

Betjening af 3D-koordinatmålemaskine

Kort fortalt

Du lærer at opstarte en klargjort 3D-koordinatmålemaskine og opmåle forprogrammerede emner. Du lærer også at udskrive målerapporter og sikre, at måledata arkiveres korrekt.

Hold

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

Fag: Betjening af 3D-koordinatmålemaskine

> **Fagnummer:**

47436

> **Varighed:**

2 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 256,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 1.538,70

Målgruppe: AMU-kurset henvender sig til ufaglærte og faglærte operatører, som har - eller søger - arbejde i den spåntagende metalindustri. Det anbefales, at du forud for deltagelse i kurset har grundlæggende kompetence inden for måleteknik og tegningsforståelse.

Beskrivelse: Deltageren kan med viden om 3D-koordinatmålemaskinens arbejdsmetode og software samt brug af tilhørende instruktionsmateriale, opstarte en klargjort 3D-koordinatmålemaskine til måling samt udføre opmåling af forprogrammerede emner. Endvidere kan deltageren udskrive målerapporter og sikre korrekt arkivering af måledata.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 256,00

Uden for AMU-

målgruppe:

DKK 1.538,70

> **Tilmelding**

