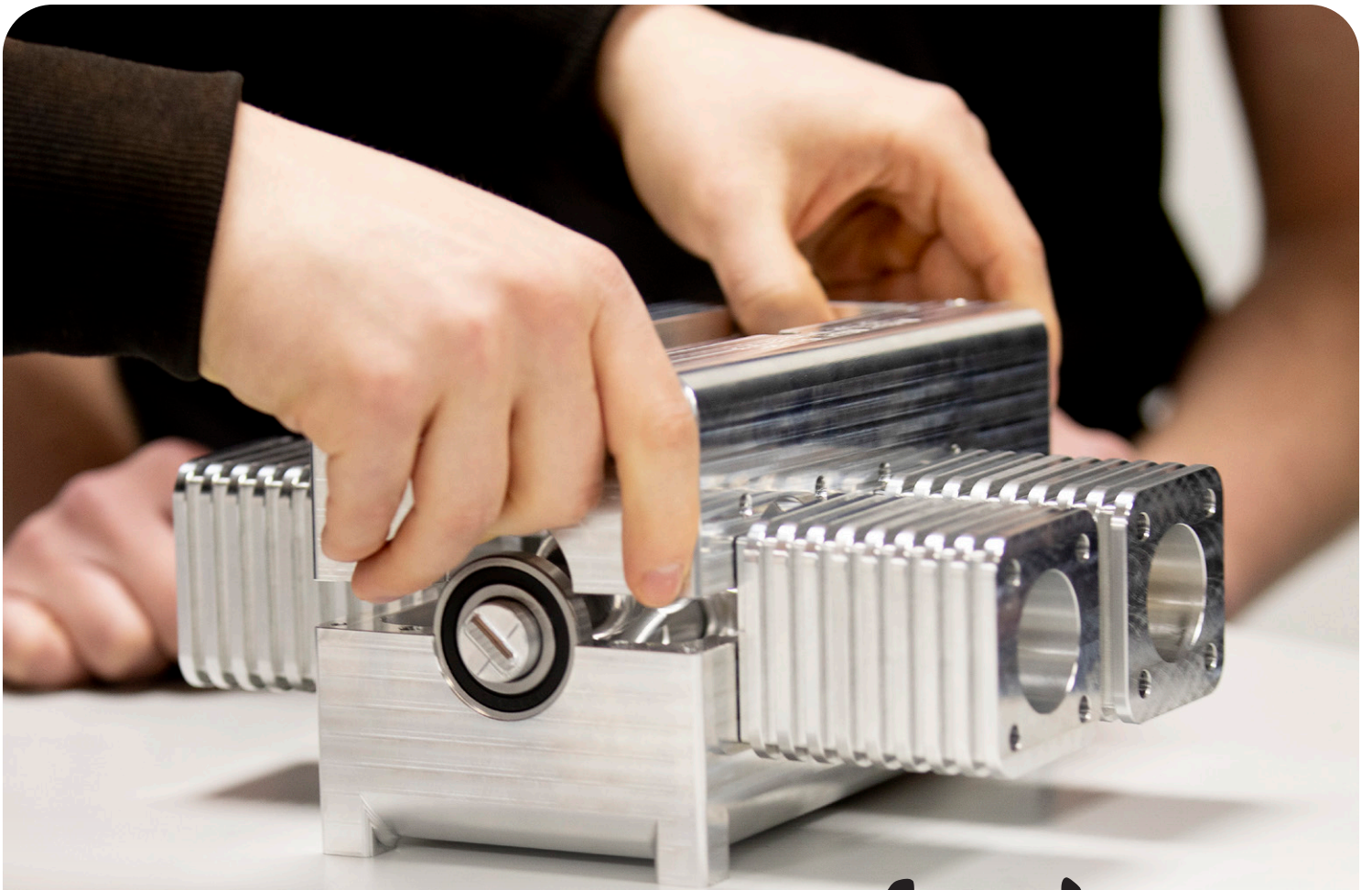


# EUD VÆRKTØJSUDDANNELSEN



*Man skal aldrig  
gå ned på værktøj*

Som **værktøjsmager** fremstiller man værktøj efter tekniske tegninger, skærer enkeltdelene ud og drejer, fræser og sliber og betjener de computerstyrede maskiner. Det kræver teknisk forståelse, sans for formgivning, samt at du kan arbejde omhyggeligt og præcist.

På værktøjsmageruddannelsen får du en grundlæggende viden om konstruktion af støbeforme til masseproduktion, du lærer om forskellige fremstillingsmetoder, og du lærer at justere og afprøve værktøjerne.

1/2 ÅR

GF 1\*

1/2 ÅR

GF 2

3 ÅR OG 6 MÅNEDER (+1 år med speciale)

Svendebrev/Udlært

### Hovedforløb

Trin 1: Værktøjsuddannelsen, ..... 3 år og 6 mdr.  
Speciale: Værktøjstekniker, ..... 4 år og 6 mdr.

SVENDEBREV  
/ UDLÆRT

### Grundforløb

Matematik D  
Fysik F  
Førstehjælp  
Brandbekæmpelse

### Hovedforløb fordelt således

Trin 1: 40 uger fordelt på 5 skoleperioder  
Speciale: Værktøjstekniker: 55 uger i 8 skoleperioder

Fagområderne:

Aflæsning og vurdering af 3D og isometriske arbejdstegninger

Værktøjskonstruktion Fremstillings-teknologi, Automation.

Værktøjslære og CAD-Teknik

### Som faglært

Mulighed for videreuddannelse:

Driftsteknolog – Offshore  
Energiteknolog  
Installatør, vvs  
Produktionsteknolog  
Eksport og teknologi

\* På GF1, jf. bekendtgørelsen, løftes eleven to niveauer i grundfag. På EUC Nordvest er det dansk og matematik ud fra indviduel udgangspunkt.

*Grundforløb kan tages på EUC Nordvest*