

Kabel og ledning - Maskinteknik



Kort fortalt

Få styr på maskiner og udstyr til kabel- og ledningsarbejde. Kurset giver dig praktiske færdigheder i betjening, vedligeholdelse og fejlfinding på entreprenørmaskiner og komprimeringsudstyr. Du lærer at arbejde sikkert og effektivt med fokus på maskinteknik, arbejdsmiljø og gældende regler.

Fag: Kabel og ledning - Maskinteknik

Fagnummer: 23070	Varighed: 2 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 436,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 1.829,90

Målgruppe: Kurset henvender sig til medarbejdere med eller uden brancheerfaring.

Beskrivelse: På baggrund af viden om maskiner til anvendelse ved kabel og ledningsarbejde kan deltageren:

Anvende og betjene relevante entreprenørmaskiner og redskaber til kabel- og ledningsarbejde, herunder minigravere og komprimeringsudstyr.

Foretage daglig drift og vedligeholdelse af maskiner og udstyr i overensstemmelse med producentens anvisninger og gældende sikkerhedsbestemmelser.

Identificere og afhjælpe almindelige fejl og driftsforstyrrelser på maskiner og teknisk udstyr, herunder hydrauliske og mekaniske systemer.

Anvende sikker arbejdspraksis ved arbejde med maskiner, herunder korrekt brug af værnemidler, fareafværgelse og vurdering af risici i forhold til omgivelser og arbejdsopgaver.

Tilpasse og justere maskinindstillinger i forhold til jordbundsforhold og opgavetyper, fx ved valg af skovltyper, gravemetoder og komprimeringsteknikker.

Desuden har deltageren viden om:

Grundlæggende maskintekniske principper, herunder hydraulik, motorlære og transmission i entreprenørmaskiner.

Bæredygtig og økonomisk drift af maskiner, herunder brændstofforbrug, emissioner og miljøpåvirkning.

Gældende love og regler inden for maskinsikkerhed, arbejdsmiljø og drift af entreprenørmaskiner i kabel- og ledningsarbejde.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusadministrationen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 436,00

**Uden for AMU-
målgruppe:**
DKK 1.829,90

Tilmelding

