



# Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Politechnika Warszawska

# 36. Targi Pracy i Praktyk

Targi Pracy i Praktyk dla Informatyków i Elektroników  
na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych  
Politechniki Warszawskiej

18 MAJA 2026



## Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Politechnika Warszawska

Szanowni Państwo,

Targi Pracy i Praktyk dla Informatyków i Elektroników na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej to jedno z najważniejszych wydarzeń na naszej Uczelni dedykowane studentom i absolwentom. Od 19 lat wspólnie łączymy biznes, świat nauki oraz potrzeby młodych ludzi na płaszczyźnie szukania najlepszego miejsca pracy, praktyk zawodowych i rozwoju. W naszej jednodniowej imprezie bierze udział około 30 wystawców, firm i instytucji, które chcą dotrzeć bezpośrednio do utalentowanych studentów i absolwentów naszego Wydziału.

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych jest największym Wydziałem Politechniki Warszawskiej. Kształci wybitnych fachowców na różnych kierunkach: począwszy od Informatyki, Elektroniki, Telekomunikacji przez Inżynierię Internetu Rzeczy, Automatykę i Robotykę, Cyberbezpieczeństwo, aż po Inżynierię Biomedyczną. Targi umożliwiają pracodawcom wstępny kontakt z potencjalnymi pracownikami i stażystami wykształconymi w określonych dziedzinach, natomiast studentom przeprowadzenie rekonesansu wśród proponowanych ofert w celu dokonania jak najtrafniejszego wyboru.

Częścią składową naszego wydarzenia jest również publikacja katalogu targowego wraz z wizytówkami wystawców i firm współpracujących, który będzie dostępny w wersji elektronicznej na stronie Wydziału i mediach społecznościowych oraz wśród partnerów naszych Targów.

Zapraszamy do lektury!

**Organizatorzy**

**PROGRAM PREZENTACJI, SALA 116 PIĘTRO 1**  
18 maja 2026

GODZINA	FIRMA	TEMAT I PROWADZĄCY
12:00-12:30	<b>Softwaremind</b>	<b>Driven by Tech, Empowered by People</b> Bartosz Oliwa   Software Delivery Manager Telcom Core <b>Our Culture and People</b> Wiktoria Grela   Employee Experience Specialist <b>Od Elki do Seniora: Moja ścieżka w Software Mind</b> Jakub Kokoszka   Senior DevOps Engineer & Kubestronaut
12:45-13:15	<b>Agencja Wywiadu</b>	<b>Aktualne wyzwania dla cyberbezpieczeństwa</b>
13:30-14:00	<b>Netcompany</b>	<b>Projektowy Fast Track – kariera w IT od kulis.</b> Anna Głowińska, Senior Consultant w Netcompany



# Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

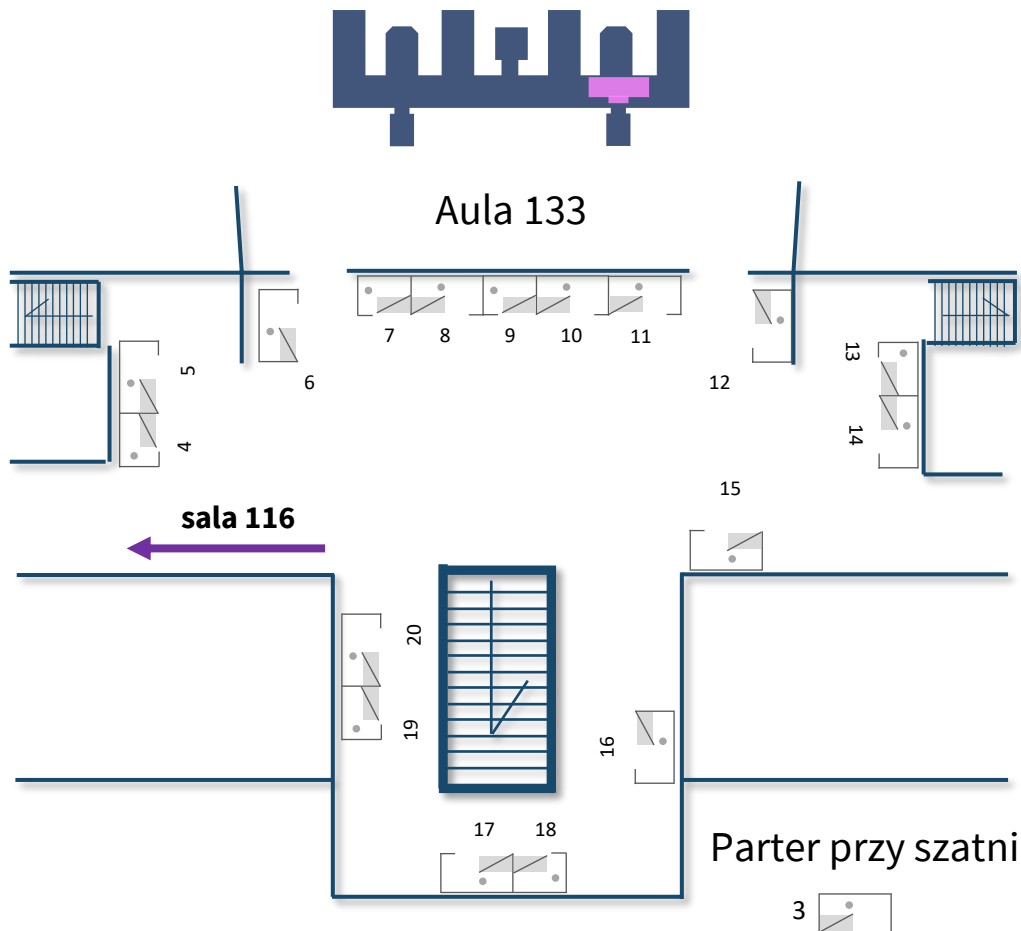
Politechnika Warszawska

Targi Pracy i Praktyk dla Informatyków i Elektroników  
na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych  
Politechniki Warszawskiej

# Lista firm

		numer strony	stoisko
<b>A</b>	Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego	8	5
	Agencja Wywiadu	10	23
	Accenture	9	24
<b>B</b>	Biuro Karier Politechniki Warszawskiej	11	12
	Borg Warner	12	48
<b>C</b>	Cadence	15	6
	Huawei	16	11
<b>H</b>	NDN - Zbigniew Daniluk	19	15
	Netcompany	20	29
<b>N</b>	No Error No Fun	22	28
	PESA	23	20
<b>P</b>	PGE S.A.		7
	PIT – Radwar S.A.	24	35
<b>S</b>	PKP	25	13
	POSNET	26	8
<b>S</b>	PR Hub	27	45
	PSE	29	19
<b>S</b>	Silicon Creations	31	30
	Softhard	33	27
<b>T</b>	Softwaremind	34	22
	Służba Ochrony Państwa	35	4
<b>T</b>	Trafford IT	36	44
	Tramwaje Warszawskie sp. z o.o.	37	33
<b>W</b>	WB Electronics	38	9
	Wojskowe zakłady Elektroniczne	40	25
	Wojskowy Instytut Łączności	42	39

## I Piętro



**Agencja Bezpieczeństwa  
Wewnętrznego**

**5**

**PGE**

**7**

**Biuro Karier Politechniki  
Warszawskiej**

**12**

**PKP**

**13**

**Cadence**

**6**

**POSNET**

**8**

**Huawei**

**11**

**PSE**

**19**

**NDN – Zbigniew Daniluk**

**15**

**Służba Ochrony Państwa**

**4**

**PESA**

**20**

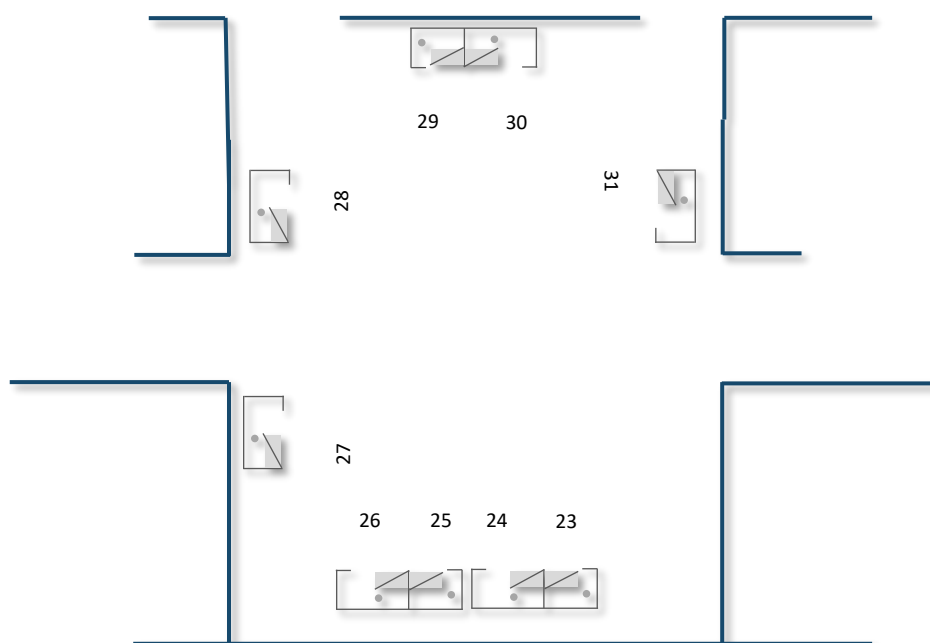
**WB Electronics**

**9**

## I Piętro

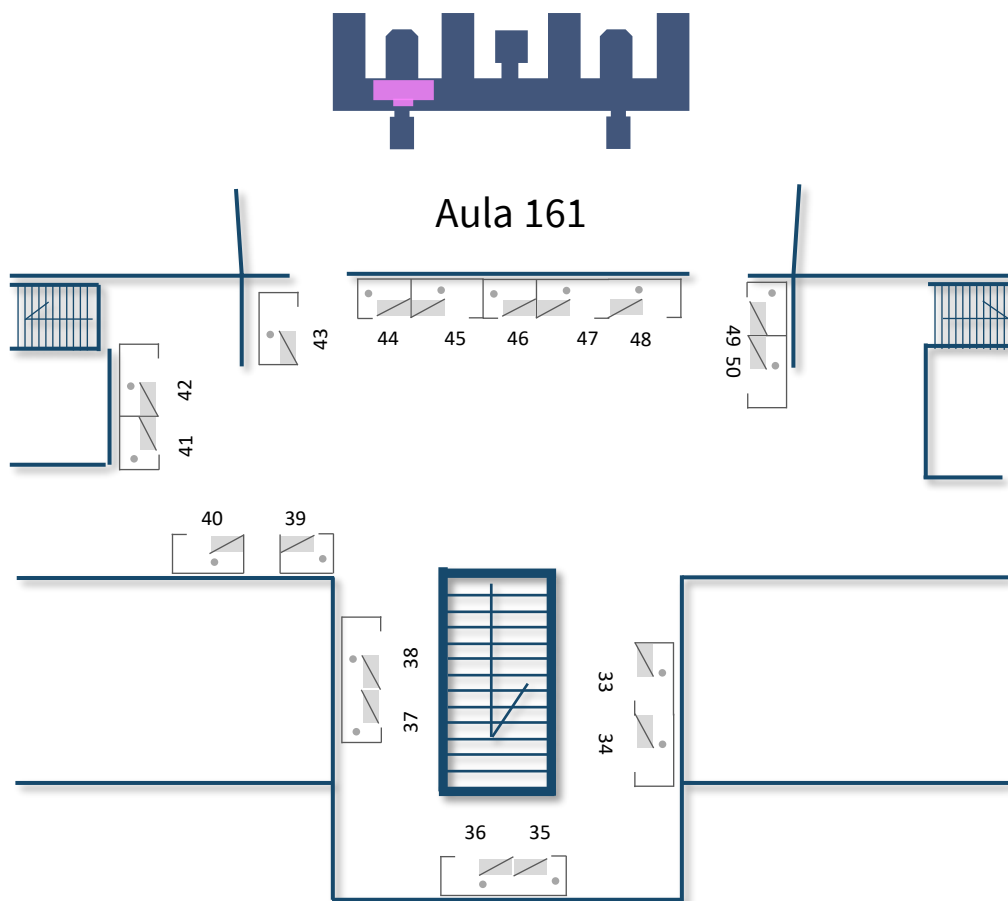


### Audytorium Centralne



<b>Accenture</b>	<b>9</b>	<b>Silicon Creations</b>	<b>30</b>
<b>Agencja Wywiadu</b>	<b>10</b>	<b>Softhard</b>	<b>27</b>
<b>Netcompany</b>	<b>29</b>	<b>Softwaremind</b>	<b>22</b>
<b>No Error No Fun</b>	<b>28</b>	<b>Wojskowe Zakłady Elektroniczne 25</b>	

## I Piętro



<b>Borg Warner</b>	<b>48</b>	<b>PIT - Radwar S.A.</b>	<b>35-36</b>
<b>PR Hub</b>	<b>45</b>	<b>Tramwaje Warszawskie</b>	<b>33</b>
<b>Trafford IT</b>	<b>44</b>	<b>Wojskowy Instytut Łączności</b>	<b>39</b>



# Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego

ABW zajmuje się ochroną bezpieczeństwa wewnętrznego państwa i jego porządku konstytucyjnego, w tym zwalczaniem m.in.: terroryzmu, szpiegostwa, przestępstw godzących w podstawy ekonomiczne państwa; cyberbezpieczeństwem systemów teleinformatycznych organów państwa oraz instalacji, urządzeń i usług wchodzących w skład infrastruktury krytycznej; uzyskiwaniem, analizowaniem, przetwarzaniem informacji mogących mieć istotne znaczenie dla ochrony bezpieczeństwa państwa.

Z uwagi na różnorodność zadań realizowanych przez ABW poszukujemy studentów i absolwentów szkół wyższych, zarówno kierunków humanistycznych oraz technicznych

## Oferujemy:

- Stałą formę zatrudnienia
- System szkoleń wewnętrznych i zewnętrznych
- Program ochrony zdrowia
- Udogodnienia dla osób uczących się – np. możliwość korzystania z urlopu szkolnego

## Wymagania:

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

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





# Reinvent with Accenture

Join us and develop in areas of:

- AI & Data
- Software engineering
- SAP
- Cybersecurity
- Cloud & Infrastructure

Discover our careers



Accenture is a leading solutions and services company that helps the world's leading enterprises reinvent by building their digital core and unleashing the power of AI to create value at speed across the enterprise, bringing together the talent of our approximately 786,000 people, our proprietary assets and platforms, and deep ecosystem relationships. Almost 11,000 employees work in Poland: in Warsaw, Kraków, Wrocław, Katowice, Łódź, Szczecin and Gdańsk. Our strategy is to be the reinvention partner of choice for our clients and to be the most client-focused, AI-enabled, great place to work in the world. Through our Reinvention Services we bring together our capabilities across strategy, consulting, technology, operations, Song and Industry X with our deep industry expertise to create and deliver solutions and services for our clients. Our purpose is to deliver on the promise of technology and human ingenuity, and we measure our success by the 360° value we create for all our stakeholders.

- 📍 Accenture Poland
- 📍 Accenture Polska
- 📍 Accenture Poland
- 🌐 [careers.accenture.com](https://careers.accenture.com)





# AGENCJA WYWIADU

Służba i praca w cieniu

*dla Polski*

## > PROFIL DZIAŁALNOŚCI:

**Agencja Wywiadu** jest służbą specjalną odpowiedzialną za pozyskiwanie ekskluzywnych informacji istotnych z punktu bezpieczeństwa zewnętrznego Rzeczypospolitej Polskiej. Pozyskiwane informacje i analizy tworzone przez oficerów Agencji Wywiadu trafiają bezpośrednio do najważniejszych organów państwowych w Polsce. Pozwala to na podejmowanie strategicznych decyzji, które przyczyniają się do utrzymania bezpieczeństwa państwa oraz wzmocnienia pozycji RP na arenie międzynarodowej.

## > INFORMACJE DODATKOWE:

Zgodnie z obowiązującymi przepisami, aby aplikować do AW **musisz**:

- posiadać **obywatelstwo polskie**;
- korzystać z pełni praw publicznych;
- wykazywać się nieskazitelną postawą moralną, obywatelską i patriotyczną;
- dawać rękojmię zachowania tajemnicy stosownie do wymogów określonych w przepisach o ochronie informacji niejawnych;
- posiadać co najmniej średnie wykształcenie i określone kwalifikacje zawodowe oraz zdolność fizyczną i psychiczną do służby w formacjach uzbrojonych, wymagających szczególnej dyscypliny służbowej.

## > POSZUKIWANI SPECJALIŚCI TO m.in.:

Oficer operacyjny | oficer analityczny | oficer/funkcjonariusz operacyjno-techniczny  
oficer/funkcjonariusz ds. cyberbezpieczeństwa | programista C+ | administrator Linux  
specjalista ds. systemów satelitarnych | administrator systemów teleinformatycznych

## > KONTAKT:

[aw.gov.pl](http://aw.gov.pl) | [rekrutacja@aw.gov.pl](mailto:rekrutacja@aw.gov.pl)



# 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 PW wiedzą JAK i GDZIE szukać wymarzonej pracy, stają się bardziej świadomi swoich predyspozycji zawodowych. BK PW współpracuje z firmami organizując projekty warsztatowe, Business Networking Day (nowatorskie wydarzenie organizowane na wybranych Wydziałach PW), job shadowing i dni otwarte w siedzibach firm oraz Program Mentoringowy.

<b>Lokalizacja</b>	<b>ul. Polna 50 (V piętro), 00-644 Warszawa</b>
<b>Liczba pracowników w Polsce</b>	8
<b>Liczba pracowników w innych krajach</b>	0
<b>Liczba ofert pracy</b>	ok. 500/ miesięcznie
<b>Liczba ofert płatnych praktyk</b>	ok. 150/ miesięcznie
<b>Liczba ofert bezpłatnych praktyk</b>	ok. 150/ miesięcznie
<b>Poszukiwani specjaliści</b>	IT, produkcja, telekomunikacja, konstrukcje
<b>Terminy rekrutacji</b>	cały rok
<b>Sposób rekrutacji</b>	aplikacja na portalu BK PW (Strefa Studenta)

## Informacje dodatkowe:

W Biurze Karier Politechniki Warszawskiej m.in.: porozmawiasz o zawodowych celach krótko i długoterminowych; opracujesz dokumenty aplikacyjne (CV, list motywacyjny) i przygotujesz się do rozmowy kwalifikacyjnej; wykonasz test osobowości zawodowej iP 121 i 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](mailto:biurokarier@pw.edu.pl); [www.bk.pw.edu.pl](http://www.bk.pw.edu.pl); FB: [www.facebook.com/Biuro.Karier.PW/](https://www.facebook.com/Biuro.Karier.PW/);  
Instagram: [www.instagram.com/biurokarierpw/](https://www.instagram.com/biurokarierpw/)

# Napędzamy Kariery

**BorgWarner** to globalny lider technologiczny, amerykański koncern, który projektuje, rozwija i produkuje zaawansowane komponenty oraz systemy dla **branży motoryzacyjnej**, wspierając transformację w kierunku czystej i efektywnej mobilności. Naszymi produktami są m.in. inwertery, kontrolery zarządzania energią, kontrolery silnika, przetworniki.

Dodatkowo dzięki globalnej sile BorgWarner, czeka Cię współpraca z inżynierami z całego świata.

## Zakład produkcyjny, Błonie

BorgWarner eMobility Poland zlokalizowany w Błoniu pod Warszawą to nowoczesny zakład produkcyjny wraz z laboratorium walidacyjnym, specjalizujący się w wytwarzaniu komponentów do pojazdów elektrycznych oraz systemów elektroniki mocy. Jest to jeden z wiodących zakładów automotive w Polsce, zatrudniający ponad 1500 pracowników.

Dzięki ciągłemu rozwojowi i inwestycjom, fabryka w Błoniu odgrywa kluczową rolę w globalnej transformacji motoryzacji w kierunku e-mobility.

## Centrum Techniczne w Krakowie

W Centrum Technicznym BorgWarner w Krakowie koncentrujemy się na opracowywaniu kluczowych technologii dla pojazdów elektrycznych, w tym pokładowych ładowarek, przetwornic DC/DC, systemów zarządzania bateriami, inwerterów trakcyjnych oraz kompletnych układów napędu elektrycznego.

Brzmi interesująco?

Dołącz do naszego zespołu!



# BorgWarner, Production Plant

## Kogo szukamy ?

- ☑ Inżynierów Jakości
- ☑ Inżynierów Procesu
- ☑ Inżynierów Produktu
- ☑ Inżynierów Testu
- ☑ Techników
- ☑ **Stażystów**



<https://www.borgwarner.com>



<https://www.linkedin.com/company/borgwarner/>



ul. Stefana Batorego 8, Pass (05-870), Błonie



BORGWARNER  
[borgwarner.com/careers](https://borgwarner.com/careers)

Może myślisz,  
że nauka  
odbywa się  
tylko w klasie.

**W BorgWarner  
myślimy inaczej.**

Nasza fabryka w **Błoniu** jest jedną z najnowocześniejszych na świecie z branży **automotive**. Realizujemy produkcję unikalnych komponentów elektronicznych do zarządzania napędem pojazdów dla największych i najbardziej rozpoznawalnych koncernów samochodowych. Napędzamy zelektryfikowaną i przyjazną środowisku przyszłość motoryzacji.



TLI 76 falownik pomocniczy

do szerokiego zakresu zastosowań  
wysokonapięciowych

Dołącz do naszego zespołu!



# BorgWarner, Product Engineering

## Centrum Techniczne, **Kraków**



W Centrum Technicznym BorgWarner w Krakowie rozwijamy kluczowe systemy napędów elektrycznych, w tym pokładowe ładowarki, przetwornice DC/DC, BMS oraz inwertery trakcyjne.

### Kogo szukamy ?

- ✓ Mechanical Lab Technician
- ✓ Electrical Design Engineer

## Laboratorium Walidacyjne, **Błonie**

Nasze Laboratorium Walidacyjne, zlokalizowane w Błoniu prowadzi kompleksowe testy układów napędowych i elektroniki motoryzacyjnej.

### Kogo szukamy ?

- ✓ Validation Engineer
- ✓ Validation Test Technician
- ✓ Test Development Engineer



# Cadence Design Systems

Cadence is a pivotal leader in electronic systems design, building upon more than 30 years of computational software expertise. The company applies its underlying Intelligent System Design strategy to deliver software, hardware, and IP that turn design concepts into reality.

Cadence customers are the world's most innovative companies, delivering extraordinary electronic products from chips to boards to complete systems for the most dynamic market applications including hyperscale computing, 5G communications, automotive, mobile, aerospace, consumer, industrial, and healthcare.

For nine years in a row, Fortune magazine has named Cadence one of the 100 Best Companies to Work For.



Warsaw, Katowice



75 employees in Poland, over 10 000 globally



IC Design and Verification Engineers

**Contact:**

Anna Gniza

Senior HR Representative

[agniza@cadence.com](mailto:agniza@cadence.com)

# Job opportunities for students and graduates

We are looking for talented students and graduates who want to develop their career in the global telecommunication leader.

You can join us as an Assistant and develop to Specialist level. Your daily tasks will consist of supporting activities and projects in the selected areas:

Supply Chain

Procurement

Human Resources

Administration

Project Management

Public Relations

Legal

Marketing

Finance

Contract Management and more

## REQUIREMENTS:

- Last year students or fresh graduates are welcome
- Work experience is not mandatory, but will be an asset
- Polish & English language skills
- Skills including use of Microsoft Word, Excel, PowerPoint
- Ability to work in a diversified, cross-cultural organization
- Professional approach to work, strong sense of responsibility
- Positive, helpful attitude and ability to work with others
- Availability to work full-time stationary in the office in Warsaw
- Chinese language and understanding of Chinese culture is a huge advantage but is not mandatory



**HOW TO APPLY?**  
Send us your **CV** in  
**English:**  
<http://lnnk.in/dXhl>





## Junior Engineer

Warsaw, Poland

We are looking for talented students and graduates engineers who want to develop their career in the telecommunication area.

Currently we have vacancies in our **Business Units** in the following **Product Lines**:

**Wireless** (3G, LTE, 5G)  
**Network** (Routing&Switching, Optical Transmission, Access, Microwave)  
**Renewal Energy** (Smart PV Solutions)  
**Core** (CS, PS)  
**IT** (servers, storage)  
**Application & Software** (BSS, OSS)

### REQUIREMENTS:

- At least bachelor degree in Telecommunication, Energy Engineering or related disciplines - fresh graduates or last year students are welcome.
- Academic knowledge or first engineering experience / internship will be an asset.
- Availability to work full-time ( $\geq 35$  hours per week), stationary in Warsaw office.
- Good communication in English (both spoken and written) and Polish.
- Willingness to learn and develop new skills and ideas.
- Professional approach to work, strong sense of responsibility.
- Positive, helpful attitude and ability to work with others.
- Ability to work in a diversified, cross-cultural organization.

### RESPONSIBILITIES:

- Working as a reliable delivery team member responsible for installation, commissioning and integration of Huawei products.
- Performing configuration of devices.
- Performing pre-sale verification and acceptance tests of the equipment.
- Diagnostics and troubleshooting of technical problems.
- Migrating services in a functioning solution.
- Solutions design using the latest technologies based on Huawei products.



### HOW TO APPLY?

Send us your **CV** in  
**English:**  
<http://Innk.in/dXhl>





Huawei is a leading global provider of information and communications technology (ICT) infrastructure and smart devices. With integrated solutions across five key domains - telecom networks, IT, smart devices, cloud service and green energy. The corporation is divided into 3 business groups:

### ENTERPRISE

telecommunications and IT products & solutions for enterprises

### DIGITAL POWER

Smart Inverters, Energy Storages, Charging Modules, UPS, and more products for green energy

### CARRIER

telecommunications products, solutions and services for carriers

Our solutions include wireless technology, network technology, access and transmission solutions, storage and DC technology, photovoltaic technology and energy storage, consumer devices, mobile cloud, Internet of Things, big data, Artificial Intelligence.

Huawei is present in Poland since 2004 and has over 700 members. Both Huawei Poland Representative Office and R&D Center are located in Warsaw.

## WHAT WE OFFER

employment contract

private healthcare

sport card

benefit platform

attractive salary with bonus system

parking places

authentic chinese canteen

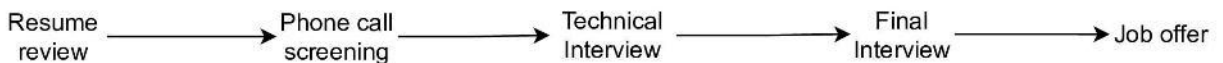
participating in the newest telecommunication technology projects

multicultural environment

chances for development and personal growth

open-minded and friendly teams

## OUR FIVE STAGE RECRUITMENT PROCESS



### FIND US

-  <https://huawei.kariera.pro>
-  <https://www.huawei.com/pl/corporate-information>
-  <https://www.facebook.com/HuaweiPL/>
-  [linkedin.com/showcase/huawei-enterprise](https://www.linkedin.com/showcase/huawei-enterprise)

### CONTACT US

**Horizon Plaza**  
39A, Domaniewska St.  
Warsaw  
[rekrutacja@huawei.com](mailto:rekrutacja@huawei.com)

# APARATURA KONTROLNO-POMIAROWA



**DYSTRYBUCJA**



**SERWIS**



**AKREDYTOWANE  
LABORATORIUM  
WZORCUJĄCE**



**Wyślij nam swoje CV na adres  
[ndn@ndn.com.pl](mailto:ndn@ndn.com.pl)!**

Firma NDN jest liderem rynku aparatury pomiarowej w Polsce. Oferuje całe spektrum aparatury pomiarowej dla elektroniki i energetyki, od popularnych modeli multimetrów przez sprzęt średniej klasy po przyrządy z górnej półki firm takich jak LeCroy czy Yokogawa. Dystrybucja aparatury pomiarowej jest uzupełniana przez szeroką ofertę narzędzi dla elektroników oraz usługi w zakresie serwisu, wzorcowania i kalibracji. W ramach firmy funkcjonuje akredytowane Laboratorium Wzorcujące NDN nr AP 209.



**Biuro w Warszawie**



**Płatne staże**



**Możliwości rozwoju kariery w ramach różnych działów i projektów**



**Benefity pracownicze: opieka medyczna, możliwość pracy zdalnej, imprezy integracyjne**



**Poszukujemy osób chcących rozwijać się w dziedzinie: elektroniki, serwisowania, wzorcowania i sprzedaży**

# Netcompany

## Company's business profile:

Netcompany is an international IT consulting company with headquarters in Copenhagen, Denmark. We have offices in 17 locations, including Warsaw. We support clients in both the public and private sectors as they navigate their digital transformation journeys — from development and implementation to maintenance and operations.

## 9500+ employees 50+ nationalities 10+ countries

Start your journey with Netcompany:

- Build practical skills from day one and learn with the support of a dedicated buddy
- Get access to both internal and external training, as well as certifications
- Collaborate with colleagues from Denmark, the Netherlands, Norway, the UK, and Vietnam
- Be part of a culture that values curiosity, ambition, and new ideas

Our recruitment process:

1. Quick screen call
2. Introduction and Case interview
3. Feedback and decision within 5 working days

Contact:

Want to know more? Visit our website

[The Inside View | Netcompany](#)

We are an international IT consulting company with its headquarters located in Copenhagen, Denmark. Our offices are in 17 locations, including Warsaw.

We serve a wide array of customers in their digital transformation journeys from the public and private sectors. We provide end-to-end IT services from development to maintenance and operations.

10+ 50+ 8250+

Countries

Nationalities

Employees

## Our recruitment process

1. Phone Screen
2. Introduction and Case Interviews
3. Feedback and Decision - up to 5 working days




## Why Netcompany?

- Scandinavian work environment
- Individual career development programme
- Internal and external training and certifications
- The industry's best career development opportunities
- International cooperation with colleagues from Denmark, the Netherlands, Norway, the UK and Vietnam

Want to know more?



Visit our website 

**Witaj na pokładzie!**

Jesteśmy firmą IT z Katowic.

Specjalizujemy się w tym, co dla wielu jest "czarną magią":

**DevOps i Data Engineering.**

Nie jesteśmy korporacją. Zamiast biurokracji,  
oferujemy zwinność, realne projekty i bezpośredni wpływ na technologię.

Wierzymy w nasze hasło:

**No Error, No Fun**

Dbamy o to, by błędy były okazją do nauki, a nie powodem do stresu.

kontakt :

[kontakt@no-error-no-fun.pl](mailto:kontakt@no-error-no-fun.pl)

<http://www.no-error-no-fun.pl>



spotkaj się z nami!

# NENF

No Error No Fun

**Co oferujemy?**

Przejrzyste warunki współpracy

Pomoc adwokata

Dostęp do platformy learningowej

Dedykowanego patrona

Pracę zdalną

# PESA



## Profil działalności:

Pesa to blisko dwie dekady doświadczenia w produkcji pojazdów szynowych. Firma z dawnego zakładu napraw taboru w ciągu ostatnich 20 lat dokonała skoku technologicznego i przestawiła się z modernizacji na wytwarzanie nowoczesnych pojazdów szynowych. Jeżdżą one we wszystkich polskich regionach i większości dużych miast oraz kilkunastu krajach Europy. Dzisiaj, z Polskim Funduszem Rozwoju jako nowym właścicielem, rozpoczynamy kolejny etap rozwoju firmy. Wchodzimy w niego bogatsi w doświadczenie, wzmocnieni organizacyjnie i z nowymi możliwościami technicznymi. Dalej się zmieniamy, rozwijamy nowe kompetencje, z myślą o przyszłości pracujemy nad kolejnymi generacjami innowacyjnych pojazdów. Pesa to największy polski producent pojazdów szynowych. Spółka nie boi się wyzwań, a jej największą siłą są pracownicy, ich kompetencje, a także odwaga i wola stawiania czoła kolejnym wyzwaniom.

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, aż po pojazd gotowy, przetestowany na wewnętrznych torach próbnych, wszystkie produkty powstają całkowicie w PESA Bydgoszcz SA. Nasza dzisiejsza pozycja – lidera wśród polskich producentów pojazdów szynowych

Nazwa firmy	PESA Bydgoszcz SA
Lokalizacja zakładu	Bydgoszcz
Poszukiwani specjaliści	Inżynier ds. zabudowy instalacji, inżynier ds. zabudowy wnętrza, inżynier ds. układów biegowych
Terminy rekrutacji	ciągła
Sposób rekrutacji	
Kontakt – strona internetowa	pesa.pl
Kontakt - e-mail	praca@pesa.pl
Kontakt - telefon	52 586 85 00
Kontakt - adres	Ul. Zygmunta Augusta 11, 85-082 Bydgoszcz
Kontakt – inne formy kontaktu (opcjonalnie) (wpisać jakie, np. Facebook, LinkedIn)	linkedin.com/company/pojazdy- szynowe-pesa-bydgoszcz-s-a-

# WŁĄCZ RADAR NA PRAKTYKI I STAŻE W PIT-RADWAR S.A.

Postaw na rozwój, zdobądź doświadczenie zawodowe! Stwórz solidny fundament dla Twojej kariery!

## Wybierz staże i praktyki w Pionie Badań i Rozwoju PIT-RADWAR S.A.

Dołącz do zespołu realizującego rozwojowe projekty o niespotykanej na rynku specyfice i skali.

Staże trwają minimum 3 miesiące i są płatne w ramach programu *Inkubator Talentów*.

PIT-RADWAR S.A. jest jednym z czołowych dostawców uzbrojenia i urządzeń z zakresu elektroniki profesjonalnej dla Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej. Opracowujemy i produkujemy unikatowe rozwiązania w zakresie radiolokacji, radioelektronicznych systemów rozpoznania, systemów automatyzacji i wspomagania dowodzenia oraz powiązanych z nimi systemów uzbrojenia, zwłaszcza przeciwlotniczego.



Więcej na:

<https://www.pitradwar.com/kariera#studentPractices>



# PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

## Profil działalności:

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. to zarządca infrastruktury kolejowej w Polsce i jeden z największych pracodawców. Dbamy o jakość i bezpieczeństwo transportu kolejowego, z powodzeniem łączymy tradycję z wykorzystaniem najnowszych rozwiązań i technologii. Zarządzając narodową siecią kolejową udostępniamy drogi kolejowe przewoźnikom pasażerskim i towarowym, budujemy, modernizujemy i utrzymujemy tory oraz całą infrastrukturę kolejową.

Realizujemy swoje zadania dzięki ludziom, którzy są ekspertami w wielu dziedzinach. Dbamy o to, by nasi pracownicy systematycznie i świadomie pogłębiali swoją wiedzę oraz kompetencje. Tworzymy warunki do podnoszenia ich kwalifikacji, umożliwiając dalszy rozwój poprzez szkolenia i wsparcie doświadczonych kolegów z branży. Szeroki zakres działalności firmy pozwala na realizowanie kariery w różnych dziedzinach m.in. inżynierii ruchu kolejowego, dróg kolejowych, sterowania ruchem kolejowym, inwestycjach i wielu innych.

Lokalizacja	Centrala Spółki znajduje się w Warszawie, szukamy również pracowników na terenie całej Polski
Liczba pracowników w Polsce	Ponad 36 tysięcy
Liczba ofert pracy	Okolo 40 ofert pracy w samej Warszawie oraz okolo 100 na pozostałe rejony
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	Organizujemy praktyki w zakresie działalności firmy w zależności od potrzeb studentów
Poszukiwani specjaliści	Z branż: kolejowych, analitycznych, finansowych, inżynierskich, telekomunikacyjnych, administracyjnych, kontrolingowych, audytorskich, IT i wielu innych
Sposób rekrutacji	Preferujemy spotkania stacjonarne

## Informacje dodatkowe:

Rozwój firmy i inwestycja w nowoczesną infrastrukturę kolejową wymaga innowacyjnego i skutecznego obszaru IT. Aktualnie stosowane i planowane do wdrożenia rozwiązania informatyczne są tworzone, wdrażane, rozwijane i utrzymywane przez najwyższej klasy ekspertów oraz menedżerów IT. Nowe wyzwania sprawiają, że szukamy kandydatów do pracy w obszarach takich jak: programowanie, analityka, architektura, bezpieczeństwo, sieci, serwery, bazy danych, administracja, helpdesk, zarządzanie projektami IT.

## Kontakt:

Wydział rekrutacji, email: [rekrutacja@plk-sa.pl](mailto:rekrutacja@plk-sa.pl), strona: [plk-sa.pl](http://plk-sa.pl)

Posnet to wyjątkowy FinTech, bo...

# Tworzymy innowacje, z których codziennie korzystają miliony Polaków

Skutecznie łączymy najnowsze osiągnięcia inżynierii elektronicznej, technologie programowania i funkcjonalny design. Efektem tego mariażu są jedne z najlepszych w kraju urządzenia fiskalne i terminale płatnicze, wspierane przez nasz autorski software.



Zatrudniamy ponad **250 pracowników**



Jesteśmy firmą ze **100% polskim kapitałem**



Systematycznie **rozwijamy nasze działania** w obszarze IT



Jesteśmy obecni na rynku **od ponad 30 lat**



Pracujemy w centrali w **Warszawie** i w **6 oddziałach** w Polsce



Zebrałiśmy **wiele nagród**, w tym: 14 x Złoty Laur Klienta i Dobry Wzór



Z naszych produktów aktualnie korzystają takie marki jak: IKEA, McDonald's, KFC, Żabka, Biedronka, Lidl, Auchan, Netto, Leclerc, Intermarche, Decathlon, Play, OBI i wiele innych.

## Dlaczego warto u nas pracować?



Stabilne zatrudnienie na etat



Praca pod okiem profesjonalistów



Dofinansowanie prywatnej opieki medycznej



Dofinansowanie ubezpieczenia na życie



Szkolenia i rozwój kompetencji



Wyjazdy i spotkania integracyjne



Parking dla pracowników na terenie firmy



Prywatny ośrodek na Mazurach dla pracowników i ich rodzin



Dostęp do hali sportowej, siłowni i boiska do squasha znajdujących się na terenie firmy



Dofinansowanie posiłków w firmowej stołówce

Zapraszamy absolwentów i absolwentki oraz studentów i studentki ostatnich roczników m.in. na stanowiska:

- Programista Embedded
- Elektronik
- Inżynier Automatykacji Testów
- DevOps
- Architekt IT
- Analityk
- Koordynator Projektów

## Chcesz do nas dołączyć?



Wyślij CV na maila [rekrutacja@posnet.com](mailto:rekrutacja@posnet.com)

lub zeskanuj kod i prześlij nam swoje dane.

Może czekamy właśnie na Ciebie?

Ankieta



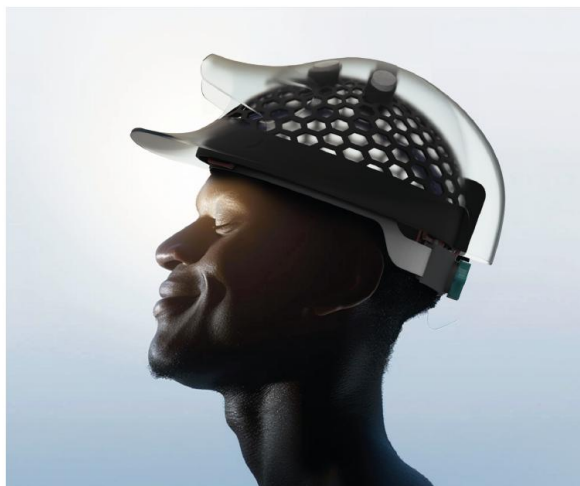
Aktualne oferty pracy [posnet.com/kariera](https://posnet.com/kariera)



# THE JAMES DYSON AWARD 2026

Konkurs Nagroda Jamesa Dysona to szansa dla młodych wynalazców, by zaistnieć. Jeśli masz pomysł, który rozwiązuje realny problem, chcemy o nim usłyszeć. Uczestnicy konkursu mogą wygrać nawet 30 000 funtów i zdobyć międzynarodowy rozgłos dla swojego wynalazku.

**CZY MASZ POMYSŁ,  
KTÓRY MÓGŁBY  
ZMIENIĆ ŚWIAT?**



**Zaprojektuj coś,  
co rozwiązuje problem**

Zgłoszenia: 11 marca - 15 lipca  
[jamesdysonaward.org](http://jamesdysonaward.org)



# Polskie Sieci Energetyczne S.A.



## Profil działalności:

Polskie Sieci Elektroenergetyczne są operatorem systemu przesyłowego w Polsce. Jesteśmy strategiczną spółką energetyczną należącą do Skarbu Państwa. Odpowiadamy za zapewnienie niezawodnej pracy sieci przesyłowej i dostaw energii elektrycznej do wszystkich regionów kraju. Naszym głównym zadaniem jest bilansowanie systemu elektroenergetycznego, czyli dbanie, by energia elektryczna, potrzebna odbiorcom w całym kraju, została im dostarczona, bez względu na porę dnia i roku. Dzięki liniom najwyższych napięć, energia elektryczna wytworzona w krajowym systemie elektroenergetycznym trafia do sieci lokalnych dystrybutorów, a za ich pośrednictwem do przedsiębiorstw i gospodarstw domowych. PSE od 2021 roku pełni też rolę Operatora Informacji Rynku Energii, którego zadaniem jest budowa, a następnie administrowanie i zarządzanie Centralnym Systemem Informacji Rynku Energii oraz przetwarzanie zgromadzonych w nim informacji na potrzeby realizacji procesów detalicznego rynku energii elektrycznej.

Lokalizacja	Konstancin-Jeziorna, Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	3200
Liczba ofert pracy	W zależności od aktualnych potrzeb organizacji
Liczba ofert płatnych praktyk	W zależności od aktualnych potrzeb organizacji
Poszukiwani specjaliści	Poszukujemy elektroenergetyków, energetyków, inżynierów innych specjalizacji, analityków danych, specjalistów IT i nie tylko. Wszystkie oferty pracy znajdziesz na naszej stronie internetowej, w zakładce Kariera - <a href="https://www.pse.pl/karier">https://www.pse.pl/karier</a>
Terminy rekrutacji	Rekrutacja na praktyki i do pracy trwa przez cały rok. Rekrutacja na staż odbywa się przed wakacjami
Sposób rekrutacji	Krok 1: Zapoznamy się z Twoim CV Krok 2: Zadzwonimy Krok 3: Spotkamy się osobiście lub online Krok 4: Damy znać, jak Ci poszło Krok 5: Witaj w PSE!

**Informacje dodatkowe:** Dla studentów oraz absolwentów co roku organizujemy Energetyczny Staż, proponujemy praktyki oraz pracę we wszystkich obszarach działalności naszej Spółki. Studenci/absolwenci dołączają do zespołu specjalistów, pracują razem z nimi nad realnymi projektami, dzięki czemu zdobywają bezcenne doświadczenie. Zapraszamy do aplikowania do PSE!

**Kontakt:** Karolina Makarczyk; Adres e-mail: [karolina.makarczyk@pse.pl](mailto:karolina.makarczyk@pse.pl)

# PSE

Polskie Sieci  
Elektroenergetyczne



## Dołącz do nas i pracuj z energią!

Do pracy w PSE zapraszamy szczególnie absolwentów kierunków:  
elektrotechnika, energetyka, automatyka i robotyka.  
Zachęcamy Cię jednak do śledzenia naszych ofert pracy,  
bo nie ograniczamy się tylko do tych specjalizacji.



Zeskanuj kod QR lub wejdź na  
[www.pse.pl/kariera/oferty-pracy](http://www.pse.pl/kariera/oferty-pracy)



# SILICON CREATIONS

LOW POWER MOBILE SoC

DDR/LPDDR  
PCIe

ON-CHIP CLOCK DISTRIBUTION

INTERNET OF THINGS

AUTOMOTIVE

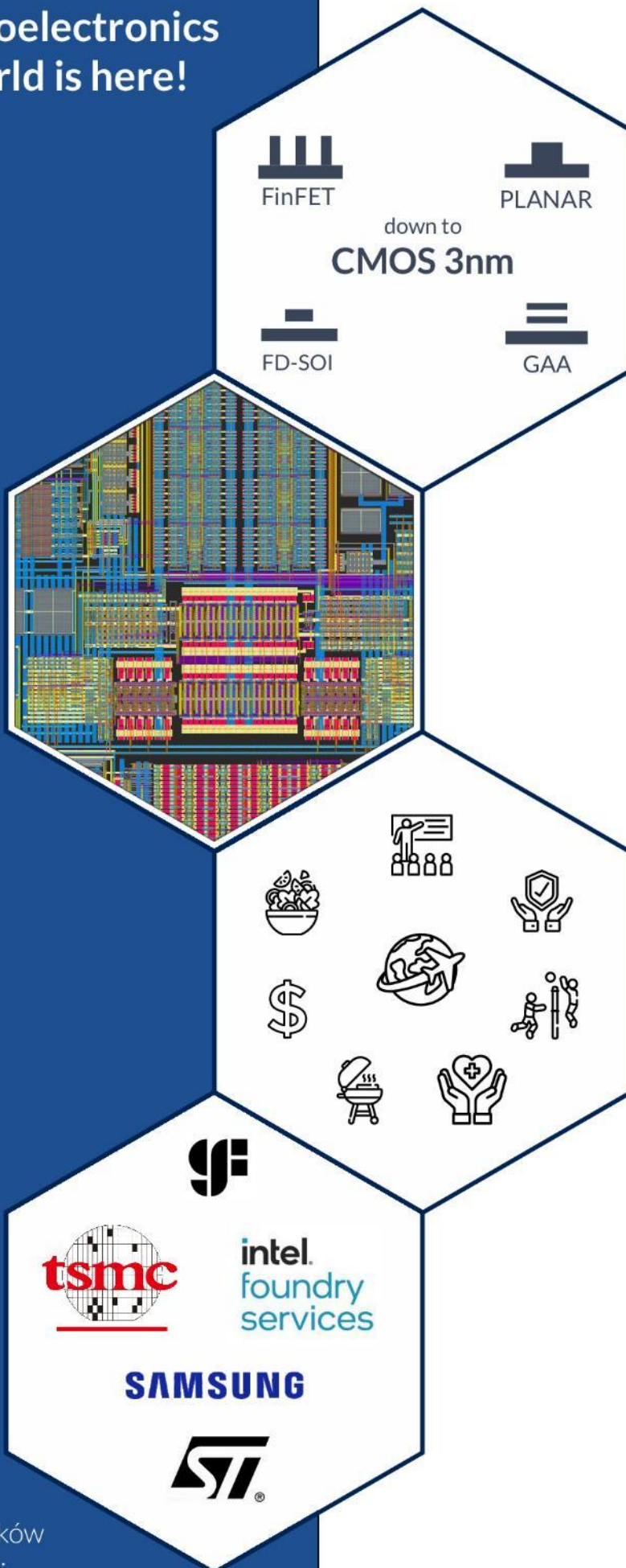
LC-PLL & RING-PLL  
up to 18GHz

MULTI-PROTOCOL  
SERDES  
32Gbps and more

Majority of World's  
**TOP 50 INTEGRATED CIRCUITS**  
companies work with us!



# Microelectronics world is here!



## Hardware Verification & Validation Engineer

- multidisciplinary, hardware-engineering tasks
- high-speed digital design
- high-end laboratory equipment
- PCB & Systems design (Altium Designer / Keysight ADS)
- Signal Integrity, Power Integrity
- debugging & analyses
- MATLAB/Python/C++/Git/SCPI
- mechanical design
- test reports

## Analog & Mixed-Signal Layout Design Engineer

- developing layout of integrated circuits
- post-layout simulation & verification
- product-related documentation
- product development & maintenance
- customer support
- Silvaco Expert/Cadence Virtuoso

## Mixed-Signal Design Engineer

- simulation of the mixed-signal circuits
- test plans and testbenches
- analysis & visualization of simulation results
- SPICE, scripting, Python
- Silvaco Gateway

## Mixed-Signal Verification Engineer

- generation & verification of Verilog behavioral models
- design & verification of RTL blocks
- scripting infrastructure & verification methodologies
- supporting industry-leading customers
- Verilog/SystemVerilog
- Perl/Python/Bash

## IP Library Characterization Engineer

- development of timing model libraries of PLL/SerDes/LVDS products
- development of internal characterization flow
- design of verification methodologies
- customer support
- analysis & visualization
- SPICE
- Python/Perl/Bash/TCL

## Automotive Functional Safety Engineer

- ISO26262
- reliability analysis
- FMEDA, FTA, FIT
- safety manual & documentation
- Perl/Matlab/Verilog/Python

Jobs in Kraków

Apply Here:

[hrpl@siliconcr.com](mailto:hrpl@siliconcr.com)



### Profil działalności:

SoftHard S.A. to polski dostawca systemu klasy ERP. Przez ponad 30 lat działalności stworzyliśmy produkt, bez którego wiele firm nie byłoby w stanie wyobrazić sobie codziennej pracy. Zintegrowany System Informatyczny Papirus SQL to owoc wieloletnich doświadczeń, praktyki i wsłuchiwanie się w potrzeby klientów. Zespół naszych specjalistów nieustannie czuwa nad rozwojem systemu, wdrażając zaawansowane rozwiązania funkcjonalne i technologiczne. Zbudowaliśmy solidną markę, która pozwala nam oferować kompleksowe rozwiązania dla naszych klientów, a naszym pracownikom oferować atrakcyjne warunki pracy i rozwoju.

Zintegrowany System Informatyczny Papirus SQL wykorzystują m.in. największe w kraju podmioty zajmujące się zarządzaniem nieruchomościami, a także jednostki z branż administracji publicznej, wodociągowej, ciepłowniczej i komunalnej. Zaufało nam już ponad 500 klientów, a z największej instalacji korzysta ponad 1000 jednoczesnych użytkowników.

Lokalizacja	Płock
Liczba pracowników w Polsce	90
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	2
Liczba ofert płatnych praktyk	0
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	1
Poszukiwani specjaliści	Programista, Konsultant ds. wdrożeń
Terminy rekrutacji	Aktualnie, do odwołania
Sposób rekrutacji	Przesłanie CV na e-mail, rozmowa kwalifikacyjna

### Informacje dodatkowe:

Zapraszamy na naszą stronę internetową [www.softhard.com.pl](http://www.softhard.com.pl)

### Kontakt:

Kamil Kołata, Dyrektor Regionalny: 539 – 533 -797, [kamil.kolata@softhard.com.pl](mailto:kamil.kolata@softhard.com.pl),  
[plock@softhard.com.pl](mailto:plock@softhard.com.pl), [www.softhard.com.pl](http://www.softhard.com.pl)

## O firmie

**Software Mind** to globalny partner technologiczny, który doradza firmom oraz tworzy rozwiązania, by usprawnić optymalizację, transformację cyfrową oraz procesy decyzyjne. Realizuje projekty m.in. w obszarach AI, machine learning, data engineering, chmury, DevOps oraz rozwoju produktów cyfrowych, łącząc ekspercką wiedzę technologiczną z biznesowym podejściem.

## Globalny zasięg

- 1600+ ekspertów w Europie, USA i LATAM
- Międzynarodowe projekty i globalni klienci
- Nowoczesne rozwiązania i technologie

## Rozwijaj się z nami

Dołącz do Software Mind i rozwijaj się w środowisku, które daje możliwość pracy z ekspertami i udziału w międzynarodowych projektach. To przestrzeń dla osób, które chcą tworzyć nowoczesne rozwiązania i budować swoją przyszłość w branży IT.

Zeskanuj kod i zaaplikuj!



# Służba Ochrony Państwa



## Profil działalności:

Służba Ochrony Państwa realizuje zadania z zakresu ochrony osób i obiektów oraz rozpoznawania i zapobiegania skierowanym przeciw nim przestępstwom. W ramach tych zadań SOP zapewnienia m.in. bezpieczeństwo Prezydentowi Rzeczypospolitej Polskiej, Marszałkom Sejmu i Senatu RP, Prezesowi Rady Ministrów, Wiceprezesowi Rady Ministrów, Ministrowi właściwemu do spraw wewnętrznych oraz Ministrowi właściwemu do spraw zagranicznych, byłym Prezydentom RP, a także placówkom zagranicznym RP.

Zapewniamy m.in.:

- stałe zatrudnienie
- nagrodę roczną oraz świadczenie mundurowe i mieszkaniowe
- możliwość uzyskania dodatkowych uprawnień i kwalifikacji
- nowoczesne wyposażenie oraz pracę w zespole profesjonalistów

**Informacje dodatkowe:** Ze względu na różnorodność zadań realizowanych przez SOP poszukujemy kandydatów zarówno z wykształceniem technicznym jak i humanistycznym. Dokumenty aplikacyjne do służby można złożyć osobiście poprzez biuro podawcze SOP znajdujące się przy ul. Podchorążych 38 w Warszawie lub za pośrednictwem Poczty Polskiej.

Kto może aplikować: osoby posiadające wyłącznie obywatelstwo polskie, nieposzlakowaną opinię, nie były skazane prawomocnym wyrokiem sądu, korzystające z pełni praw publicznych, posiadające co najmniej wykształcenie średnie lub średnie branżowe oraz zdolność fizyczną i psychiczną do służby w formacji uzbrojonej.

**Kontakt:** Tel. 22 606 5372, 22 606 5239, 22 606 51 49;  
e-mail: [kancelaria@sop.gov.pl](mailto:kancelaria@sop.gov.pl),  
Szczegóły dotyczące rekrutacji znajdziesz na stronie:  
[www.sop.gov.pl/pl/dolacz-do-sop](http://www.sop.gov.pl/pl/dolacz-do-sop).



# TRAFFORD



## Profil działalności:

Trafford jest liderem w dziedzinie bezpieczeństwa cyfrowego w Polsce. Reprezentujemy najwyższy poziom wiedzy eksperckiej w branży. Działamy zgodnie z międzynarodowymi certyfikacjami i najwyższymi standardami, dysponujemy szerokim spektrum kompetencji oraz know-how rozwijanym we współpracy z globalnymi liderami cyberbezpieczeństwa. Dzięki tej wiedzy widzimy więcej i chronimy skuteczniej.

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	120
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	6
Liczba ofert płatnych praktyk	-
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	-
Poszukiwani specjaliści	Młodszy Specjalista ds. bezpieczeństwa IT, Młodszy Analityk w obszarze usług xSOC.
Terminy rekrutacji	Rekrutacja ciągła
Sposób rekrutacji	Rozmowa kwalifikacyjna

## Informacje dodatkowe:

Trafford to miejsce dla ludzi z nieustannym apetytem na wiedzę. Nasza siła tkwi w przenikliwości i wnikliwości, z jaką eksplorujemy obszary, gdzie inni się poddają. Dzięki temu dostarczamy rozwiązania, które wyprzedzają standardy.

Dlaczego warto się z nami rozwijać?

Dostarczamy najlepsze rozwiązania z zakresu bezpieczeństwa teleinformatycznego. Oferujemy starannie wybrane technologie cybersecurity należące do światowych liderów branży, specjalizujących się w bezpieczeństwie sieci, aplikacji webowych, SIEM, baz danych, środowisk chmurowych, DevOps, haseł kont uprzywilejowanych i stacji końcowych.

## Kontakt:

<https://trafford.pl/oferty-pracy/>      [rekrutacja@traffordit.pl](mailto:rekrutacja@traffordit.pl)

# Tramwaje Warszawskie sp. z o.o.



## Profil działalności:

Tramwaje Warszawskie służą mieszkańcom stolicy od ponad 150 lat. Naszym celem jest zapewnienie nowoczesnej, szybkiej i bezpiecznej komunikacji tramwajowej w Warszawie. Odpowiadamy za eksploatację, naprawę i zakup taboru tramwajowego oraz prowadzenie przedsięwzięć inwestycyjnych w zakresie budowy i remontów obiektów infrastruktury torowo – sieciowej i budynków.

Nieustannie stawiamy na rozwój. Otworzyliśmy najnowocześniejszą zajezdnię tramwajową „Annopol”. Modernizujemy i budujemy trasy tramwajowe. Zakupiliśmy 123 nowoczesne tramwaje Warsolino, które w znaczący sposób zwiększyły poziom komfortu podróżowania. TA PRACA MA ZNACZENIE! Buduj z nami nowoczesną komunikację miejską!

Lokalizacja	Warszawa
Liczba pracowników w Polsce	4000
Liczba pracowników w innych krajach	0
Liczba ofert pracy	5
Liczba ofert płatnych praktyk	-
Liczba ofert bezpłatnych praktyk	1
Poszukiwani specjaliści	administrator IT ds. aplikacji, elektronik, elektromonter.
Terminy rekrutacji	Maj/czerwiec 2026
Sposób rekrutacji	Aplikacja poprzez stronę <a href="http://www.tw.waw.pl/praca">www.tw.waw.pl/praca</a>

## Informacje dodatkowe:

Tramwaje Warszawskie to przede wszystkim ludzie, którzy dokładają wszelkich starań, aby mieszkańcy stolicy mogli bezpiecznie i na czas dotrzeć do celu. Zatrudniamy około 4000 osób w pięciu Zakładach Realizacji Przewozów, Zakładzie Naprawy Tramwajów, Zakładzie Energetyki Trakcyjnej i Torów oraz ponad dwudziestu wewnętrznych komórkach organizacyjnych.

Nasz tramwajowy zespół to: motorniczowie, mechanicy, elektromonterzy, elektrycy, magazynierzy, logistycy, księgowi, ekonomiści, HR-owcy, specjaliści i inżynierowie z różnych dziedzin, np.: informatyki, budownictwa, mechaniki, energetyki, elektroniki, transportu, finansów, prawa, zamówień publicznych, bezpieczeństwa, BHP i innych.

Jeśli chcesz mieć realny wpływ na jakość komunikacji miejskiej w Warszawie - dołącz do nas!

## Kontakt:

Zespół rekrutacji, nr tel.: 573 440 725,  
[pracatw@tw.waw.pl](mailto:pracatw@tw.waw.pl)  
[www.tw.waw.pl/praca](http://www.tw.waw.pl/praca)

# Grupa WB

## Profil działalności:

GRUPA WB to jeden z największych polskich koncernów zaawansowanych technologii, specjalizujący się w projektowaniu i produkcji zaawansowanych technologicznie rozwiązań w sektorze obronnym i cywilnym w takich obszarach jak:

- Systemy C4I,
- Systemy łączności i komunikacji,
- Systemy bezzałogowe,
- Systemy uderzeniowe i sterowania uzbrojeniem,
- Systemy transmisji danych,
- Systemów treningowych i symulatorów,
- Technologii infrastruktury transportowej,
- Technologii bezpieczeństwa publicznego,
- Technologii elektromobilnych.

Lokalizacja	OŻARÓW MAZOWIECKI/WARSZAWA
Liczba pracowników w Polsce	628
Liczba ofert pracy	aktualne oferty pracy znajdziesz na:  kariera.wbgroup.com
Liczba ofert płatnych praktyk	4
Poszukiwani specjaliści	ELEKTRONICY/PROGRAMIŚCI/KONSTRUKTORZY
Terminy rekrutacji	CAŁY ROK
Sposób rekrutacji	PORTALE OGŁOSZENIOWE/STRONA INTERNETOWA

**Informacje dodatkowe:** Technologie oferowane przez Grupę WB bazują na wieloletnim doświadczeniu wynikającym z eksploatacji systemów wdrożonych w polskiej armii oraz długofalowej współpracy z najbardziej wymagającymi klientami z całego świata. Dzięki temu Grupa WB jest obecnie największym polskim eksporterem technologii obronnych do kilkudziesięciu państw świata, w tym między innymi Stanów Zjednoczonych Ameryki. Autorskie rozwiązania zaprojektowane przez inżynierów GRUPY WB wyznaczają standardy i kreują nowe trendy nie tylko w Polsce, ale są głównym źródłem sukcesu na rynkach międzynarodowych.

**Kontakt:** KATARZYNA BIEN (k.bien@wb.com.pl), DARIA GRABAS (d.grabas@wb.com.pl);  
DEPARTAMENT HR

# GRUPA WB



aktualne rekrutacje znajdziesz na:  
[www.wbgroup.pl/kariera](http://www.wbgroup.pl/kariera)

GRUPA WB to polski producent nowych, przyszłościowych technologii – nowoczesnych radiostacji SDR, systemów bezzałogowych, nowoczesnych systemów amunicji krążącej, systemów sterowania uzbrojeniem, czujników dla systemów ochrony perymetrycznej, nowoczesnych technologii platform integracji łączności, technik magazynowania energii, sztucznej inteligencji, zaawansowanego oprogramowania dla celów kierowania polem walki, techniki materiałowej i wielu innych.

**GRUPA WB jest podmiotem, którego wyroby zostały poddane próbie wojny i wyszły z tej próby zwycięsko, spotykając się z szerokim uznaniem użytkowników oraz dynamicznie rosnącym zapotrzebowaniem.**

# Wojskowe Zakłady Elektroniczne S.A.

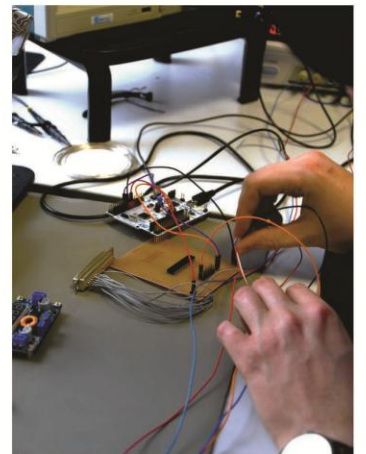
## Profil działalności:

Praca w **Wojskowych Zakładach Elektronicznych S.A.** działających od ponad 70 lat, a od 2014 w strukturach Polskiej Grupy Zbrojeniowej, to szansa na udział w produkcji zarówno sprzętów wojskowych, jak i opracowywaniu i produkcji rozwiązań z wykorzystaniem najnowocześniejszych technologii. Pracując z nami poznasz cały cykl produkcyjny wyrobu – od koncepcji, poprzez projektowanie, produkcję, testowanie, sprzedaż do innych firm zbrojeniowych lub bezpośrednio do Sił Zbrojnych RP.

Wojskowe Zakłady Elektroniczne S.A. dzięki szerokiej współpracy międzynarodowej nawiązały partner-ską współpracę z największymi koncernami zbrojeniowymi na świecie z USA, UK, Francji, Korei, Izraela. Samodzielnie lub z naszymi partnerami prowadzimy projekty badawczo-rozwojowe, handlowe, offse-towe i oparte na transferze technologii.

Nasi pracownicy szkolą się zarówno w Polsce jak i zagranicą, uczestniczą w dofinansowywanych studiach podyplomowych, realizują studia doktoranckie w Programie Doktoratów Wdrożeniowych lub łączą pracę z nauką na studiach I, II lub III stopnia.

<b>Lokalizacja</b>	<b>Zielonka 05-220, ul. 1 Maja 1</b>
<b>Liczba pracowników w Polsce</b>	ok. 450
<b>Liczba pracowników w innych krajach</b>	-
<b>Liczba ofert pracy</b>	wiele
<b>Liczba ofert płatnych praktyk</b>	wiele
<b>Liczba ofert bezpłatnych praktyk</b>	wiele
<b>Poszukiwani specjaliści</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Programista wysoko i niskopoziomowy</li><li>➤ Specjalista Technolog Elektroniki</li><li>➤ Konstruktor Elektroniki</li><li>➤ Specjalista Konstruktor Mechanik</li><li>➤ Monter Zestrajacz Układów Elektronicznych</li><li>➤ Kierownik Projektu</li><li>➤ Inżynier Systemu</li></ul>
<b>Terminy rekrutacji</b>	Rekrutacje w toku
<b>Sposób rekrutacji</b>	strona <a href="http://www.wze.com.pl">www.wze.com.pl</a> - Zakładka Kariera e-mail: <a href="mailto:rekrutacja@wze.com.pl">rekrutacja@wze.com.pl</a> , osobiście w siedzibie Spółki: ul. 1 Maja 1, Zielonka pn. – pt. w godzinach 08.00-14.00



# Wojskowy Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy

## Profil działalności:

Obecnie głównym obszarem badawczym, którym się zajmujemy, jest szeroko pojęte bezpieczeństwo informacji. Od lat WIŁ jest wiodącym ośrodkiem opracowującym oraz wytwarzającym urządzenia i systemy do utajniania informacji. Około połowy urządzeń posiadających certyfikat ochrony kryptograficznej wydany przez Służbę Kontrwywiadu Wojskowego powstała w naszym instytucie. Jedno z tych urządzeń, unikatowe w skali światowej rozwiązanie kryptograficzne – sprzętowy generator ciągów losowych, zostało wyróżnione dwoma międzynarodowymi nagrodami w dziedzinie wynalazczości, a urządzenie IP-Krypto nagrodami Prezydenta RP i Ministra Obrony Narodowej. W Instytucie prowadzone są także prace z zakresu elektromagnetycznej ochrony informacji. Posiadamy jedną z największych w Europie kabin bezdechowych, w której prowadzone są badania z zakresu kompatybilności elektromagnetycznej i ochrony przed elektromagnetycznym przenikaniem informacji. Realizujemy w ostatnich latach wiele projektów o tematyce ochrony sieci teleinformatycznych, finansowanych ze środków na naukę. Na ogół pracujemy w konsorcjach z wiodącymi w kraju ośrodkami badawczymi, a także w projektach międzynarodowych. Posiadamy jedno z najnowocześniejszych w Polsce Laboratorium Analiz Ataków Cybernetycznych.

<b>Lokalizacja</b>	<b>ul. Warszawska 22a, Zegrze Południowe</b>
<b>Liczba ofert pracy</b>	Aktualne oferty pracy znajdziesz na <a href="http://www.wil.waw.pl/wil/praca">www.wil.waw.pl/wil/praca</a>
<b>Liczba ofert bezpłatnych praktyk</b>	W zależności od potrzeb
<b>Poszukiwani specjaliści</b>	Inżynierowie, Technicy, Specjaliści
<b>Terminy rekrutacji</b>	W zależności od potrzeb
<b>Sposób rekrutacji</b>	Przesłanie CV na e-mail, rozmowa kwalifikacyjna

## Informacje dodatkowe:

Dużą wagę przywiązujemy także do współpracy zagranicznej, zapewniającej nam dostęp do najnowszych technologii. Nasi pracownicy uczestniczą w pracach grup roboczych NATO oraz Europejskiej Agencji Obrony. Nasze opracowania testujemy podczas ważnych międzynarodowych ćwiczeń i eksperymentów, takich jak MNE, CWIX czy TIDE. Od kilkunastu lat organizujemy z powodzeniem międzynarodową konferencję, podczas której eksperci z europejskich i natowskich ośrodków prezentują najnowsze rozwiązania dot. wojskowych systemów łączności i informatyki.

## Kontakt:

b.merda@wil.waw.pl, tel.261885568, www.wil.waw.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**
- ➡ **dotatkowy, atrakcyjny system premiowania i wynagradzania**
- ➡ **dotatkowe świadczenia:**  
dofinansowanie kart typu Multisport  
dotatkowe 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**





# Wydział Elektroniki i Techniki Informatycznych

Politechnika Warszawska

**Inicjator Targów Pracy i Praktyk dla Informatyków  
i Elektroników na WEiTI PW:**

dr inż. Roman Szabatin

**Organizacja XXXVI Targów Pracy i Praktyk  
dla Elektroników i Informatyków:**

dr inż. Zbigniew Gajo, dr inż. Maciej Linczuk

Serdecznie zapraszamy Państwa do współpracy i udziału  
w kolejnych XXXV Targach Pracy i Praktyk dla Informatyków  
i Elektroników na WEiTI PW, które odbędą  
się w roku akademickim 2025/26.

Kontakt: [targipracy.weiti@pw.edu.pl](mailto:targipracy.weiti@pw.edu.pl),  
tel.: +48 22 234 79 86

**Szczegóły na stronie [www.elka.pw.edu.pl](http://www.elka.pw.edu.pl)**

Wydział Elektroniki i Techniki Informatycznych PW  
ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa