

Lasernivellering

Kort fortalt

Du kan efter kurset anvende laser til nivellering og afstandsmåling ved bygge- og anlægsopgaver. Du kan endvidere vælge den bedst egnede laser til en given opgave ud fra kendskab til laserudstyr, herunder roterende laser/streg- og punktlaser eller afstandsmåler samt vedligeholde og kontrollere udstyret og dets nøjagtighed.

Fag: Lasernivellering

► **Fagnummer:**

49235

► **Varighed:**

1 dag

► **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 126,00

► **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 930,20

Målgruppe: Medarbejdere inden for jobområdet, der er tømrer eller har lignende kompetencer.

Beskrivelse: Deltagerne kan:

Anvende laser til nivellering og afstandsmåling ved bygge- og anlægsopgaver.

Vælge den bedst egnede laser til en given opgave ud fra kendskab til laserudstyr, herunder roterende laser/streg- og punktlaser eller afstandsmåler.

Vedligeholde og kontrollere udstyret og dets nøjagtighed.

Anvende udstyret under hensyn til de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger ved arbejde med laser.

Arbejde under hensyn til gældende lovgivning om kvalitetssikring, sikkerhed, miljøforhold, arbejdsmiljø.

► **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

► **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 126,00

Uden for AMU-

målgruppe:

DKK 930,20

► **Tilmelding**

