

Android WiFi settings

1. Press Applications
2. Press Settings
3. Press Wi-Fi
4. Press Add Network
5. Network SSID: WEiTI
6. Security: 802.1x EAP or EAP
7. EAP method: PEAP
8. Phase 2 authentication: MSCHAP v2
9. CA certificate: unspecified
10. User certificate: unspecified
11. Identity: ex.: xxxxxxxx@mion
12. Password: ex.: XXXXXXXX
13. Press SAVE
14. Open Web browser

Windows 7 i Windows 8 ustawienia Wifi

1. Panel Sterowania
2. Centrum sieci i udostępniania
3. Zarządzaj sieciami bezprzewodowymi
4. Ręcznie utwórz profil sieciowy (opcja „Dodaj”)
5. Nazwa sieci: „WEiTI”
6. Typ zabezpieczeń: WPA-Enterprise lub WPA2-Enterprise
7. Typ szyfrowania „TKIP” dla WPA lub „AES” dla WPA2
8. Dalej
9. Zmień ustawienia połączenia
10. Zabezpieczenia
11. Wybierz metodę uwierzytelniania sieci: „Chroniony protokół EAP (PEAP)”
12. Ustawienia
13. Odznaczyć: „Weryfikuj certyfikat serwera”
14. Wybierz metodę uwierzytelniania: „EAP-MSCHAP v2”
15. Konfiguruj...
16. Odznaczyć
17. OK OK OK
18. Ustawienia zaawansowane
19. Wybierz metodę uwierzytelniania użytkownika
20. Dymek
21. Nazwa i Hasło
22. Miłego użytkownika

Windows 7 i Windows 8 Wifi Settings

1. Control Panel
2. Network and Sharing Center
3. Manage Wireless Networks
4. Add
5. Manually create network profile
6. Network name: WEiTI
7. Security Type: WPA2-Enterprise or WPA-Enterprise
8. Encryption Type: AES for WPA2 or TKIP for WPA-Enterprise
9. Uncheck: „Start this connection automatically”
10. Next
11. Change Connection Settings
12. On tab „Security”, in field „Choose network authentication method” choose „Microsoft: Protected EAP (PEAP)”
13. Settings
14. Uncheck: “Validate Server Certificate”
15. Field “Select Authentication Method” should be “Secured password (EAP-MSCHAP v2)”
16. Configure
17. Turn off “Automatically use my Windows logon name and password”
18. OK
19. In “WEiTI Wireless Network Properties” → “Advanced Settings”
20. In tab “802.1x settings” turn on “Specify authentication mode” and choose: “User authentication”
21. Connect to WEiTI
22. Login: <mion login name>@mion, Password: