

GPS målsætning i CAD



Kort fortalt

Du lærer at målsætte og aflæse avancerede samlings- og konstruktions tegninger (2D og 3D) med geometriske produktspecifikationer ud fra funktion.

Fag: GPS målsætning i CAD

Fagnummer: 47428	Varighed: 3 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 624,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 2.412,25

Målgruppe: AMU-kurset henvender sig fortrinsvis til faglærte maskinarbejdere, CNC-teknikere og industriteknikere samt erfarne, ikke-faglærte CNC-operatører, som skal kunne aflæse og forstå emne/konstruktions tegninger med påførte GPS symboler, samt opmåle disse geometri specifikationer korrekt.

Beskrivelse: Deltageren kan målsætte og aflæse avancerede samlings- og konstruktions tegninger (2D og 3D) med geometriske produktspecifikationer ud fra funktion.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 624,00

**Uden for AMU-
målgruppe:**
DKK 2.412,25

Tilmelding

