

AXE Enabler 1.0 Razlike



LZU 108 5933 R2A

Opis

Enabler 1.0 je novi AXE aplikacijski sustav koji omogućava da AXE bude upotrebljen kao Telephony Server ili tradicionalna komutacija u novo nastaloj mreži kao što je TSS - Telephony SoftSwitch. Dodavanjem novog hardvera i funkcija Enabler 1.0 povećava mogućnosti centrale. U zavisnosti od verzije Enabler 1.0 može biti klasičan ili moderan.

Ovaj tečaj opisuje nove funkcije i novi hardver, te opisuje glavne razlike između AXE Enabler i prethodnih aplikacijskih sustava Local 7.2/TL 4.2/TG 5.2. Instruktorski vođen tečaj je teoretski sa praktičnim vježbama.

Ciljevi

Po završenom tečaju polaznici će moći:

Razlikovati modernu i klasičnu verziju Enabler 1.0, te opisati njegove glavne aplikacije,tj:

- 1 Opisati aplikacijski sustav AXE Enabler 1.0
- 2 Identificirati hardver u AXE Enabler 1.0
- 3 Izlistati uvedene karakteristike i opisati glavne od njih
- 4 Opisati IPN sabirnicu
- 5 Objasniti funkciju DBS-a
- 6 Opisati Engine Integral Network 2.0 rješenje

Polaznici

Ciljani polaznici za ovaj tečaj su: inženjeri planiranja, konstruktor inženjeri, inženjeri konstruktora mreža, inženjeri za razvoj mreža, inženjeri razvoja, tehničari za sustav, tehničari, inženjeri za sustav, inženjeri, sistem administratori, aplikacijski programeri, poslovni programeri, te administratori koji se brinu o kupcima.

Predznanje

Polaznici trebaju poznavati AXE Local 7.2/Translocal 4.2 aplikacijski sustav ili imati uspješno završen slijedeći tečaj:

Local 7 na Local 7.2 Razlike LZU 108 5501 (ili odgovarajući)



Trajanje i broj polaznika

Tečaj traje 3 dana a maksimalan broj polaznika je 8.

Metode učenja

Tečaj je baziran na teoretskoj izvedbi i praktičnim vježbama. Praktične vježbe se obavljaju na AXE centrali ili na simuliranoj okolini AXE-a (SEA).