



## Beskrivelse

Techcollege ruller ud til jeres skole med vores trailer, som er fyldt med praktiske og sjove aktiviteter, hvor eleverne får mulighed for at dykke ned i en række forskellige håndværks- og tekniske uddannelser. I løbet af dagen vil eleverne stifte bekendtskab med uddannelserne smed, teknisk designer, person- og lastvogsmekaniker samt industritekniker.

Med trailerens mobile værksteder får eleverne en forsmag på hverdagen som mekaniker, hvor de blandt andet kan lære om mekanik og motorteknologi. De kan prøve at skifte hjul, måle kompression på en motor og installere en bilradio – og selvfølgelig få den til at spille. For de ekstra nysgerrige er der også mulighed for at programmere og lege med robotteknologi ved hjælp af Lego Spike, som bringer teknik og innovation i spil på en sjov måde.

Eleverne kan desuden få indblik i smedefaget ved at designe og svejse deres egen mobilholder. Der vil også være aktiviteter som at tegne klodser i 2D og lave en boltsamling, som giver en smagsprøve på arbejdet som teknisk designer og industritekniker.

Techcollege on tour er en unik mulighed for at give eleverne en sjov og lærerig dag, hvor de får mulighed for at udforske tekniske og håndværksmæssige færdigheder gennem praktisk arbejde og kreative projekter. Vi tager uddannelserne ud til jer – og sørger for en spændende dag fyldt med teknik, håndværk og innovative udfordringer.

Vi glæder os til at byde jer velkommen!

### Forberedelse

## Techcollege on the road

Kom i tøj, der må blive beskidt, og vær klar til en sjov og lærerig dag.

### Formål

- At give eleverne en inspirerende introduktion og et indblik i uddannelsen til smed, teknisk designer, person- og lastvognsmekaniker og industritekniker.
- At vise eleverne forskellige discipliner indenfor mekanik og konstruktion

#### Tilmelding

#### Beskrivelse af tilmeldingsprocedure

**Kontakt Camilla Klindt på ckli [at] techcollege [dot] dk eller på +45 25 26 69 22 for yderligere spørgsmål**

#### Dato

Fredag, 31 januar, 2025 - 08:00

Gratis

Onsdag, 26 februar, 2025 - 08:00

Gratis

Fredag, 28 februar, 2025 - 08:00

Gratis

Onsdag, 14 maj, 2025 - 08:00

Gratis

Torsdag, 15 maj, 2025 - 08:00

Gratis

Fredag, 16 maj, 2025 - 08:00

Gratis

#### Banner

Gratis

## Praktisk information

### Udbyder

AALskills

### Antal

26

### Periode

Hele året

### Varighed

5.5 timer

Forløbet starter kl. 08:00 og slutter kl. 13:30

**Dette forløb er gratis.**

### Emneområde

Uddannelse og job

### Fag

Natur/teknologi

Matematik

Fysik/kemi

Håndværk og design

## Kontakt udbyder

AALskills

Godthåbsgade 8

9800 Nørresundby

Telefon 93520078