

# GPS målsætning i CAD



## Kort fortalt

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

## Fag: GPS målsætning i CAD

<b>Fagnummer:</b> 47428	<b>Varighed</b> 3 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 654,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 2.507,30

**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 samplings- og konstruktions tegninger (2D og 3D) med geometriske produktspecifikationer ud fra funktion.

## Kontakt



Mette Doktor Plougmand  
Kursussekretær  
8950 3613  
megp@mercantec.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 654,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 2.507,30

## Tilmelding

