



Datakommunikation, opbygning af routede datanet

Kort fortalt

Deltageren kan opbygge, konfigurere og optimere komplekse enterprise netværk, indeholdende avancerede IP-Routingsteknikker, og kan planlægge og foretage implementering, konfiguration og opdatering af Routingsprotokoller og af fjern- og mobiladgange. Deltageren kan foretage overvågning og fejlsøgning på Routede komplekse netværk, og anvende relevante værktøjer.

> Kontakt

ZBC
Kursusteamet
55788888

Fag: Datakommunikation, opbygning af routede datanet

> **Fagnummer:**
42396

> **Varighed**
10 dage

> **AMU-pris:**
DKK 1.280,00

> **Uden for målgruppe:**
DKK 8.521,00

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til faglærte inden for elektronikområdet, der er eller har været beskæftiget med data-/telekommunikationssystemer, og som skal kunne arbejde med opbygning, konfiguration og optimering af enterprise netværk, indeholdende IP-Routingsteknikker.

Beskrivelse: Deltageren kan opbygge, konfigurere og optimere komplekse enterprise netværk, indeholdende avancerede IP-Routingsteknikker, og kan desuden planlægge og foretage implementering, konfiguration og opdatering af Routingsprotokoller i forhold til statisk og dynamisk klasseløst Routing, samt i forhold til fjern- og mobiladgang. Deltageren kan endvidere foretage overvågning og fejlsøgning på Routede komplekse netværk, og kan herunder anvende relevante kommandoer, netværksapplikationer og netværksanalyser.

> Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.280,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 8.521,00

> Tilmelding

