od projektu opracowanego w Dziale Technicznym liczącym ponad 200 konstruktorów i technologów, dla których technologia stanowi nie tylko wyzwanie zawodowe, ale też pasję, aż po gotowy pojazd, przetestowany na wewnętrznych torach próbnych, wszystkie produkty powstają całkowicie w PESA Bydgoszcz S.A. Odpowiedź konstruktorów PESA na wymagania rynku, to innowacyjność, design oznaczający nową estetyczną jakość na torach oraz troska o bezpieczeństwo, ekologię i niskie koszty eksploatacji

Kontakt: Karolina Świechowicz, HR Biznes Partner ,
opcjonalnie: 52 586 85 00, praca@pesa.pl, adres strony: www.pesa.pl

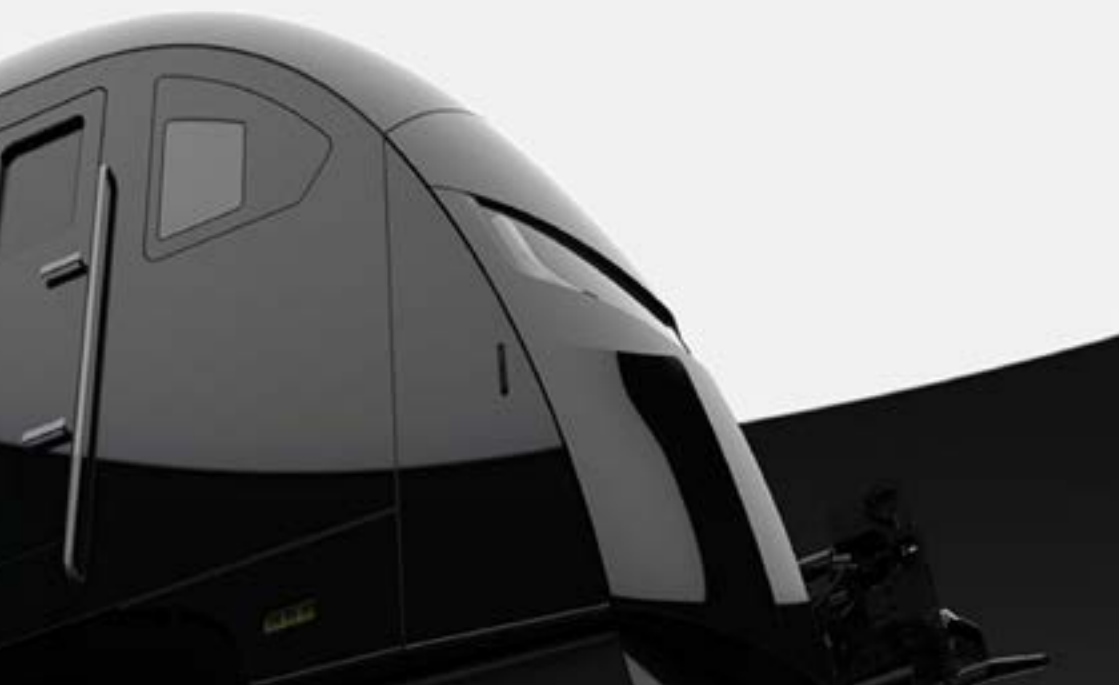
PESA

Jako firma wiemy, że jakość naszych produktów wprost wynika z kwalifikacji naszych pracowników dlatego stawiamy na rozwój. Współpracujemy z czołowymi ośrodkami naukowo – badawczymi, ale naszą siłą jest przede wszystkim własny wysokokwalifikowany i doświadczony zespół. Tworzymy jedną z największych społeczności specjalistów, poczynając od projektu opracowanego w Dziale Technicznym liczącym ponad 200 konstruktorów i technologów, aż po pojazd gotowy, przetestowany na wewnętrznych torach próbnych, wszystkie produkty powstają całkowicie w PESA Bydgoszcz SA.

Lubisz tworzyć **WIELKIE** rzeczy ? To tak jak my! Dołącz do Naszego zespołu i buduj z nami pojazdy szynowe.

Gdzie nas znajdziecie ?

<https://pesa.pl/kariera/>





pretius

Zdobądź doświadczenie
w Pretius i zostań z nami
na dłużej

Z nami zyskasz:



Pracę w stabilnej firmie z
15-letnim doświadczeniem



Prywatną opiekę zdrowotną
i inne benefity



Szybkie wdrożenie i wsparcie
od senior developerów



Możliwość pracy w 100% zdalnej



Pomoc w budowie Twojej
marki osobistej



Elastyczne godziny pracy

Dowiedz się więcej na [Pretius.com](https://pretius.com)

Nazwa firmy: **PRETIUS SOFTWARE SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Pracujemy w zespołach o pełnym zakresie kompetencji: od analizy biznesowej i projektu architektury, przez design i development, po utrzymanie i rozwój. Tworząc oprogramowanie staramy się wykorzystywać najnowsze wersje takich technologii jak React, Angular, Java, Oracle DB, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Docker, Kubernetes, OpenShift, Amazon Web Services, Microsoft Azure, Oracle Cloud, Google Cloud Platform. Wciąż testujemy też nowe technologie w ramach projektów wewnętrznych. Specjalizujemy się także w platformach low-code – zespół Pretius Low-Code tworzy aplikacje w oparciu o Oracle APEX, OutSystems, Mendix i Microsoft PowerApps dla klientów na czterech kontynentach.

Lokalizacja	Warszawa + zdalnie
Liczba pracowników	180 +
Liczba ofert pracy	Aktualne oferty znajdziesz na naszej stronie internetowej: https://pretius.com/pl/praca/
Poszukiwani specjaliści	Java Developer, React Developer, Analityk, Tester
Terminy rekrutacji	cały rok

Nasz proces rekrutacji:

- Wyślij nam swoje CV, opcjonalnie list motywacyjny i inne informacje o swoim doświadczeniu.
- Jeśli zgłoszenie będzie obiecujące, nasz rekruter odezwie się w ciągu 5 dni roboczych.
- Jeśli aplikujesz na stanowisko juniorskie, poprosimy cię o wykonanie zadania testowego.
- Następnie zaprosimy cię na rozmowę – ty opowiesz nam o swoich umiejętnościach technicznych, a my powiemy ci, czy pasują one do danego zespołu.
- Obie strony zadowolone? Zapraszamy na pokład – szybko, merytorycznie i bez zbędnego przedłużania.

Kontakt:

Jeśli jesteś zainteresowany udziałem w rekrutacji wyślij nam swoje CV na adres jobs@pretius.com.

W temacie wiadomości wpisz nazwę stanowiska, które cię interesuje.

Możesz również skontaktować się bezpośrednio z Angeliką Niewiadomską, naszą specjalistką od rekrutacji, pod numerem telefonu +48 539 903 283.

Wszystkie aktualne oferty oraz więcej informacji o firmie znajdziesz na <https://pretius.com>.



DO SOMETHING THAT MATTERS
#PGDAY1
 pgcareers.com

Procter & Gamble is the place where business & technology come together and you are making impact since **DAY 1** in the office.

WHAT WE DO IN IT

We fuel the business transformation with **CLOUD CAPABILITIES**

We transform P&G **SUPPLY CHAIN** digital solutions

We grow P&G sales using top industry cloud **CRM PLATFORMS**

Grow Superior **DIGITAL CONSUMER EXPERIENCES** across all touchpoints

We protect P&G by preventing **CYBER SECURITY** issues

We build & operate enterprise **DATA PLATFORM**, deliver & refine **DATA PIPELINES**, **MACHINE LEARNING** workbenches and operationalize **AI ALGORITHMS**



WE OFFER

DAY 1.

- **CHALLENGING & MEANINGFUL** work from **DAY 1**
- World class **LEARNING & LEADERSHIP** development
- Exposure to state-of-art **TECHNOLOGY** and trends
- Inclusive culture in a **CREATIVE & DYNAMIC** environment
- **SUSTAINABILITY & SOCIAL** responsibility
- **COMPETITIVE** salary & benefits package

Location

Warsaw

Employees #
in Poland

5 000

Employees #
Globally

100 000

Job
Offers #

80

Recruited
Specialists
**IT/Telecom
Specialists,
Analysts**

Paid
Internships
Offers #

14

Recruitment
Deadline
**Year-round
recruiting**

Recruitment
Procedure
Apply at
pgcareers.com



We are looking for candidates to join our diverse team of women and men - **IT professionals** with high interest in both business & technology, strong leadership, collaboration and innovation skills.

JOIN US



OFFER	Ongoing	Ongoing	Ongoing
DURATION	3 months <i>(start in July)</i>	3-12 months	Permanent
WORKING TIME	Full-time	Part-time <i>(60%-100%/3-5 days)</i>	Full-time
TARGET GROUP	2 nd , 3 rd , 4 th , 5 th year	2 nd , 3 rd , 4 th , 5 th year, early graduates	Graduates <i>(post graduates <4Y)</i>

EXAMPLES OF OPEN ROLES: Data Architect, Data Scientist, DevOps Manager, Data Asset Manager, Cloud Platform Architect, Cloud Network Engineer, DevOps Engineer, IT Project Manager, Software Engineer, BI Engineer, Product Owner, Operations Manager. . .

APPLY AT [PG.CAREERS.COM](https://pg.careers.com)





DOŁĄCZ DO NAJLEPSZYCH!

Pronar - polska firma, która nieustannie i dynamicznie się rozwija. W ponad 34-letniej działalności Pronar stał się niekwestionowanym liderem produkcji oraz sprzedaży maszyn i urządzeń dla rolnictwa, usług komunalnych, recyklingowych oraz branży transportowej, a także liczącym się w świecie producentem kół do maszyn rolniczych i komunalnych, elementów pneumatyki i hydrauliki siłowej, osi do przyczep oraz profili stalowych i elementów z tworzyw sztucznych.

SPRAWDŹ AKTUALNE
OFERTY PRACY



MASZ PYTANIA?
NAPISZ DO NAS NA

REKRUTACJA@PRONAR.PL



OFERTY PRACY:

- AUTOMATYK
- KONSTRUKTOR
- KONTROLER JAKOŚCI
- ELEKTRONIK
- OPERATOR CNC
- INFORMATYK
- GRAFIK
- LOGISTYK

W PRONAR ZNAJDZIESZ:

ciekawe projekty oraz różnorodność technologii | pracę i naukę pod okiem najlepszych specjalistów | nowoczesne narzędzia pracy | możliwość rozwoju wewnątrz organizacji | kursy i szkolenia finansowane przez firmę | przyjazną atmosferę pracy | ofertę firmowej szkoły lotniczej



W trakcie całego roku oferujemy możliwość odbywania praktyk studentom kierunków technicznych i informatycznych.



SPRAWDŹ
AKTUALNE
OFERTY PRACY!



www.pronar.pl/kariera



Poznaj wagę sukcesu

Dołącz do zespołu RADWAG



Nazwa firmy: **RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE**

Profil działalności:

Rok 1984 – wtedy weszliśmy na rynek. Najpierw krajowy, a z czasem międzynarodowy. RADWAG to największy polski producent wag elektronicznych i jeden z największych producentów światowych. Urządzenia i rozwiązania firmy, będące owocem własnej, opatentowanej myśli technicznej, są stosowane w branży farmaceutycznej, spożywczej, chemicznej i w wielu innych, a także w laboratoriach badawczych oraz instytutach ochrony zdrowia i środowiska.

Firma zatrudnia ponad 400 pracowników i stale poszukuje nowych. Sukcesywnie zwiększamy liczbę miejsc pracy w działach technicznych, badawczo-rozwojowych i produkcyjnych, a także sprzedaży, administracji i marketingu.

Aktualnie poszukujemy kandydatów na stanowiska:

- **inżynier elektronik**
- **informatyk-programista C#**
- **programista C++**

Lokalizacja	Radom
Liczba oddziałów w kraju	9
Liczba przedstawicielstw zagranicznych	6

Informacje dodatkowe:

Profil kandydata na stanowisko inżynier elektronik

Zakres obowiązków:

- projektowanie analogowych i cyfrowych układów elektronicznych
- optymalizowanie istniejących rozwiązań
- wdrażanie projektów do produkcji

Wymagania:

- studia wyższe (elektronika, automatyka, mechatronika, telekomunikacja)
- znajomość elektroniki analogowej i/lub cyfrowej
- umiejętność projektowania płytek PCB
- znajomość języka angielskiego umożliwiająca czytanie dokumentacji technicznej

Kontakt:

praca.tke@radwag.pl

Profil kandydata na stanowisko informatyk-programista C#

Zakres obowiązków:

- rozwijanie i utrzymywanie istniejącego oprogramowania
- implementowanie nowych aplikacji w środowisku .NET (samodzielnie i w zespole)
- diagnozowanie oraz rozwiązywanie problemów technicznych i programistycznych

Wymagania:

- dobra znajomość programowania C# (WinForms, ASP.NET, MVC, EF)
- znajomość środowiska Visual Studio i platformy.NET
- znajomość baz danych (PostgreSQL, MSSQL)
- znajomość repozytorium plików (GIT)

Kontakt:

praca.pc@radwag.pl

Profil kandydata na stanowisko programista C++**Zakres obowiązków:**

- programowanie paneli HMI, komputerów embedded i aplikacji narzędziowych dla serwisu
- uczestniczenie w opracowywaniu koncepcji nowych modułów i funkcjonalności oraz w tworzeniu dokumentacji technicznej wdrażanych rozwiązań
- implementowanie nowych aplikacji w języku C++
- rozwijanie i utrzymywanie istniejącego oprogramowania

Wymagania:

- studia wyższe (elektronika, informatyka) lub w trakcie studiów
- umiejętność programowania w języku C++
- znajomość systemu operacyjnego Linux od strony użytkownika i programisty
- dobra znajomość języka angielskiego, która pozwala na swobodną komunikację pisemną i ustną

Kontakt:

praca.pc@radwag.pl

Naszym pracownikom oferujemy:

- atrakcyjne wynagrodzenie adekwatne do umiejętności i osiągnięć w pracy
- szkolenia zawodowe
- przyjazną atmosferę w pracy
- kartę MultiSport
- dofinansowanie do obiadów w firmowej stołówce

Nazwa firmy: **RBC BEARINGS POLSKA SP. Z O.O.**

Profil działalności:

RBC Bearings Polska Sp. z o.o. działa na rynku od 2013 roku, zajmuje się produkcją części dla przemysłu lotniczego, kolejowego, samochodowego. Należy do korporacji RBC Bearings Incorporated.

RBC Bearings Incorporated istnieje od 1919 roku i w ciągu ostatnich lat znacząco poszerzyła swoje rynki zbytu, produkty, bazę klientów i zasięg geograficzny. Główna siedziba Spółki znajduje się w Stanach Zjednoczonych (Oxford, Connecticut).

Oddział RBC Bearings Polska Sp. z o.o. w Krakowie jest jednostką badawczo-rozwojową odpowiedzialną za opracowywanie nowych technologii z zakresu Industrial IoT i predictive maintenance.

Więcej informacji na: www.rbcbearings.com; www.schaublin.ch; www.rbcpolska.pl

Lokalizacja	30-150 Kraków; ul. Armii Krajowej 18, WOJ. MAŁOPOLSKIE;
Liczba pracowników w Polsce	68
Liczba pracowników w innych krajach	4 471
Liczba ofert pracy	4
Liczba ofert płatnych praktyk	5
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-----
Poszukiwani specjaliści	Tester; UX/UI Designer; Cyber Security; Frontend Developer
Terminy rekrutacji	Non stop
Sposób rekrutacji	Przesłanie CV na adres: office@rbcpolska.pl, spotkania w siedzibie firmy lub na odległość w zależności od sytuacji epidemii

Informacje dodatkowe:

Oferujemy:

- Pracę w stabilnej firmie.
- Pracę dającą duże możliwości rozwoju.
- Udział w bardzo ciekawych wdrożeniach.
- Miłą atmosferę pracy.
- Dostęp do najnowszych technologii.
- Różne formy współpracy (etat, zlecenia, itp.).

Kontakt: Marzena Socha

Opcjonalnie : 17 746 48 22; e-mail: msocha@rbcpolska.pl; adres strony: www.rbcbearings.com; www.rbcpolska.pl

Nazwa firmy: **POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O.**

Profil działalności: Jesteśmy największym **operatorem systemu dystrybucyjnego gazu** w Europie oraz największą spółką GK PGNIG. Dostarczamy gaz do ponad 7 milionów odbiorców na terenie całej Polski poprzez ponad 200 tys. km gazociągów.

- Łączymy tradycję z nowoczesnością.
- Posiadamy nowoczesne systemy informatyczne wspierające bezpieczny transport gazu.
- Dynamicznie rozwijamy zespół dbający o monitorowanie cyberbezpieczeństwa.

Przyłącz się do nas!

Lokalizacja	Warszawa i 17 największych miast w Polsce oraz 176 gazowni
Liczba pracowników w Polsce	ponad 11 500
Liczba pracowników w innych krajach	działamy na terenie Polski
Liczba ofert pracy	aktualizowana na https://www.psgaz.pl/oferty-pracy
Liczba ofert płatnych praktyk	realizowane praktyki są bezpłatne
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	uzależniona od potrzeb biznesu
Poszukiwani specjaliści	INFORMATYKA + CYBERBEZPIECZEŃSTWO + TECH
Terminy rekrutacji	rekrutujemy przez cały rok
Sposób rekrutacji	bezpośrednio lub zdalnie

Jeśli są dla Ciebie ważne:

- możliwość **zdobycia doświadczenia** i **rozwoju umiejętności**
- udział w projektach z **dostępem do najnowszych technologii** w różnych dziedzinach
- **stabilny pracodawca** – zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- **szeroki pakiet benefitów**
- **work-life balance** np. elastyczne godziny pracy
- **bezpieczne i przyjazne miejsce pracy**
- **dbałość o środowisko** – dostarczamy ekologiczne paliwo

Sprawdź jakie oferty pracy, praktyk i staży mamy dla Ciebie.

Kontakt: Agata Przybylska
 Specjalista ds. Rekrutacji i Programów HR
 Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 kom. 885 920 411, e-mail: agata.przybylska@psgaz.pl
www.psgaz.pl

Nazwa firmy: RENEX GROUP**Profil działalności:**

RENEX Group to jedna z największych i najdłużej działających polskich firm, dostarczająca kompleksowe usługi i wyposażenie dla branży elektronicznej. W jej skład wchodzi m.in.:

- REECO – marka pod jaką Grupa produkuje odznaczoną godłem TERAZ POLSKA serię Robotów REECO. Seria obejmuje Roboty Lutownicze, Dozujące, Skręcające, Etykietujące i Lakerujące oraz modele realizowane na indywidualne zamówienie. Pod marką REECO Grupa produkuje także antystatyczne meble przemysłowe i odzież specjalistyczną (ESD, cleanroom).

- RENEX Robotics – wyłączny dystrybutor robotów przemysłowych firmy YAMAHA

- RENEX Line – dystrybutor wyposażenia oraz kompletnych linii produkcyjnych do montażu elektroniki

- CLEANROOM – realizator stref czystych, producent wyposażenia, i dostawca usług specjalistycznych

- RENEX EEC – największe Autoryzowane Centrum Szkoleniowe dostarczające kursy w standardach IPC, ESA i PACE w Europie Środkowo-Wschodniej

- RENEX – dostawca szerokiego zakresu narzędzi, urządzeń, materiałów zużywalnych i usług dla branży elektronicznej

- Grupa RENEX kładzie szczególny nacisk na szeroką działalność doradczą i badawczo-rozwojową. W tym celu stworzyła CENTRUM TECHNOLOGICZNO-SZKOLENIOWE RENEX, gdzie opracowane są najnowocześniejsze rozwiązania i technologie z zakresu elektroniki i robotyki. Grupa ma swoje oddziały w Serbii, Niemczech, Rumunii i Chorwacji.

Lokalizacja	Włocławek
Liczba pracowników w Polsce	130
Liczba pracowników w innych krajach	20
Liczba ofert pracy	15
Liczba ofert płatnych praktyk	10
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	10
Poszukiwani specjaliści	w zakresie robotyki, automatyki i elektroniki
Terminy rekrutacji	31 lipca 2022
Sposób rekrutacji	bezpośrednia – kontakt email

Informacje dodatkowe:

Zachęcamy do kontaktu email. Ze względu na bardzo szeroki zakres naszej działalności doradzamy osobom zainteresowanym jakie są możliwe ścieżki kariery dla nich w naszych strukturach. RENEX oferuje możliwości rozwoju zarówno poziomo – pomiędzy poszczególnymi działami i firmami naszej Grupy jak i pionowo.

Zachęcamy również do odwiedzenia naszego kanału Youtube, przybliżającego naszą szeroką działalność. www.youtube.com/c/RenexPl

Kontakt: Szymon Kącki, specjalista ds. marketingu

opcjonalnie: +48 605 614 630, szymon.kacki@renex.pl, www.renex.pl

KOMPLEKSOWE WSPARCIE PRZEMYSŁU ELEKTRONICZNEGO



REnex to firma z 33-letnim doświadczeniem w branży. Jest jedną z największych i najdłużej działających polskich firm dostarczającą najnowsze technologie w zakresie produkcji i serwisu urządzeń elektronicznych. W skład grupy REnex wchodzi następujące podmioty:



Dystrybutor specjalistycznego
wypożyczenia i urządzeń

REnex.PL



Oficjalny dystrybutor
robotów przemysłowych
marki YAMAHA

REnexROBOTICS.PL



Producent robotów,
mebli antystatycznych
i odzieży antystatycznej

REeco.INFO



Autoryzowane
Centrum Szkoleniowe
IPC | ESA | PACE

REnexEEC.PL



Demo-Room, linie produkcyjne,
wdrażanie procesów
technologicznych

REnexLINE.PL



Projektowanie, budowa
i wyposażenie stref
czystych Cleanroom

CLEANROOM.COM.PL





SZUKASZ STAŻU, PRAKTYK LUB PRACY ?

Wyślij swoje CV i List Motywacyjny - zapraszamy do naszego Zespołu.

praca@renex.pl



Łukasiewicz

Instytut

Lotnictwa

**Rozwijamy
skrzydła
technologii**

Nazwa firmy: **SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – INSTYTUT LOTNICTWA**

Profil działalności:

Łukasiewicz – Instytut Lotnictwa należy do najnowocześniejszych placówek badawczych w Europie. Instytut ściśle współpracuje ze światowymi potentatami przemysłu lotniczego oraz instytucjami z branży kosmicznej. Strategicznymi obszarami badawczymi Instytutu są technologie lotnicze, kosmiczne oraz bezzałogowe. Łukasiewicz – ILOT oferuje także badania i usługi dla przemysłu krajowego oraz zagranicznego w zakresie technologii materiałowych, kompozytowych, przyrostowych, teledetekcyjnych, energetycznych oraz wydobywczych.

W 2022 roku planujemy zatrudnić blisko 400 pracowników oraz zorganizować dziesiątki płatnych praktyk i staży dla studentów kierunków technicznych.

Lokalizacja	Warszawa, al. Krakowska 110/114
Liczba pracowników w Polsce	1285
Liczba ofert pracy	147
Liczba ofert płatnych praktyk	przyjmujemy praktykantów cały rok
Poszukiwani specjaliści	inżynierowie, programiści, konstruktorzy, analitycy
Terminy rekrutacji	cały rok
Sposób rekrutacji	online/w siedzibie firmy

Drogi Studencie!

Na naszą historię składają się pasja, zaangażowanie i doświadczenie naszych pracowników. Jesteśmy ważną częścią polskiego lotnictwa. Posiadamy 27 wyspecjalizowanych laboratoriów, w tym 9 certyfikowanych. W skład Instytutu wchodzi 7 centrów doskonałości, które odpowiadają potrzebom i kluczowym obszarom działania. Szukamy zdolnych i ambitnych profesjonalistów. Stawiamy na Studentów po najlepszych uczelniach krajowych i zagranicznych.

Sprawdź sam i dołącz do nas!

www.ilot.lukasiewicz.gov.pl/praca/praca-oferty/



Kontakt:

www.ilot.lukasiewicz.gov.pl/kontakt





Akcje
wolontaryjne



Grupowe
ubezpieczenie
na życie



Działania w zakresie
integracji
i różnorodności



Dofinansowanie
nauki języka
obcego



Biblioteczkę
firmową



Prywatną
opiekę
medyczną



Dodatek
do wynagrodzenia
na czas choroby
(14 lub 31 dni)



Dofinansowanie
III filaru
emerytalnego
i PPK



Parking
na terenie
Instytutu



Dofinansowanie
szkoleń,
studiów,
konferencji



Elastyczne godziny
rozpoczęcia pracy
(6:00 - 10:00)



Dofinansowanie
do wycieczek



Możliwość ładowania
samochodów
elektrycznych



Możliwość
rozwoju
naukowego



Możliwość
pracy
hybrydowej



Ośrodek tymczasowy
Lotnia



Restauracje dostępne
na terenie
Instytutu



Zajęcia
sportowo-rekreacyjne
i promowanie
zdrowego trybu życia



Program
poleceń



Dofinansowanie
do świąt



Pokój matki
karmiącej
i dla rodzica
z dzieckiem



Dofinansowanie
do zajęć
sportowych



Gratyfikacja
za staż pracy
co 5 lat do 45 lat



Pożyczki
mieszkanlowe



Rowerownię
z pełnym
wyposażeniem



Możliwość współpracy
międzynarodowej



Dofinansowanie
do zakupu
okularów

DEVELOP FOR EVERYONE. DEVELOP FOR YOURSELF.

[DOŁĄCZ DO NAS](#)

KIM JESTEŚMY?

Od kilkunastu lat działamy w Polsce i na świecie dostarczając usługi i rozwiązania IT dla biznesu. Tworzymy autorskie rozwiązania dopasowane do specyfiki danej branży. Dołączenie do naszego zespołu to nie tylko wykonywanie zadań, ale także realny wpływ na pracę zespołu i końcowy rezultat projektów.

CO ZYSKASZ?



ZOBACZ CO OFERUJEMY



ELASTYCZNY CZAS
PRACY I PRACA ZDALNA



PRACA PRZY DUŻYCH
PROJEKTACH



NAUKA JĘZYKÓW
OBcych



KARTA SPORTOWA
MULTISPORT



PRYWATNA OPIEKA
MEDYCZNA



WIECZORY GIER
PLANSZOWYCH



Develop and Optimize Your IT System

TRECOM TO POLSKA SPÓŁKA IT Z PONAD 25 LETNIĄ TRADYCIĄ. FIRMA ROZWIJA SIĘ NIEZWYKLE INTENSYWNIWIE DZIĘKI ZAANGAŻOWANIU WSZYSTKICH PRACOWNIKÓW.

GŁÓWNYM OBSZAREM NASZEJ DZIAŁALNOŚCI JEST PROJEKTOWANIE, WDRAŻANIE I INTEGRACJA ZŁOŻONYCH SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH ORAZ ZAGWARANTOWANIE ICH BEZPIECZNEGO FUNKCJONOWANIA.

- ❖ INTERESUJESZ SIĘ ZAGADNIENIAMI ZWIĄZANYMI Z SIECIAMI KOMPUTEROWYMI BĄDŹ CYBERBEZPIECZEŃSTWEM?
- ❖ MOŻESZ SIĘ POCHWALIĆ DOBRĄ ZNAJOMOŚCIĄ URZĄDZEŃ SIECIOWYCH FIRMY CISCO ORAZ POSIADASZ WIEDZĘ Z ZAKRESU TECHNOLOGII SIECIOWYCH?
- ❖ LUBISZ PRZEPROWADZAĆ BADANIA BEZPIECZEŃSTWA, ANALIZOWAĆ DANE I ROZUMIESZ ZAGROŻENIA W IT?

JEŻELI NA
JAKIEKOLWIEK Z TYCH
PYTAŃ ODPOWIEDZIAŁEŚ
TWIERDZĄCO, TO NIE CZEKAJ
I ZGŁOŚ SIĘ DO NAS.

AKTUALNIE SZUKAMY:

**INŻYNIERA
SIECIOWEGO**

**ANALITYKA
CYBERBEZPIECZEŃSTWA**

Jeżeli jesteś zainteresowany to skontaktuj się z nami wysyłając swoje CV na adres:

PRACA.TEC@TREC.COM.PL

Nazwa firmy: **SPÓŁDZIELNIA MLECZARSKA MLEKOVITA**

Profil działalności:

MLEKOVITA to firma o ponad 90-letniej tradycji i ugruntowanej marce nie tylko na rynku polskim, ale również zagranicznym, to niekwestionowany lider polskiego mleczarstwa. Jesteśmy największą grupą mleczarską w Europie Środkowo-Wschodniej, kształtując rynek mleczarski w regionie. Dbając o rozwój pracowników, wdrażamy najnowsze technologie i inwestujemy w innowacje. Dzięki temu każdego dnia w naszych 22 zakładach produkcyjnych przetwarzamy 8 milionów litrów najlepszego mleka dostarczanego przez 15 000 polskich rolników. Nasi pracownicy dbają o najwyższą jakość produktów wytwarzanych na ponad 185 liniach produkcyjnych. Naszych 1555 mlecznych smakowitości znanych jest nie tylko w polskich domach, ale i w 167 krajach świata.

Lokalizacja	Wysokie Mazowieckie
Liczba pracowników w Polsce	ok. 3860
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	7
Liczba ofert płatnych praktyk	0
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	10; przewidziane oferty pracy dla najlepszych
Poszukiwani specjaliści	informatycy, automatycy, elektronicy
Terminy rekrutacji	przez cały rok
Sposób rekrutacji	CV oraz list motywacyjny na e-mail: kadry@mlekovita.com.pl

Informacje dodatkowe:

Nasza oferta adresowana jest do studentów ostatnich lat, bądź absolwentów kierunków tj. elektronika, automatyka oraz informatyka, którzy chcą zdobyć umiejętności praktyczne i poszukują nowych wyzwań. Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA została nagrodzona tytułem „Najlepszy Pracodawca 2021 roku”. Doceniamy zaangażowanie naszych pracowników, ponadto wspieramy działania, które prowadzą do tego, aby nasza firma była przyjaznym miejscem pracy.

Oferujemy:

- otwartą i przyjazną atmosferę pracy
- możliwość rozwoju zawodowego
- ciekawą pracę w jednej z najbardziej zaawansowanych technologicznie firm sektora produkcyjnego
- pakiet socjalny oraz system premiowy

Kontakt: kadry@mlekovita.com.pl, www.mlekovita.com.pl

Nazwa firmy: **SCHNEIDER ELECTRIC**

Profil działalności:

Czy marzysz o pracy w firmie, której działalności przyświeca istotny cel? W firmie, która ceni różnorodność i motywuje swoich pracowników do innowacji i dawania z siebie tego, co najlepsze?

Schneider Electric jest liderem cyfrowej transformacji w dziedzinie zarządzania energią i automatyki. Naszym celem jest wsparcie Klientów w wykorzystaniu dostępnej energii i zasobów, łącząc innowacyjne rozwiązania i zrównoważony rozwój. Nazywamy to podejście Life Is On. Znajdź swój istotny cel dzięki karierze w Schneider Electric.

W Schneider Electric oferujemy praktyki, staże i możliwości dla absolwentów. Szukamy ludzi z pasją, którzy pomogą nam wprowadzać innowacje na każdym poziomie i budować przyszłość, która pozwoli wszystkim w pełni wykorzystać ich energię i zasoby. Nasza oferta stażowa skierowana jest do studentów uczelni technicznych z obszarów takich jak: elektryka, elektrotechnika, mechatronika, automatyka, energetyka, szeroko pojęte IT, robotyka. Do naszego zespołu zapraszamy osoby, które chcą zdobyć pierwsze doświadczenia w międzynarodowej firmie i są otwarte na naukę.

Lokalizacja	W-wa, Szczecinek, Bukowno, Mikołów, Świebodzice
Liczba pracowników w Polsce	2 000
Liczba pracowników w innych krajach	160 000
Liczba ofert pracy	Ok. 50 w miesiącu
Liczba ofert płatnych praktyk	Ok. 70 rocznie
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Organizujemy płatne staże
Poszukiwani specjaliści	M.in. elektrycy, mechatronicy, specjaliści IT, robotycy
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	Aplikacja online na careers.se.com

Informacje dodatkowe:

Misją Schneider Electric jest bycie cyfrowym partnerem ekologicznego i wydajnego rozwoju. Przeprowadzamy transformację cyfrową, integrując wiodące na świecie technologie procesowe i energetyczne, automatykę, systemy sterowania w czasie rzeczywistym, oprogramowanie i usługi cyfrowe dla różnych segmentów rynku: zakładów przemysłowych, budynków biurowych i mieszkalnych, centr przetwarzania danych oraz obiektów infrastruktury krytycznej.

Kontakt: Katarzyna Świątek, EB Manager
 rekrutacja@schneider-electric.com; <https://careers.se.com>



Innowacyjne produkty
Innowacyjne technologie

Kogo szukamy?

- Technik monter elektroniczny
- Inżynier procesu
- Inżynier sprzedaży

Etapy rekrutacji:



1. CV



2. Analiza



3. Spotkanie



4. Decyzja



5. Umowa

Zainteresowanych kandydatów
prosimy o przesłanie CV ze zdjęciem
na adres: kariera@semicon.com.pl

Nazwa firmy: SEMICON SP. Z O.O.**Profil działalności:**

SEMICON Sp. z o.o., firma powstała w 1987 roku, jest importerem i autoryzowanym dystrybutorem podzespołów elektronicznych, materiałów i narzędzi do elektroniki, aparatury pomiarowej i akcesoriów pomiarowych, producentem modułów laserowych, generatorów linii laserowej oraz laserowych urządzeń pomiarowych. Świadczy usługi montażu płytek elektronicznych w technologii SMT oraz montażu przewlekanego THT. Dysponuje urządzeniami umożliwiającymi montaż elementów od rozmiaru 01005. Wykorzystując zaawansowane rozwiązania technologii montażu oraz ścisłą kontrolę jakości, gwarantuje stały poziom wyrobu końcowego. Posiada wykwalifikowaną kadrę inżynierską oraz montażystów, którzy dbają, aby jakość produktów była na najwyższym poziomie.

Lokalizacja	04-761 Warszawa ,ul Zwoleńska 43/43A
Liczba pracowników w Polsce	111
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	3
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	3
Poszukiwani specjaliści	Technik monter elektroniczny , Inżynier procesu, Inżynier sprzedaży
Terminy rekrutacji	kwiecień - czerwiec 2022
Sposób rekrutacji	stacjonarnie

Informacje dodatkowe:

Firma świadczy również usługi napraw płyt z układami BGA - technologia reballingu. Stale rozwijającą się usługą w portfolio spółki są szablony stalowe SMT wycinane laserowo na urządzeniach produkcji LPKF. Wykonywane są również szablony do układów BGA (do nanoszenia pasty lub nakładania kulek) dla technologii reballingu. W ofercie firmy jest także convertng przemysłowych taśm jedno- i dwustronnie klejących. Firma wykonuje wykroje die-cut i kiss-cut, oferuje też usługi w postaci cięcia taśm na wymiar z dużej rolki (logroli). Semicon posiada dział projektowania i rozwoju, który na zlecenie klienta projektuje nowe rozwiązania dzięki czemu na rynek trafiają nowe produkty i nowe technologie.

Kontakt: Anna Szczygieł, Dział Kadr,

opcjonalnie: tel.22-615-73-71, aszczygiel@semicon.com.pl, www.semicon.com.pl

SPECTROPOL

SPECTROPOL, Channel Partner firmy ANSYS, poszukuje kandydata na stanowisko APPLICATION ENGINEER.

Podstawowe obowiązki:

- posługiwanie się nowoczesnymi narzędziami do symulacji komputerowej w zastosowaniach z dziedziny elektroniki niskich i wysokich częstotliwości przy wykorzystaniu istniejących rozwiązań firmy ANSYS,
- prowadzenie szkoleń i prezentacji

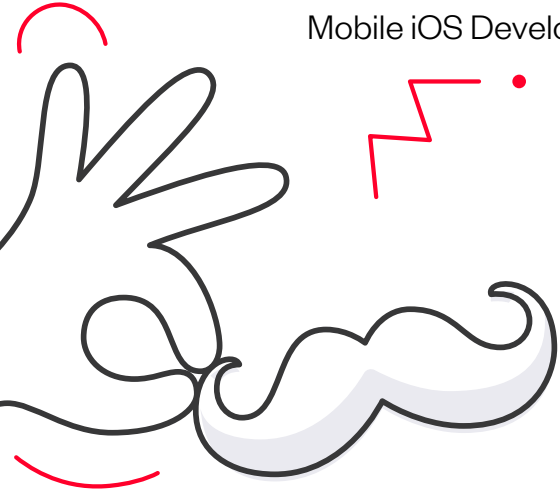
Od kandydatów oczekujemy:

- Wykształcenia wyższego technicznego, preferowanego na kierunku WEiTI, elektronika, mechanika precyzyjna, automatyka i robotyka lub pokrewnym
- Bardzo dobrej znajomości języka angielskiego
- Samodzielności i kreatywności w dążeniu do osiągnięcia założonych celów;
- Umiejętności komunikacyjnych i prezentacyjnych
- Gotowości do odbywania podróży służbowych
- Znajomość i/lub doświadczenie w wykorzystywaniu inżynierskich symulacji komputerowych do projektowania z zakresu elektroniki lub dziedzin pokrewnych będzie atutem.

Zainteresowani kandydaci powinni przesłać drogą mailową dokumenty (cv/list motywacyjny) na adres: praca@spectropol.pl.

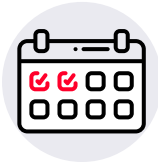
SwingMaStaż

Mobile iOS Development Internship



for whom

Students,
aspiring devs



when

18.07 – 26.08
(6 weeks)



where

Nowy Świat,
Warsaw

Feel the startup vibe created by
talented people who simply like each other!

Follow us on **Instagram!**

SWING^D

<https://www.swing.dev/mastaz/>


Apply!



syncron™



www.syncron.com/company/careers/



Syncron to firma o szwedzkich korzeniach, ale to w Warszawie mamy największe biuro rozwojowe (R&D). Swoje oddziały mamy również w Stanach Zjednoczonych, Niemczech, Japonii, Wielkiej Brytanii, Szwecji i Indiach. Wytwarzamy autorskie aplikacje w modelu SaaS, które służą do optymalizacji procesów związanych z łańcuchem dostaw i wspierają zrównoważony rozwój takich gigantów jak:

▶ Mazda ▶ Siemens ▶ Hitachi ▶ JCB

Nasze rozwiązania to również mniejsze powierzchnie magazynowe naszych klientów i zredukowany, bardziej efektywny transport, co z kolei generuje mniej kosztów i szkód dla środowiska.



STOS TECHNOLOGICZNY:

- ☑ Java 11
- ☑ Hibernate
- ☑ Spring Boot
- ☑ Angular
- ☑ TypeScript
- ☑ PostgreSQL
- ☑ DynamoDB
- ☑ GraphQL
- ☑ Maven
- ☑ Docker
- ☑ AWS
- ☑ Git
- ☑ Jira
- ☑ Jenkins

Produkty rozwijane w warszawskim R&D:

Syncron Inventory™

System, który optymalizuje stany magazynowe, zamówienia i łańcuchy dostaw w wielu dużych międzynarodowych przedsiębiorstwach. Podczas naszej pracy nad rozwojem tego systemu zajmujemy się ciekawymi zagadnieniami, takimi jak implementacja zaawansowanych modeli matematycznych, tworzenie funkcjonalnego interfejsu użytkownika oraz optymalizacja wydajności systemu dla dużych danych.

EazyStock

Młodszy brat Inventory przeznaczony dla małych i średnich firm. Do głównych zadań aplikacji należy automatyzacja procesu zamawiania towarów oraz obniżenie kosztów ich magazynowania. Produkt rozwijany jest zwinnie przez interdyscyplinarny zespół. Stale kontaktujemy się z użytkownikami, prowadzimy badania i staramy się szybko przekuć pomysły na funkcjonalności. Naszą misją jest: "easy to use & easy to implement".

OFERUJEMY:



prywatną opiekę medyczną, kartę MultiSport oraz ubezpieczenie na życie od pierwszego dnia współpracy



budżet rozwojowy dla każdego pracownika



regularnie uzupełnianą bibliotekę firmową



możliwość zatrudnienia na Umowę o pracę lub B2B



lekcje angielskiego i szwedzkiego



komfortową przestrzeń biurową w prestiżowej lokalizacji + różne opcje pracy zdalnej



miejsca parkingowe w samym centrum Warszawy



elastyczne godziny pracy

KOGO SZUKAMY?



**Software
Engineer**



**Data
Scientist**



**DevOps
Engineer**



**System
Consultant**

PRAKTYKI LETNIE 2022

📍 Lokalizacja: Warszawa, ul Twarda 4, budynek Cosmopolitan

Skontaktuj się z nami:

recruitment.poland@synchron.com

Meet us



- We are a European company specialising in **consulting and implementation services** for the financial industry.
- We employ **highly qualified consultants and developers** in Warsaw, Lublin, Poznań, Gdańsk, Wrocław, Cologne, Paris, Barcelona and Tokyo.
- What sets us apart is the ability to effectively **combine business knowledge with expertise in leading technologies**.
- We cooperate with many partners around the world, including **Guidewire**, a supplier of systems for the insurance industry.

Agile is in our DNA

Ever since our first agile project in 2011 we have embraced the agile way of working and use it to transform our clients.



Deliver

We build valuable software early, always delivering value



Reflect

We are fully transparent externally and internally, which lets us adapt early



Collaborate

We collaborate closely with the Client and build joint teams



Improve

We have a flat structure – every Sollers is empowered to improve our way of working.

700+ IT and Business experts

100+ Financial groups as customers

250+ Projects in over 30 countries

21+ Years on the market since



Who are we looking for?

Junior Developer

WHAT YOU WILL BE DOING

- Taking part in designing IT solutions
- Implementing and configuring core IT systems
- Receiving experience in best coding practices
- Practicing Scrum and Agile methodologies

QUALIFICATIONS & EXPERIENCE

- Have finished or about to finish your IT (or related) studies
- Familiar with Java and OOP basis with a willingness to learn Java, Gosu or Apex
- Fluent in English (B2 at least)
- Effectively communicate with business colleagues
- Being able to work full-time

Business Analyst

WHAT YOU WILL BE DOING

- Being a part of a consulting or implementation team on IT projects for financial institutions
- Conducting complex business analysis independently, defining functional requirements, and testing created solutions
- Working closely with IT developers and architects on a daily basis
- Cooperating directly with the client team
- Challenging yourself in various roles and tasks in an international environment

QUALIFICATIONS & EXPERIENCE

- Analytical thinker with the ability to use the synthesis to present the results of your work
- Fluent in English
- Interested in working with clients from the financial sector
- Enjoying teamwork with experts with various academic background and skills
- Being able to work full-time

OUR BENEFITS



Individual training budget



Comprehensive Healthcare



Internal coaching, Regular feedback



Sports activities, Multisport card



Transparent career path



Team building events



Group insurance



Join us:

 sollers.eu/career/

 [/SollersConsulting](https://www.facebook.com/SollersConsulting)

 [/company/sollers-consulting](https://www.linkedin.com/company/sollers-consulting)

 [@sollersconsulting](https://www.instagram.com/sollersconsulting)

Jesteśmy polską firmą high-tech, mamy własne oddziały w Europie i sieć dystrybucji na całym świecie.

Projektujemy, produkujemy, sprzedajemy, serwisujemy urządzenia do pomiaru hałasu i drgań.

Czym możesz się u nas zajmować?

- montażem elektroniki
- serwisem urządzeń elektronicznych
- pomiarami hałasu i drgań
- projektowaniem urządzeń elektronicznych i firmware
- projektowaniem oprogramowania PC i aplikacji www
- międzynarodową sprzedażą i marketingiem

Jak dołączyć do naszego zespołu?

To proste! Pomyśl o tym, w czym jesteś dobry i napisz do nas wiadomość!
rekrutacja@svantek.com.pl

Co nas odróżnia od innych firm?

- rodzinna atmosfera
- nowoczesny budynek
- możliwość szybkiego awansu i rozwoju
- współpraca międzynarodowa

Dlaczego warto u nas pracować?

Będziesz mieć możliwość współpracy z doświadczonymi inżynierami oraz dostęp do nowoczesnych technologii i projektów informatycznych.

Nazwa firmy: **SVANTEK SP. Z O. O.**

Profil działalności:

SVANTEK to polska firma High-Tech założona w 1990 r. z siedzibą w Warszawie. Jesteśmy światowym liderem w produkcji aparatury do pomiaru dźwięku i drgań. Posiadamy własne oddziały w Europie i sieć dystrybucji na całym świecie.

Co nas wyróżnia?

Innowacyjność! W Svantek łączymy dużą innowacyjność z wysoką jakością wykonania i trwałością naszych produktów. Jako pierwsi na świecie połączyliśmy pomiar dźwięku i wibracji w jednym przyrządzie oraz zintegrowaliśmy wielokanałowy analizator do wymiarów kieszonekowych! Jesteśmy dumni z kilku międzynarodowych patentów!

Lokalizacja	ul. Strzygłowska 81, Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	150
Liczba ofert pracy	4
Poszukiwani specjaliści	Konstruktor elektronicznych urządzeń iskrobez- piecznych, Technolog mechanik, Elektronik, Programista maszyn CNC
Terminy rekrutacji	cały czas jesteśmy otwarci na nowe talenty
Sposób rekrutacji	wyślij CV i list motywacyjny na adres: rekrutacja@svantek.com.pl

Informacje dodatkowe:

Svantek to firma zaawansowanej technologii, która dynamicznie rośnie. Dzięki temu praca u nas daje duże możliwości szybkiego rozwoju. Nasi pracownicy bardzo cenią m.in. dostęp do najnowszych technologii, ciekawe wyzwania, pracę z doświadczonymi inżynierami, rodzinną atmosferę oraz nowoczesny budynek, a przede wszystkim możliwość realizacji swoich pasji i współtworzenie polskiej elektroniki na najwyższym światowym poziomie..

Kontakt: e-mail: rekrutacja@svantek.com.pl , www.svantek.com.pl

SYNERISE

Firma założona w 2013 roku w Krakowie, z biurami w Polsce i partnerami na całym świecie. Inwestujemy ofensywnie we własność intelektualną, skupiając się na rozwoju technologii, wyposażając nowe pokolenia w wiedzę. Nasz zespół konsekwentnie wprowadza zmiany technologiczne do świata biznesu i zamiast podążać znanymi ścieżkami, tworzymy nową – w pełni spersonalizowaną i opartą na sztucznej inteligencji obsługę klienta nowej generacji. Nasze narzędzie to wszechstronna, stale ewoluująca platforma danych, wzbogacona o sztuczną inteligencję, popartą osiągnięciami w międzynarodowych konkursach, walcząc jak równy z równym z Google, Nvidia.

Lokalizacja	Warszawa, Kraków, praca zdalna
-------------	---------------------------------------

Liczba pracowników	158
--------------------	------------

Liczba pracowników w innych krajach	5
-------------------------------------	----------

Liczba ofert pracy	12
--------------------	-----------

Liczba ofert płatnych praktyk	4
-------------------------------	----------

Poszukiwani specjaliści	Frontend Developer (React.js), Backend Developer (Java/Scala/Rust), Platform Engineer (K8S, Python), DevOps Engineer, QA Engineer, SRE
-------------------------	---

Terminy rekrutacji	ciągła
--------------------	---------------

Sposób rekrutacji	zdalna
-------------------	---------------

Wierzymy, że przełomy technologiczne postępują w parze z zastosowaniem nowej wiedzy w wyzwaniach biznesowych. Dlatego jesteśmy głęboko zaangażowani w środowiska naukowe i akademickie, które przecierają szlaki w kierunku innowacji i odkryć, które mogą zmienić świat.

Zgłoś się do nas już dziś na naszej stronie w podstronie Careers!

SYNERISE

We reinvented **behavioral data processing** & put it into work **using AI & automation**

Odwiedź nas na
synerise.com

Nazwa firmy: **SAS INSTITUTE SP. Z O.O.**

Profil działalności:

SAS jest liderem rynku analityki i sztucznej inteligencji. Dzięki innowacyjnemu oprogramowaniu i profesjonalnym usługom wspiera firmy i instytucje na całym świecie w przekształcaniu danych w wiedzę, aby podejmować trafne decyzje i szybko reagować na zachodzące zmiany. Oprogramowanie SAS zapewnia specjalistom data science kompleksowy zestaw narzędzi, w tym metody statystyczne, optymalizację, wizualizację danych, techniki uczenia maszynowego i uczenia głębokiego. Można obsługiwać prognozy i osadzać modele AI w aplikacjach za pomocą interfejsów REST API i języków programowania, takich jak Python, R, Java, Lua i Scala. Platforma SAS działa w różnych środowiskach, niezależnie od tego, czy jest wdrażana w chmurze, czy w ramach infrastruktury organizacji. SAS oferuje również narzędzia przetwarzania języka naturalnego i zamiany mowy na tekst. Metody te są dostępne poprzez interfejsy API i umożliwiają tworzenie inteligentnych aplikacji, takich jak Chatboty. Narzędzia SAS zapewniają szybką operacjonalizację wyników analiz w dowolnej skali w czasie rzeczywistym.

Lokalizacja	Cary, USA, Warszawa, Polska
Liczba pracowników w Polsce	ponad 300 pracowników i współpracowników
Liczba pracowników w innych krajach	ponad 12 500 pracowników
Liczba ofert pracy	10-15
Liczba ofert płatnych praktyk	10-15
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-
Poszukiwani specjaliści	Associate Technical Consultant, Associate Analytical Consultant
Terminy rekrutacji	Rekrutacja w sposób ciągły
Sposób rekrutacji	Bezpośrednio i przez partnera SCS Expert

Informacje dodatkowe:

Z rozwiązań SAS korzysta 82 000 firm i instytucji w 145 krajach. Rozwiązania branżowe, dedykowane dla głównych sektorów gospodarki, w tym bankowości, ubezpieczeń, telekomunikacji, branży retail, logistyki, przemysłu, sektora publicznego, ochrony zdrowia są dopasowane do ich specyfiki i zapewniają kompleksowe wsparcie procesów i operacji. Firma powstała w 1976 roku i obecnie zatrudnia ponad 12 500 pracowników na całym świecie. www.sas.com.

Kontakt:

Justyna Majewska, Resource Coordinator,

e-mail : Justyna.majewska@sas.com, www.sas.com/poland

Kamila Krajewska, Specjalista ds. Rekrutacji i Projektów HR, Tel.: 501-722-258,

e-mail: kamila.krajewska@scsexpert.com

Nazwa firmy: **SPÓŁDZIELCZA MLECZARNIA SPOMLEK**

Profil działalności:

Spółdzielnia Mleczarnia Spomlek z Radzyna Podlaskiego jest jednym z największych polskich producentów sera żółtego. Jako pierwsza w Polsce, zaferowała Radamer - ser z oczkami, sery długodojrzewające pod marką Skarby Serowara: Bursztyn, Rubin, Szafir, a także markę serów żółtych - Serenada. Mleczarnia słynie z wprowadzania na polski rynek innowacyjnych produktów proszkowanych: WPC 80 (koncentrat białek serwatkowych), permeat i WPI 95 (izolat białek serwatkowych).

Posiadamy zautomatyzowane linie produkcyjne zarządzane sterownikami Siemens, Emerson (wcześniej Ge Fanuc). System wizualizacji linii produkcyjnych oparty jest na iFix i InTouch.

Lokalizacja	Radzyń Podlaski, Chojnice, Młynary
Liczba pracowników w Polsce	Około 800
Liczba pracowników w innych krajach	-
Liczba ofert pracy	-
Liczba ofert płatnych praktyk	-
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-
Poszukiwani specjaliści	Automatycy, elektrycy, elektromechanicy
Terminy rekrutacji	Rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	Aplikować można przesyłając CV na adres rekrutacja@spomlek.pl lub za pośrednictwem strony www.spomlek.pl

Informacje dodatkowe:

Poszukujemy osób specjalizujących się w obszarze automatyki, robotyki, elektrotechniki itp.

posiadających wiedzę zdobytą na studiach i/lub doświadczenie w branży z wiedzą z zakresu w/w systemów sterowania.

Oferujemy stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę, dostęp do nowoczesnych technologii oraz przyjazną atmosferę i liczne benefity.

Zapraszamy do kontaktu!

Kontakt: Monika Kamola, specjalista ds. personalnych

rekrutacja@spomlek.pl

www.spomlek.pl

Nazwa firmy: T4B SP. Z O.O.**Profil działalności:**

T4B Sp. z o.o. zajmuje się opracowywaniem koncepcji, projektowaniem oraz wdrażaniem rozwiązań informatycznych, teletechnicznych, telekomunikacyjnych i energetycznych.

Firma jest dostawcą usług projektowania i implementacji rozbudowanych systemów bezpieczeństwa dla największych obiektów użyteczności publicznej w kraju.

Dostarcza rozwiązania technologiczne dla firm prywatnych i zakładów przemysłowych.

Szeroki zakres działań obejmuje sektory użyteczności publicznej, administracji państwowej, obrony narodowej, energetyki, telekomunikacji, biznesu i inżynierii środowiska.

OFERTA

- Systemy bezpieczeństwa
- Systemy IT
- Instalacje elektryczne
- Automatyka kontrolno – pomiarowa
- Platformy Telekomunikacyjne
- System Monitorowania Jakości Energii
- Outsourcing procesów biznesowych

Lokalizacja	Warszawa, al. Stanów Zjednoczonych 32/U15
Liczba pracowników w Polsce	115 osób
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	4
Liczba ofert płatnych praktyk	4
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Inżynier Budowy, Inżynier ds. Serwisu i Wdrożeń, Projektant Systemów Zabezpieczeń, Inżynier Elektryk
Terminy rekrutacji	Od 4 do 30 kwietnia 2022 r.
Sposób rekrutacji	Rozmowa rekrutacyjna

Informacje dodatkowe:

Nasze wybrane projekty: Ministerstwo Finansów - Cyfrowa Granica - System Obsługi Przejść Granicznych, wartość projektu: 73 mln pln brutto; PKP SKM W Trójmieście, wartość projektu: 62 mln pln brutto; Agencja Rezerw Materiałowych Wdrożenie Zintegrowanego Systemu Bezpieczeństwa, wartość kontraktu: 26,5 mln pln brutto; 12 Terenowy Oddział Lotniskowy w Warszawie, wartość projektu: 31,8 mln pln brutto.

Kontakt: Paula Sarnowska, Kierownik ds. personalnych
opcjonalnie: paula.sarnowska@t4b.com.pl, adres strony www.t4b.com.pl

Nazwa firmy: **T-MASTER S.A.**

Profil działalności:

T-Master S.A. to zespół polskich innowatorów, inżynierów i programistów, który postanowił rozwiązać globalny problem ilości wytwarzanych odpadów. Autorski System Indywidualnej Segregacji Odpadów, jako jedyna na rynku technologia, dostarcza wiedzę o ilości i rodzaju odpadów wytwarzanych w gospodarstwie domowym. Rozwiązanie organizuje zbiórkę selektywną odpadów komunalnych w sposób cyfrowy, a także umożliwia informatyzację Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

T-Master jest zdobywcą wielu nagród branżowych m.in. Złotego Lauru Innowacyjności, w konkursie im. Stanisława Staszica organizowanym przez NOT, Medalu Targów Kielce EKO-innowator, Złotego Medalu Międzynarodowych Targów POL-ECO System.

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/t-master>.

Lokalizacja	W Ciechanów (woj. Mazowieckie)
Liczba pracowników w Polsce	11
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	2
Liczba ofert płatnych praktyk	2
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	2
Poszukiwani specjaliści	Programista ARM(programowanie w C, STM32); Elektronik(technika analogowa i cyfrowa)
Terminy rekrutacji	Od 04 do 30 kwietnia 2022 r
Sposób rekrutacji	Rozmowa rekrutacyjna

Informacje dodatkowe:

Poszukujemy kandydatów, którzy tak jak my lubią angażować się w ciekawe, nieszablonowe projekty, które poprzez swoją funkcjonalność oddziałują na innych, na nasze otoczenie. Z nami szybko zobaczysz efekty swojej pracy, masz wpływ na produkt który kształtujemy.

Kontakt: Kontakt: Paula Sarnowska, Kierownik ds. personalnych
opcjonalnie: praca@t-master.pl, adres strony www.t-master.pl

PRACODAWCO ZAINWESTUJ W PRACOWNIKA

PRZYWÓDZTWO IT OD EKSPERTA DO LIDERA

 **Wydział Elektroniki
i Technik Informatycznych**
POLITECHNIKA WARSZAWSKA

STUDIA PODYPLOMOWE

KONTAKT:

INSTYTUT INFORMATYKI

UL. NOWOWIEJSKA 15/19 WARSZAWA

TEL.: 22 237432

URSZULA.ADAMIEC@PW.EDU.PL

PIETRO 2, POKÓJ 204



Nazwa firmy: TECHINSIGHTS EUROPE
Leading the world in microelectronics reverse engineering and building the content platform for the semiconductor industry

Profil działalności:

TechInsights jest światowym liderem w dziedzinie analizy półprzewodników i zaawansowanych technologii. Wspiera i promuje uczciwy rynek, na którym własność intelektualna jest chroniona i przynosi zyski. Dzięki 30-letniej historii współpracy z największymi światowymi firmami technologicznymi jesteśmy obecnie organizacją liczącą ponad 400 osób. Ujawniając innowacje, których inni nie znajdują w zaawansowanych technologicznych produktach umożliwiamy liderom biznesu podejmowanie najlepszych decyzji inwestycyjnych we własności intelektualne i technologie. Każdego roku analizujemy tysiące urządzeń i katalogujemy ponad 6 500 komponentów. Nasza usługa subskrypcyjna zawiera analizy techniczne i zapewnia szczegółowe oszacowanie kosztów materiałów.

TechInsights ma siedzibę w Ottawie w Kanadzie i prowadzi działalność w USA, Polsce, Japonii, Tajwanie, Korei Południowej, Chinach i Anglii.

Lokalizacja	Warszawa, ul. Taneczna 18
Liczba pracowników w Polsce	80+
Liczba pracowników w innych krajach	400+
Poszukiwani specjaliści	Analityk urządzeń elektronicznych, Analityk układów scalonych Studenci ostatnich lat mikroelektroniki / elektroniki
Sposób rekrutacji	www.techinsights.com/about-techinsights/overview/careers-techinsights

Informacje dodatkowe:

Specyfika działalności oraz złożoność prowadzonych projektów najczęściej determinują tempo i okresowość procesów rekrutacyjnych. Poszukujemy osób o wąskiej specjalizacji i doświadczeniu z mikroelektroniki ale jesteśmy również otwarci na studentów ostatnich lat studiów technicznych zainteresowanych rozwojem i zdobywaniem doświadczenia na polu inżynierii odwrócej i analiz.

Kontakt: Aleksandra Sikorska, HR

asikorska@techinsights.com

<https://www.techinsights.com/about-techinsights/overview/careers-techinsights>

Tech Insights

**Partner to the world's
most innovative and successful companies**



Jesteśmy grupą wnikliwych, ciekawych i zmotywowanych ludzi, którzy potrafią odkrywać i osiągać wielkie rzeczy w świecie elektroniki. Tworzymy przyjazne i nowoczesne środowisko pracy. Osiągając cele, wspierane przez wytyczoną strategię i priorytety pozostajemy liderami w dziedzinie inżynierii odwrótnej półprzewodników, a także uznany autorytetem w środowisku w którym prowadzimy działalność biznesową.

Co mamy dla Ciebie i dlaczego powinieneś wybrać TechInsights:

- Stabilne warunki zatrudnienia w firmie z długą historią w branży elektronicznej - ponad 20 lat w Polsce, od 30 lat jesteśmy obecni globalnie
- Ciekawe projekty międzynarodowe (Polska - Kanada)
- Elastyczne godziny pracy, swobodny strój, opcja WFH
- Współpraca z doświadczonymi zespołami lokalnymi i międzynarodowymi, dostęp do biblioteki wiedzy i dzielenie się nią



Nielimitowane
dni urlopu



Karta MultiSport



Prywatny program
opieki zdrowotnej



Ubezpieczenie na życie



Lekcje
języka angielskiego



Firmowa drużyna
piłkarska TechInsights

Znajdź nas:



www.techinsights.com

Wysoka wydajność, różnorodność, integracja, zwinność, wzajemny szacunek czy wsparcie lokalnych społeczności to elementy naszego firmowego DNA które pielęgnujemy każdego dnia.



ANALITYK URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH

- * Praktyczna znajomość produktów i komponentów elektronicznych
- * Doświadczenie w posługiwaniu się narzędziami ręcznymi, małymi szlifkierkami, stacjami lutowniczymi i mikroskopami optycznymi
- * Znajomość podstawowych procesów destrukcyjnych takich jak: obróbka strumieniowo-ścierna i procesy chemiczne
- * Znajomość konstrukcji pewnej grupy układów elektronicznych np. konstrukcji telefonów mobilnych, telewizorów, aparatów fotograficznych etc.
- * Znajomość programów obróbki graficznej obrazu (preferowany Photoshop) oraz innych programów pakietu Microsoft Office



ANALITYK KOSZTÓW MECHANICZNYCH I URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH

- * Znajomość materiałów i procesów wykorzystywanych do tworzenia części do elektroniki użytkowej (telefony komórkowe, laptopy itp.) większych części mechanicznych, a także tych występujących w dużych urządzeniach
- * Znajomość kosztów związanych z procesami produkcyjnymi, materiałami i wydajnością w wielkoseryjnym zakładzie produkcyjnym
- * Doświadczenie i/tub rozumienie tworzenia i utrzymywania modeli kosztowych do obliczania kosztów części mechanicznych.
- * Umiejętność wizualnej kontroli części w celu określenia materiałów i procesów produkcyjnych użytych do ich formowania
- * Biegła znajomość pakietu MS Office Suite z zaawansowaną obsługą programu Excel



ANALITYK UKŁADÓW SCALONYCH

- * Znajomość zasad działania układów analogowych oraz cyfrowych
- * Analiza schematów, rozpoznawanie funkcji sygnałów oraz bloków, budowanie hierarchię schematów
- * Doświadczenie w pracy z programami do edycji schematów np: Cadence
- * Doświadczenie w projektowaniu układów scalonych i/tub doświadczenie w analizie układów scalonych
- * Znajomość zagadnień związanych z układami takimi jak: pamięci 2D/3D, NAND, NOR flash, DRAM, nowoczesne układy RF (np. transceiver) układy Power management





Change the world. Love your job.

Technical Sales Engineering Intern - Poland

As a global semiconductor company operating in 35 countries, Texas Instruments (TI) is first and foremost a reflection of its people. From the T1er who unveiled the first working integrated circuit in 1958 to the more than 30,000 TIers around the world today who design, manufacture and sell analog and embedded processing chips, we are problem-solvers collaborating to change the world through technology. Put your talent to work with us – change the world, love your job!

About the job:

Are you an early technology adopter and want a glimpse of the latest products before anyone else? A Technical Sales Engineer internship may be a fit for you. Combine your technical skills with selling and marketing skills to help our customers solve their most challenging problems, and to develop and deliver innovative solutions across various end equipments. Technical Sales Engineers at TI work directly with customers to ensure TI technologies are in the world's next-generation innovations.

Technical Sales Engineer Intern responsibilities include:

- Gain hands-on experience in one of our Field Sales Offices learning the Technical Sales Engineer role and how we conduct business with our customers
- Learn how our Technical Sales force engages with TI's business units
- Work on hands-on, challenging projects and have opportunities to present your findings to leaders, including running a market analysis, customer case studies, running a project kick off, choosing high growth accounts, and making a final intern presentation

YOUR QUALIFICATIONS

- Pursuing a Bachelors in Electrical Engineering, Computer Engineering, Electrical and Computer Engineering or related field
- fluent in english and polish

PREFERRED QUALIFICATIONS & SKILLS

- Ability to effectively balance strong technical skills with solid relationship-building capabilities
- Demonstrated strong analytical and problem solving skills
- Strong written, verbal communication skills
- Ability to work in teams and collaborate effectively with people across various functions
- Strong time management skills that enable on-time project delivery
- Demonstrated ability to build strong, influential relationships

- Ability to work effectively in a fast-paced and rapidly changing environment
- Ability to take the initiative and drive for results

OUR OFFER

- Benefit from an attractive compensation
- Join an international work environment where your ideas count and where you can thrive in a diverse culture
- Explore a world of opportunities for your personal and professional development

[CLICK HERE TO APPLY!](#)

Careers.ti.com

Nazwa firmy: TIMSI SP. Z O.O.**Profil działalności:**

TIMSI to firma informatyczna posiadająca 20 letnie doświadczenie biznesowe i techniczne w zakresie wdrażania systemów wsparcia i optymalizacji procesów oraz obiegu i zarządzania dokumentacją. Naszymi Klientami są głównie instytucje publiczne (m.in. Ministerstwa, Spółki Skarbu Państwa). We wdrożeniach bazujemy na własnych, autorskich rozwiązaniach takich jak EZD, modelowanie procesów, repozytorium, podpis elektroniczny, zabezpieczanie dokumentów (grupa produktów TIMSI e-Biuro). Z naszych systemów korzysta obecnie ponad 60.000 użytkowników.

Więcej informacji na <http://www.timsi.pl>.

Programista .NET.

Lokalizacja	UL. PORY 78, 02-757 WARSZAWA
Liczba pracowników w Polsce	25
Liczba pracowników w innych krajach	
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	5
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	
Poszukiwani specjaliści	Programista .NET
Terminy rekrutacji	non stop
Sposób rekrutacji	ZDALNE / W SIEDZIBIE

Informacje dodatkowe:

Oferujemy:

- Pracę w stabilnej firmie.
- Pracę dającą duże możliwości rozwoju.
- Udział w bardzo ciekawych wdrożeniach.
- Miłą atmosferę pracy.
- Dostęp do najnowszych technologii.
- Różne formy współpracy (etat, zlecenia, itp.).

Kontakt: Karolina Rubaszka

Tel.: 22 450 37 00, e-mail: info@timsi.pl, adres strony www: <http://www.timsi.pl>

Trusting in brave ideas.

TRUMPF



Twój start do kariery*

TRUMPF Huettinger zaprasza do udziału w programie stażowym dla studentów i absolwentów. Aplikuj na staże wakacyjne i rozpocznij swoją historię w TRUMPF w wybranym obszarze.

Oferujemy płatny staż wakacyjny w jednym z działów technicznych RnD: między innymi Elektroników, Energoelektroników, Programistów oraz Inżynierii Przemysłowej, Serwisu, IT, Produkcji, Zarządzania Jakością, Zakupów, Logistyki i Administracji Sprzedaży.

Aplikuj teraz!



Nazwa firmy: TRUMPF HUETTINGER SP. Z O. O.**Profil działalności:**

Jako TRUMPF Huettinger oferujemy zaawansowane rozwiązania technologiczne z zakresu elektroniki i energoelektroniki. Będąc leaderem na międzynarodowym rynku specjalizujemy się w produkcji urządzeń zasilających do procesów plazmowych, nagrzewania indukcyjnego i wzbudzania lasera CO2. Nasze produkty zapewniają potrzebną moc do produkcji dla wielu gałęzi przemysłu High-Tech, takich jak ogniwa słoneczne, fotowoltaika, półprzewodniki, utwardzanie powierzchni metalowych, metalizowanie powierzchni szklanych i plastikowych (szkło optyczne i przemysłowe), oraz tworzymy części elektroniki i szafy sterownicze. Jako grupa TRUMPF obejmująca ponad 70 lokalizacji na świecie mamy już niemal 100 lat!

Lokalizacja	Zielonka, Marki, Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	ponad 770
Liczba pracowników w innych krajach	ponad 14 800
Liczba ofert pracy	ponad 20
Liczba ofert płatnych praktyk	ponad 20
Liczba ofert bezpłatnych praktyk dla uczniów techników	w zależności od zgłoszenia
Poszukiwani specjaliści	Elektronicy, Energoelektronicy, Programiści FPGA, Programiści Embededd, Mechanicy konstruktorzy, Inżynierowie serwisu, Inżynierowie procesu, Specjaliści dot. zjawisk plazmowych, i wielu innych.
Terminy rekrutacji	Stale zapotrzebowanie na specjalistów do rosnącego zespołu
Sposób rekrutacji	rekrutacja zdalna

Informacje dodatkowe:

Stale zwiększamy swój skład, obecnie zatrudniamy ponad 770 pracowników, a liczba nowych etatów proporcjonalnie rośnie. Zespół RnD w Zielonce tworzy autorskie rozwiązania, które są wykorzystywane w produkcji na całym świecie. Projektujemy nasze produkty od podstaw - od pomysłu do przemysłu, dlatego u nas masz możliwość uczestniczyć w wykonywaniu prototypów wraz z całą dokumentacją, testowaniem, programowaniem i nie tylko! Lubimy nowe wyzwania, a dołączając do nas zdobędziesz wiedzę i doświadczenie współpracując z ekspertami. Dołącz do nas aplikując na regularne oferty lub rozpocznij swoją karierę od stażu!

Kontakt:

Dział HR +48 22 761 3837,

kadry@trumpf.com

www.trumpf-huettinger.com

Wyrusz z Nami w podróż po swój sukces!

Program Stażowy #pociągkariery

Czekamy na Ciebie!

+
wyślij CV na adres:
REKRUTACJA@THALESGROUP.COM

Thales w Polsce

- Jesteśmy obecni na rynku od 30 lat
- Zatrudniamy ponad 1300 pracowników
- Posiadamy 5 oddziałów w Polsce: Warszawa, Poznań, Kraków, Katowice i Tczew



Obronność i bezpieczeństwo

- 4 okręty Marynarki Wojennej RP zostały wyposażone w radary firmy Thales (SMAR-S, STING-EO) i systemy zarządzania polem walki (TACTICOS)
- Lokalna firma RADMOR wyposażała Polskie Wojska Lądowe w ponad 10 000 radiotelefonów PR4G i FASTNET na licencji Thales
- Thales wyposaża cztery polskie brygady pancerne w taktyczny system stymulacji pola walki
- Thales wyposaża polską marynarkę wojenną AW 101 w sonary zanurzeniowe FLASH

Transport

- Thales dostarczył system ETCS poziomu II na linii kolejowej Warszawa - Gdańsk, umożliwiając pociągom osiągnięcie prędkości do 200 km/h na tym odcinku
- W 2018r. Thales podpisał umowę na zaprojektowanie i budowę nowego systemu sygnalizacji ETCS poziomu II na całym odcinku linii E20 od granicy z Białorusią

Przemysł lotniczy

- Thales dostarczył do Sił Powietrznych RP 15 systemów ILS
- Do Urzędu Lotnictwa Cywilnego dostarczone zostały dwa radary ATM

Cyberbezpieczeństwo

- Firma Thales Polska wykonała audyty cyberbezpieczeństwa, ocenę ryzyka i weryfikację zgodności z RODO/ AMI/ CFT dla klientów z sektora finansowego, farmaceutycznego, opieki zdrowotnej, produkcji i mediów
- Firma Thales Polska dostarczyła zaawansowane systemy szyfrowania klasy UE i NATO

Tożsamość cyfrowa i bezpieczeństwo

Oferujemy szeroką gamę produktów, rozwiązań i usług cyfrowych dla:

- **Rządu** - wspieramy agencje rządowe na całym świecie w zakresie tożsamości obywatelskiej, biometrii i egzekwowania prawa oraz dostarczania bezpiecznych dokumentów tożsamości, administracji cyfrowej, a także kontroli granic, bezpieczeństwa publicznego i kryminalistyki
- **Bankowości** - Thales dostarcza polskiemu sektorowi bankowemu szeroką gamę usług bezpiecznej bankowości cyfrowej, kart bankowych oraz zaawansowanych cyfrowych rozwiązań płatniczych, tym samym odpowiadając na stawiane przed firmą wymagania. Nasze usługi onboarding / KYC (Know Your Customer), dostęp / SCA (Strong Customer Authentication) oraz usługi zarządzania ryzykiem są używane od wielu lat przez naszych klientów na całym świecie i razem stanowią idealny sposób na zabezpieczenie i wzmocnienie dla klienta w trakcie drogi przez bankowość cyfrową.
- **Mobilności** - zapewnienie ulepszonych rozwiązań w zakresie łączności i weryfikacji tożsamości mobilnej
- **Bezpieczeństwa przedsiębiorstwa** - dostarczanie zaawansowanej ochrony danych składającej się z dwóch obszarów: rozwiązań do zarządzania tożsamością i dostępem oraz szyfrowaniem z zaawansowanymi rozwiązaniami do zarządzania kluczami dostępu
- **Internet rzeczy (IoT)** - dostarczenie rozwiązań dla połączonych usług przemysłowych i konsumenckich, od inteligentnej energii po samochodowe systemy informacyjno- rozrywkowe
- **Analiza Big Data** - zapewnienie inteligentnych systemów do zarządzania danymi i podejmowania zdecydowanych działań w czasie rzeczywistym, dając ogromny impuls cyfrowej transformacji we wszystkich branżach

Thales w Polsce – Informacje ogólne

Grupa Thales jest obecna w Polsce od 1992 roku i dostarcza klientom zaawansowane technologicznie rozwiązania dla sektorów, takich jak transport, wojskowość i obronność, tożsamość cyfrowa i cyberbezpieczeństwo oraz lotnictwo i kosmonautyka. Grupa zatrudnia obecnie ponad 1300 osób w różnych lokalizacjach – w Warszawie, Poznaniu, Krakowie, Katowicach i Tczewie.





TouK to 110 developerów.

Każdy nowy projekt jest coraz bardziej złożony.

Szukamy lepszych od nas

Kogo szukamy:

Zapraszamy do aplikowania studentów po trzecim roku studiów IT oraz absolwentów kierunków IT. Dajemy możliwość połączenia pracy ze studiami (min. 3/5 etatu).

Zapraszamy też na staż wakacyjny - zgłoszenia przyjmujemy do 10.04.2022.

W TouK będziesz miał/a okazję:

- Nauczyć się jak pisać dobry kod i testy
- Poznać tajniki analizy
- Obserwować projekty w różnych fazach rozwoju
- Nauczyć się współpracy z klientem
- Zobaczyć swój wpływ na projekt, zespół i wybierane narzędzia i technologie



Aplikuj:

Junior Software Developer

Programujemy w językach JVMowych. Jeżeli znasz podstawy Javy i jesteś gotowy uczyć się u nas Scali i Kotliną, zapraszamy!

Przykładowe projekty:

Wdrożenia i rozwój Nu

Rozwijamy nasze autorskie narzędzie low-code w którym użytkownik biznesowy może wyklikać i uruchomić scenariusze przetwarzania strumieni danych (i nie tylko). Niedługo udostępniemy Nu także jako usługę cloudową.

<https://nussknacker.io/>

Technologie: Kafka, Flink, Scala

CMS i narzędzia backendowe dla amerykańskiej firmy mediowej

Dla międzynarodowej korporacji mediowej realizujemy wiele projektów, m.in.: globalny system klasy CMS, scentralizowany system zbierający eventy z wszelkiego rodzaju urzędzeń, rozwój i utrzymanie narzędzi integracji danych.

Technologie: React, TypeScript, Java, Kotlin

Systemy płatności dla klienta w Nigerii

Rozwijamy nasze autorskie narzędzie low-code w którym użytkownik biznesowy może wyklikać i uruchomić scenariusze przetwarzania strumieni danych (i nie tylko). Niedługo udostępniemy Nu także jako usługę cloudową.

Technologie: Scala, Akka, Docker, React



touk.pl/careers



[@TouK_pl](https://twitter.com/TouK_pl)



[/TouK](https://github.com/TouK)

Jak zostać TouKiem:



Prześlij CV

z opisem projektów studenckich
albo komercyjnych



Dostaniesz od nas zadanie

do wykonania w domu



Spotkajmy się

na półtora godzinną rozmowę
zapoznawczą i techniczną



Witaj w TouK!

Jeżeli zaiskrzy między nami,
rozpoczynamy współpracę.

Nazwa firmy: **TRAFFORD IT**

Profil działalności:

Trafford IT istnieje od 10 lat. Od samego początku 100% naszej działalności to cybersecurity. Dostarczamy najnowsze technologie należące do światowych liderów branży, specjalizujących się m.in. w bezpieczeństwie: sieci, aplikacji webowych, baz danych, środowisk chmurowych, DevOps, haseł kont uprzywilejowanych i stacji końcowych. Współpracujemy z największymi bankami, firmami ubezpieczeniowymi, firmami energetycznymi i instytucjami publicznymi w Polsce. Trafford IT to zespół 35 osób, z których 25 stanowi team inżynierski, uznawany za jeden z najbardziej profesjonalnych na rynku.

Lokalizacja	Warszawa, Taneczna 18
Liczba pracowników w Polsce	35
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	10
Liczba ofert płatnych praktyk	5
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	5
Poszukiwani specjaliści	języki skryptowe, podstawy sieci, LINUX
Terminy rekrutacji	Cały rok
Sposób rekrutacji	Zgłoszenia @: rekrutacja@traffordit.pl

Informacje dodatkowe:

Posiadasz dobrze ugruntowaną wiedzę z zakresu budowy i bezpieczeństwa sieci komputerowych opartych o protokół TCP/IP? Chcesz spróbować swoich sił w cybersecurity? Finalizujesz z sukcesem rozpoczęte zadania i cenisz sobie samodzielność w trakcie ich realizacji? Myślisz analitycznie? Wiesz jak korzystać z doświadczenia zespołu? Na co dzień towarzyszy Ci uśmiech i gotowość do nauki? Jeżeli tak, dołącz do nas!

Poszukujemy studentów i absolwentów studiów o profilu informatycznym/cybersecurity. Zapewniamy: elastyczny grafik pracy dopasowany to planu zajęć na uczelni, angażującą pracę przy bardzo ciekawych projektach, udział w szkoleniach, możliwość rozwoju zawodowego, unikalną atmosferę pracy, cykliczne integracje, pakiet ubezpieczeniowy. Zapraszamy do naszego teamu!

Kontakt: Michał Waśniewski, Dyrektor Działu Technicznego
+48 22 274 17 00, biuro@traffordit.pl, www.traffordit.pl

Umiesz w **cybersecurity**?



to zapraszamy

do **MAŁEJ** (35 os.) firmy,
która robi **DUŻE** projekty
w **NAJWIĘKSZYCH**
firmach w Polsce

Nie znajdziesz

u nas **korpo-zasad**

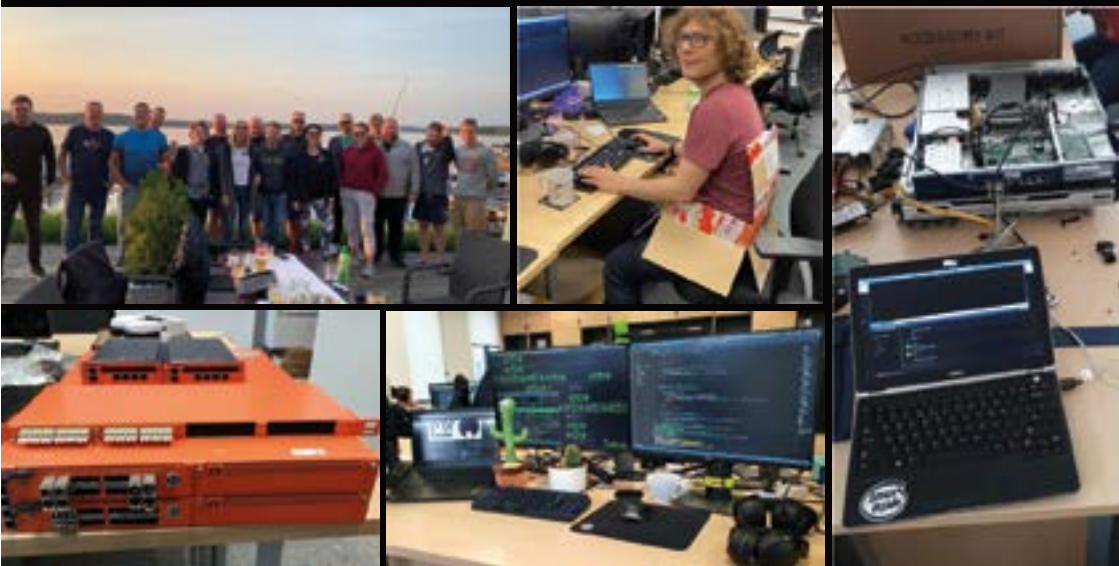
...raportowania, exceli i powerpointów



...w zamian są:

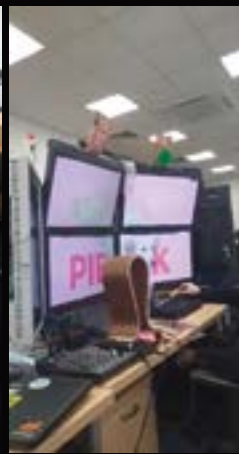
- **ELASTYCZNE** godziny pracy,
- zgrana **EKIPA**, płaska struktura (nie ma ważnych i ważniejszych),
- lokalna serwerownia i **LAB** z najnowszymi technologiami cybersecurity,
- **SŁUŻBOWY** serwer do CounterStrike'a,

Co będziesz **robić**?



- **ZABEZPIECZAĆ** aplikacje, urządzenia, sieci, ludzi...
- **AUTOMATYZOWAĆ** procesy związane z cybersecurity
- pracować na **NOWYM** sprzęcie
- uczestniczyć w **KURSACH** i **SZKOLENIACH** (tych płatnych też...)
- wyjeżdżać kilka razy w roku na fajne **INTEGRACJE**
...i całkiem **NIEŹLE** zarabiać :)

Brzmi good enough?



 **TRAFFORDIT**
MAKE IT SAFE

www.traffordit.pl/rekrutacja



Nazwa firmy: **TRANSBIT SP. Z O.O.**

Profil działalności:

Jesteśmy Firmą z ponad 30-letnim doświadczeniem na rynku zbrojeniowym, dobrze ocenianym, bezpiecznym, stabilnym i przyjaznym pracodawcą. Głównym obszarem naszej działalności jest tworzenie kompletnych i zintegrowanych wojskowych systemów teleinformatycznych – polowych i stacjonarnych. Specjalizujemy się w opracowywaniu urządzeń łączności radiowej: radiolinii horyzontalnych, poza horyzontalnych i troposferycznych, radiostacji szerokopasmowych, łączny radiowych do samolotów bezpilotowych. Nasze rozwiązania reprezentują najwyższy poziom technologiczny, co jest rezultatem znaczących inwestycji w badania i rozwój, połączonych z doświadczeniem i kreatywnością naszego zespołu. Tworzymy zarówno urządzenia, jak i oprogramowanie. Stale rozwijamy zakres produktów i usług z nimi związanych. Dostarczamy kompletne, zintegrowane systemy łączności wraz z urządzeniami transmisji kablowej, światłowodowej i radioliniowej dla systemów specjalnych i sieci publicznych. Nasze urządzenia przeznaczone są do pracy w trudnych warunkach środowiskowych.

Lokalizacja	ul. Łukasza Drewny 80, 02-968 Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	100
Liczba pracowników w innych krajach	brak
Liczba ofert pracy	3
Liczba ofert płatnych praktyk	4
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	programiści, konstruktorzy - elektrycy
Terminy rekrutacji	rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	Transbit_Kariera, praca@transbit.com.pl

Drogi Studente, Studentko! W Transbit dajemy okazję realizowania interesujących projektów wspólnie z zespołami profesjonalistów, dzięki czemu możesz stale poszerzać swoją wiedzę, wzmacniać kompetencje i rozwijać się zawodowo. Jesteśmy miejscem pracy, gdzie Pracowników traktuje się w sposób indywidualny i z szacunkiem. Naszymi wartościami są: profesjonalizm, rozwój, szacunek, koleżeńskość. U nas przestrzegane jest prawo pracy, tu znajdziesz poczucie bezpieczeństwa, stabilności i uczciwości. Doceniamy zaangażowanie naszych Pracowników, ponadto wspieramy działania, które prowadzą do tego, aby nasza Organizacja była dobrym miejscem pracy w przyjaznej atmosferze.

Kontakt: Izabela Cacek, Kierownik ds. Personalnych, 605 484 925, praca@transbit.com.pl, www.transbit.com.pl



Wojskowy Instytut Łączności

im. prof. Janusza Groszkowskiego
Państwowy Instytut Badawczy

od 1951 r.

historia – stabilność – przyszłość

Dołącz do nas!

Zatrudnimy:

- ➡ absolwentów kierunków technicznych i ścisłych
- ➡ ścieżka rozwoju zawodowego:
od inżyniera do profesora
od podporucznika do pułkownika

Zapewniamy:

- ➡ pracę kreatywną:
możliwość udziału w innowacyjnych projektach badawczych krajowych i międzynarodowych
- ➡ stabilne zatrudnienie:
umowa o pracę
terminowo wypłacane wynagrodzenie
- ➡ elastyczny czas pracy
- ➡ dodatkowy, atrakcyjny system premiowania i wynagradzania
- ➡ dodatkowe świadczenia:
dofinansowanie kart typu Multisport
dodatkowe ubezpieczenie zdrowotne
obiekty sportowe w miejscu pracy
inne świadczenia socjalne
- ➡ rozwój osobisty i zawodowy:
zdobywanie wiedzy i nowych doświadczeń
udział w konferencjach krajowych i zagranicznych
udział w szkoleniach
lektoraty języka angielskiego w godzinach pracy
dofinansowanie studiów

Wojskowy Instytut Łączności
- Państwowy Instytut Badawczy
05-130 Zegrze Płd.
ul. Warszawska 22a
tel. 261 885 555
e-mail: sekretariat@wil.waw.pl

Rekrutacja:

b.merda@wil.waw.pl. tel. 261 885 568



VIGO System S.A.

PROFIL DZIAŁALNOŚCI

Jako przedsiębiorstwo

Sami realizujemy pełny proces technologiczny — od hodowania kryształów do przemysłowej produkcji — gotowych urządzeń odpowiadających dla klientów z całego świata. Stale rośniemy, rozwijamy infrastrukturę oraz umacniamy naszą pozycję na rynkach międzynarodowych.

Jako pracodawca:

Jesteśmy dumni z naszego wysoko wykwalifikowanego personelu i na różne sposoby wspieramy jego rozwój — wielu byłych praktykantów pełni dziś kluczowe role eksperckie i menedżerskie. Dbamy także o zachowanie równowagi pomiędzy życiem zawodowym i prywatnym, bo zdrowie i dobre samopoczucie naszej załogi jest dla nas bardzo ważne.

Lokalizacja	Ożarów Mazowiecki (05-850)
Liczba pracowników w Polsce	200 osób
Liczba pracowników w innych krajach	ok. 10 i bogata sieć dystrybutorów
Liczba ofert pracy	do sprawdzenia na: https://vigo.com.pl/o-nas/kariera/
Liczba ofert płatnych staży	nie większa niż liczba praktyk
Liczba ofert praktyk	ok. 30
Poszukiwani specjaliści	elektronik, optoelektronik, programista i inni
Terminy rekrutacji na praktyki:	zwyczajowo: marzec - maj
Sposób rekrutacji	analiza aplikacji i krótka rozmowa

PRAKTYKI W VIGO

Na praktyki zawodowe zapraszamy studentów po trzecim roku nauki. Zależy nam, by praktyki w VIGO były ciekawym i inspirującym doświadczeniem, dlatego do każdej osoby podchodzimy indywidualnie, każdej przydzielamy Opiekuna/Mentora, który wprowadza w tajniki pracy zawodowej oraz dobiera zadania adekwatnie do wiedzy i zainteresowań Studenta. Praktyki w VIGO są bezpłatne, ale dla najbardziej zaangażowanych studentów przygotowaliśmy nagrody pieniężne. O każdej zakwalifikowanej na praktykę osobie myślimy długofalowo, dlatego praktyka zawsze jest najłatwiejszym sposobem dostania się na płatny staż, a po zakończeniu studiów otrzymania oferty stałego zatrudnienia.

Rozpocznij Karierę!

VIGO

PHOTONICS

Firma wywodzi się z pasji do nauki i determinacji do jej wykorzystania do poprawy warunków codziennego życia ludzi. Dziś, VIGO jest niekwestionowanym światowym liderem w branży detektorów podczerwieni — z własną, nieustannie rozwijaną technologią produkcyjną, ale także niezbędnym zapleczem do wdrażania nowych technologii. Nasze detektory i systemy detekcyjne znajdują szerokie zastosowanie w wielu dziedzinach, na przykład dzięki współpracy z NASA, to nasze urządzenia wykryły metan na Marsie.

REKRUTACJA TRWA _____

Dołącz do nas jeśli:

- interesuje Cię fotonika jako technologia przyszłości,
- chcesz realnie zainwestować w siebie i nauczyć się nowych rzeczy, a nie tylko odbębnić konieczną praktykę,
- znasz angielski – w niektórych działach znajomość angielskiego jest po prostu niezbędna, w innych potrzebna, w jeszcze innych po prostu przydatna.

ZAPRASZAMY _____

Śledź nas w mediach społecznościowych:



Kontakt:

rekrutacja@vigo.com.pl

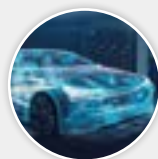
Szczegółowe informacje:

vigo.com.pl/o-nas/kariera/

Branże dla których tworzymy:



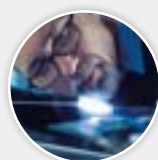
Medyczna



Automotive



Militarna



B+R



Przemysłowa



Transportowa

VIGO Photonics w liczbach:

33

Projektów EU

~200

Pracowników

60

Rynków, na
których działamy

35

Lat
doświadczenia



DOŁĄCZ DO AKADEMII IT

PROGRAMU STAŻOWEGO W XTB



+30

RÓŻNYCH
TECHNOLOGI



180

OSÓB PRACUJĄCYCH
ZDALNIE W POLSCE



17

ZESPOŁÓW
PRODUKTOWYCH



3

EDYCJE
AKADEMII IT

STAWIAMY NA NOWOCZESNE TECHNOLOGIE

ZESPOŁY CECHUJĄ SIĘ DUŻĄ ELASTYCZNOŚCIĄ W DOBORZE NARZĘDZI I FRAMEWORKÓW

ŚCIEŻKA KARIERY



ŚCIEŻKA REKRUTACJI

1. WYŚLIJ ZGŁOSZENIE Z CV
2. ROZWIĄZ TEST TECHNICZNY
3. PRZEJDŹ ROZMOWĘ HR-OWA
4. ROZPOCZNIJ WSPÓŁPRACĘ

- 3 miesiące stażu
- 2 edycje w roku
- Poznawanie nowych technologii
- Wsparcie młodych talentów
- Rozwój i realny wpływ na produkt IT
- Kontynuacja współpracy w zespole produktowym

www.xtb.com/pl/dlaczego-xtb/kariera

Program stażowy trwa trzy miesiące. W ramach Akademii przejdiesz wdrożenie i dołączysz do zespołu developerskiego, aby rozpocząć pracę nad zadaniami z backlogu danego teamu. Dalsza współpraca z XTB będzie wynikiem Twojej pracy i zaangażowania na stażu. Masz szansę rozwijać się w wybranej technologii m.in. Java, Spring, C++, Kotlin, Swift, JavaScript, PHP, Python i wszystkich towarzyszących. **Rekrutacja na najbliższą edycję Akademii IT rusza w czerwcu. Więcej informacji o XTB znajdziesz na naszej stronie kariery i portalach branży IT.**

Nazwa firmy: XTB**Profil działalności:**

Tworzymy największą firmę FinTech w Polsce, a dział IT jest największym w naszej organizacji. W XTB realizujemy interesujące projekty w oparciu o najnowsze technologie, takie jak Kotlin, Java, C++, JavaScript, PHP, Python, Kubernetes, DevOps, Swift i wiele innych. Inwestujemy w rozwój naszych Pracowników, dlatego XTB jest najlepszym miejscem, aby zdobyć doświadczenie i rozwijać nabyte umiejętności.

Nasza technologia jest doceniana przez użytkowników i rynek. Zdobyliśmy aż 4 nagrody przyznawane podczas największej branżowej konferencji 'Invest Cuffs' - Product of the Year, Polish CFD Broker of the Year, Marketing Campaign of the Year, Polish Forex Broker of the Year.

Lokalizacja	Warszawa/ zdalnie
Liczba pracowników w Polsce	415
Liczba pracowników w innych krajach	228
Liczba ofert pracy	25
Liczba ofert płatnych praktyk	12
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	0
Poszukiwani specjaliści	Java, PHP, C++, Angular, Analityk, DevOps, Android
Terminy rekrutacji	Cały rok

Informacje dodatkowe:

Zespoły pracujące w Dziale IT tworzą produkty na potrzeby XTB (in-house). Bardzo duży przekrój nowoczesnych technologii wynika nie tylko z ilości teamów, ale także z naszego elastycznego podejścia do zarządzania oraz ciągłej potrzeby udoskonalania. W czerwcu ruszamy z rekrutacją do czwartej już edycji programu stażowego. Nabór do Akademii IT jest prowadzony dwa razy do roku (w okresie letnim i zimowym). Poszukujemy osób do długofalowej współpracy, w oparciu o atrakcyjne warunki. Jesteśmy pewni, że stażysta/ka wyszkolony/a pod skrzydłami naszych Mentorów, bez problemu odnajdzie się w zespole wykorzystującym wybrane technologie. Wybierz swoją ścieżkę technologiczną i aplikuj! Jest to niepowtarzalna szansa na rozpoczęcie swojej kariery w FinTechowej organizacji działającej w oparciu o innowacyjne rozwiązania.

Kontakt: Wszystkie nasze aktualne oferty możesz znaleźć na stronie: <https://www.xtb.com/pl/dlaczego-xtb/kariera>

Tworzymy przyszłość motoryzacji

Dołącz do ZF i rób to razem z nami

ZF to globalny koncern technologiczny, który dostarcza rozwiązania dla samochodów osobowych, komercyjnych oraz dla przemysłu, wspierając w ten sposób rozwój mobilności nowej generacji. Jesteśmy liderem samochodowych systemów bezpieczeństwa. Tworzymy technologie przyszłości, których głównym zadaniem jest zwiększenie bezpieczeństwa kierowców oraz pasażerów. Nieustannie ulepszamy swoje rozwiązania w obszarach digitalizacji i automatyzacji, aby umożliwić pojazdom widzenie, myślenie i działanie.



Pracuj w ZF w Polsce

Działamy w aż 7 polskich miastach. Oferujemy pracę w 16 oddziałach, na stanowiskach związanych m.in. z programowaniem, elektroniką, mechaniką, inżynierią, finansami, analizą danych i produkcją.

Sprawdź aktualne oferty pracy na www.zf.com/careers i znajdź miejsce dla siebie!

Centra Inżynieryjne

- Dział Elektroniczny
- Dział Mechaniczny
- Centra Inżynieryjne działu ZF Commercial Vehicle Solutions

Centra Usług Wspólnych

- Usługi Finansowej
- Zakupów
- IT
- Rekrutacji
- Środowiskiem i Logistyce działu ZF Commercial Vehicle Solutions

WHAT'S
NEXT?
JOIN ZF

Zakłady Produkcyjne

- Pasażer Bezpieczeństwa
- Produkcja Powłok
- Elektroniki
- Układy Kierownicze
- Układy Wyprzedzania Hamulcowego
- Systemy Hamulcowych Pojazdów Masywnych
- Elektroniczne Systemy Kontrolnych Pojazdów Ciężarowych

Aftermarket



Dlaczego warto pracować dla ZF?

- Pracujesz dla lidera w branży motoryzacyjnej
- Masz różnorodne możliwości rozwoju
- Pracujesz z najnowocześniejszym sprzętem i technologiami
- Masz realny wpływ na bezpieczeństwo na drogach
- Zyskujesz stabilne zatrudnienie
- Otrzymujesz bogaty pakiet benefitów



Kontrola ruchu pojazdu



Zintegrowane bezpieczeństwo



Autonomiczna jazda



Elektromobilność

Staż na start

Brak doświadczenia nie jest przeszkodą w rozpoczęciu kariery w ZF. Dajemy możliwość postawienia pierwszych kroków w branży motoryzacyjnej, rozwinięcia dotychczasowych umiejętności i zdobycia doświadczenia podczas płatnego stażu lub praktyk w jednym z naszych oddziałów.

Chcesz dołączyć do naszego programu stażowego?

Wyślij maila na rekrutacja.zf@zf.com o tytule "Staż" lub wejdź na stronę

ZF.COM/CAREERS

The logo consists of a blue '@' symbol followed by the text 'ELKApw' in a bold, blue, sans-serif font.

ZACHĘCAMY !

Studentów WEiTI PW

Absolwentów wszystkich poziomów studiów

**Pracowników akademickich
i firm związanych z branżą ICT**

do dołączenia do grup
i śledzenia profili społecznościowych na

LINKEDIN

TWITTER

FACEBOOK

wszędzie pod tagiem

The logo consists of a blue '@' symbol followed by the text 'ELKApw' in a bold, blue, sans-serif font.

prowadzonych przez
Stowarzyszenie Absolwentów Elektroniki na PW

Serdecznie zapraszamy Państwa do współpracy
i udziału w kolejnych

29. Targach Pracy i Praktyk dla Informatyków i Elektroników
na WEiTI PW, które odbędą się w październiku 2022 r.

Kontakt:

Dorota Myko, Dorota.Myko@pw.edu.pl, tel.: +48 22 234 70 81

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Politechniki Warszawskiej

ul. Nowowiejska 15/19

00-665 Warszawa

www.elka.pw.edu.pl

Inicjator Targów: Roman Szabatin

Organizacja katalogu 28. Targów Pracy i Praktyk dla Elektroników i Informatyków: dr inż. Zbigniew Gajo, Dorota Myko

