



## APZ 212 50 Eksploatacija, Razlike



LZU 108 6526 R1A

### Opis

Tečaj omogućuje polaznicima eksploataciju i održavanje APZ 212 50. To je delta tečaj između APZ 212 30/33 i APZ 212 50 s naglaskom na konceptijska znanja i APZ funkcije povezane s poslovima eksploatacije. Razlike u odnosu na APZ 212 40 su također naglašene. Kroz praktične vježbe polaznicima će biti omogućeno da rješavaju hardverske kvarove kao i da dođu do podataka o radu sustavu.

### Ciljevi

**Po završetku tečaja polaznici će moći:**

1. Opisati evoluciju APZ 212 procesora
2. Dati opći pregled karakteristika APZ 212 50, novi CPU i njegov kapacitet te koncept vruće rezerve kao i zahtjev na I/O sistem
3. Opisati hardver u kabinetu APZ 212 50
4. Detaljnije opisati CPSB i CPAM magazin APZ 212 50 sustava
5. Opisati što čini interno, a što eksterno sučelje
6. Opisati softversku strukturu u APZ 212 50
7. Objasniti PlexEngine, APZ VM, APZ kompajler te komercijalni operacijski sustav za APZ 212 50
8. Održavati APZ 212 50 kroz izvođenje ponovnog punjenja te izradu sigurnosne kopije
9. Izvoditi postupke u slučajevima kvara u hardveru CP-a, CDU jedinici, na ventilatorima te u RPHM magazinu.

Također polaznici će moći:

10. Doći do podataka u slučaju grešaka u CP softveru
11. Opisati funkciju centralnog zapisa
12. Doći do datoteka o zapisu grešaka u CP/APG-u te slati iste na daljnju analizu
13. Pristupiti podacima o restartu



14. Izvoditi funkcijsku promjenu međusoftvera

15. Raditi s Ethernet RP sabirnicom.

### **Polaznici**

Ciljani polaznici za ovaj tečaj su Tehničar sustava i Inženjer sustava.

### **Predznanje**

Preporučeno je poznavanje prijašnjih APZ sustava.

### **Trajanje i broj polaznika**

Tečaj traje 2 dana, a maksimalni broj polaznika je 8.

### **Metode učenja**

Tečaj je koncipiran na teoretskoj izvedbi u učionici te vježbama na APZ opremi korištenjem alata kao što su WinFiol i ALEX.