

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 384,00

> Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 2.193,05

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

> Kursuspris**AMU-målgruppe:**

DKK 384,00

Uden for AMU-**målgruppe:**

DKK 2.193,05

> Tilmelding