

Postopek povezave MDM in Microsoft AD.

1. Na Domain Controllerju je potrebno omogočit Secure LDAP, potreben je ustrezen certifikat na DC-ju, lahko je self signed. Če še ne obstaja Certificate Authority v domeni, se lahko vloga inštalira na DC ali drug server in potem DC avtomatsko pridobi certifikat.
2. LDAPS lahko lokalno testiramo takole: <http://windowsitpro.com/>
3. Potrebno je imeti odprte ustrezne porte iz smeri Arnesa proti šoli (LDAPS 636) primer: +access-list 114 permit tcp host 213.172.228.206 host x.x.x.x eq 636 (x.x.x.x je IP naslov DC-ja)
4. MDM—LDAP—STREŽNIKI nastavitve

Strežniki - Urejanje

Zavod: [redacted]

Tip strežnika: AD

Ime: PKSDC3

Opis: admin

Mrežni naslov/vrata: 193 [redacted] 636

Varna povezava:

Aktivno:

Korenski imenik(DN): OU=zaposleni,OU=sio-mdm,DC=[redacted],DC=local

Uporabnik: CN=administrator,CN=Users,DC=[redacted],DC=local

Geslo: [redacted]

Potrdi Prekliči

5. MDM---LDAP---PRAVILA nastavitve

Pravila - Urejanje

Zavod: [redacted]

Ime: Zaposleni - AD

Opis: zaposleni - AD Pedagoški (123)

Base DN: OU=zaposleni,OU=sio-mdm,DC=[redacted],DC=local

Strežnik: PKEDC3

Predloga: predloga-AD

Tip entitete: Zaposleni

Aktivno:

Potrdi Prekliči

Uporabna navodila:

<http://idmsi.splet.arnes.si/2015/05/19/navodila-za-uporabo/>