



EMC: fejlsøgning/-retning elektroniske kredsløb

Kort fortalt

Deltageren kan udføre EMC fejlsøgning og -retning på elektronisk udstyr, og kan hertil anvende almindeligt forekommende EMC testudstyr, og kan endvidere udføre EMC-målinger og herudfra afgøre arten af og kilden til elektrisk støj, og om det elektroniske udstyr overholder EMC krav til ind-/udstråling. Deltageren kan her anvende opnået viden omkring elektrisk støj og EMC testudstyr.

Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten på denne side for at blive adviseret om nye hold.;

Kontakt

ZBC
55788888

Fag: EMC: fejlsøgning/-retning elektroniske kredsløb

Fagnummer: 43888	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 416,00	Uden for målgruppe: DKK 2.070,60

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 416,00

**Ikke AMU-målgruppe,
fremmøde:**
DKK 2.070,60

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 på elektroniske kredsløb og systemer. Det anbefales, at deltageren inden kursusstart har et grundlæggende kendskab til elektronik, digitalteknik og grundlæggende EMC.

Beskrivelse: Deltageren kan udføre EMC fejlsøgning og fejlretning på elektronisk udstyr og kan hertil anvende almindeligt forekommende EMC testudstyr. Deltageren kan endvidere udføre EMC-målinger og herudfra afgøre arten af og kilden til elektrisk støj, og om det elektroniske udstyr overholder EMC krav til ind-/udstråling i henhold til gældende normer og regler. Deltageren kan i den forbindelse anvende sin opnåede viden omkring elektrisk støj, EMC testudstyr og om EMC krav iht. gældende normer og regler.

Tilmelding

