

# Produktionstekniske beregninger for cnc

## Kort fortalt

Deltagerne kan arbejde med trigonometriske formler og udføre beregninger ud fra givne tegninger. Deltagerne kan ud fra pc-geometri software beregne koordinatsæt til anvendelse ved programmering af diverse konturer i cnc programmer. Deltagerne kan beregne korrekte skæretekniske data, ud fra givne materialer og værktøj.

## Fag: Produktionstekniske beregninger for cnc

> **Fagnummer:**  
44821

> **Varighed**  
5 dage

> **AMU-pris:**  
DKK 670,00

> **Uden for målgruppe:**  
DKK 3.319,25

**Målgruppe:** Uddannelsen henvender sig til personer, som har beskæftigelse inden for maskin- og værktøjsområdet.

**Beskrivelse:** Deltageren kan arbejde med trigonometriske formler og udføre beregninger ud fra givne tegninger. Deltageren kan ud fra pc-geometri software beregne koordinatsæt til anvendelse ved programmering af diverse konturer i cnc programmer. Deltageren kan beregne korrekte skæretekniske data, ud fra givne materialer og værktøj.

> **Kontakt**  
Skive college

> **Kursuspris**  
**AMU:**  
DKK 670,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 3.319,25

> **Tilmelding**

