

HF-teknik: fejlfinding og reparation

Kort fortalt

Deltageren kan, i forbindelse med reparationsarbejde, udføre kontrolmålinger og ukompliceret fejlfinding i apparater, der indeholder HF-kredsløb, og kan herunder anvende den nødvendige dokumentation. Deltageren kan her anvende sin opnåede viden om måling og fejlfinding på apparater, der indeholder HF-kredsløb.

Fag: HF-teknik: fejlfinding og reparation

> **Fagnummer:**
43838

> **Varighed**
2 dage

> **AMU-pris:**
DKK 256,00

> **Uden for målgruppe:**
DKK 1.888,20

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til faglærte inden for elektronikområdet, eks. elektronikfagteknikere, radio-tv-fagteknikere og andre inden for AMU målgruppen med tilsvarende kvalifikationer, der skal eller ønsker at arbejde med reparation, hvori der indgår HF-teknik. Det anbefales, at deltageren inden kursusstart har et grundlæggende kendskab til elektronik og HF-teknik.

Beskrivelse: Deltageren kan, i forbindelse med reparationsarbejde, udføre kontrolmålinger og ukompliceret fejlfinding i apparater, der indeholder HF-kredsløb, og kan herunder anvende den nødvendige dokumentation. Deltageren kan i den forbindelse anvende sin opnåede viden om måling og fejlfinding på apparater, der indeholder HF-kredsløb. Deltageren kan endvidere anvende datablade og anden dokumentation over komponenter i HF-kredsløb med henblik på reparation.

> **Kontakt**

ZBC
Kursusteamet
55788888

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:
DKK 256,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 1.888,20

> **Tilmelding**

