



## H&D valgfag - Produktion og biler



### Beskrivelse

#### Indhold

Gennem sjove opgaver og konkurrencer vil eleverne få mulighed for at afprøve metoder og teknikker inden for erhvervsfaglige fag. Eleverne skal i teams løse opgaver, som fx hjulskift på tid, små elopgaver, fremstille mindre metalprojekter, afprøve en svejsesimulator, programmere en robot, konstruere en bro i papir eller lave tekniske tegninger. For at løse opgaverne skal eleverne arbejde med grundfag som fx matematik og fysik, som vil indgå sammen med den teori, der skal til for at løse den opgave, som bliver stillet.

Forløbet omfatter uddannelserne klejnsmed, industriteknikker, teknisk design, lastvogsmekaniker og personvogsmekaniker samt flyteknikker.

#### Praktiske oplysninger:

Det vigtig at tage noget praktisk tøj, som kan tåle at blive beskidt.

#### Formål

Forløbet giver både drenge og piger indsigt i de pågældende ungdomsuddannelsers indhold og muligheder. Eleverne får også en fornemmelse af det faglige niveau og af de krav, der stilles på en erhvervsuddannelsen. Det særligt tilrettelagte introduktionsforløb har det formål at: give mulighed for at afklare uddannelses- og erhvervsvalg.

#### Dato

Tirsdag, 12 oktober, 2021 - 08:15

Gratis

---

Onsdag, 13 oktober, 2021 - 08:15

Gratis

---

Torsdag, 14 oktober, 2021 - 08:15

Gratis

---

Tirsdag, 9 november, 2021 - 08:15

Gratis

---

Onsdag, 10 november, 2021 - 08:15

Gratis

---

## Praktisk information

### Udbyder

[Erhvervsplaymaker Thomas Overgaard](#)

---

### Antal

24

### Periode

Hele året

### Varighed

6 timer

**Dette forløb er gratis.**

---

### Emneområde

Uddannelse og job  
Naturvidenskab  
Innovation og entreprenørskab

---

### Fag

Matematik  
Uddannelse og job  
Valgfag  
Dansk  
Håndværk og design

## Kontakt udbyder

Erhvervsplaymaker Thomas Overgaard

Godthåbsgade 8

9800 Nørresundby