

Klima

Fag:

→ Teknologi A

→ Samfundsfag B



Vi stiller
spørgsmål

Vi skaber
løsninger

HTX →
Roskilde

Pulsen 4, 4000 Roskilde
46 300 400
htxroskilde@rts.dk
htxroskilde.dk

Klima

Teknologi A – Samfundsfag B



Studieretningen har fokus på at arbejde med innovative løsninger på samfundsmæssige problemstillinger, der knytter sig til klimaproblematikken.

- Hvordan realiseres bæredygtige visioner?
- Hvilke teknologiske løsninger kan skabe den grønne omstilling?
- Hvordan er samspillet mellem produktion og politik?

Har du lyst til at arbejde med den globale klimakrise, samtidig med at du skaber arbejdspladser i det danske samfund, er Klima studieretningen for dig.

For at omstille til bæredygtig produktion må vi forstå barrierer og muligheder, der er på vejen mod det mål. Her kan du være med til at udvikle fremtidens grønne og bæredygtige løsninger.

Temaer kan være:

- Den grønne omstilling
- Fra Øko-kaos til Øko-nomi
- Virkelignære cases og samarbejde med eksterne partnere

I **teknologi** arbejder vi med energi-produktion, ressourceoptimering, genbrug, biodiversitet, affaldshåndtering, bæredygtig produktion af produkter og tænker i produkters cyklus fra vugge til vugge, hvor fortidens affald bliver til fremtidens ressourcer.

I **samfundsfag** lærer du at lave samfundsfaglige analyser af lokale og globale klimarelaterede problemstillinger, fordi det er afgørende at de teknologiske løsninger vi udvikler, er både klimamæssigt, økonomisk, politisk og socialt bæredygtige.

Studieretningen vil være et godt udgangspunkt, hvis du fx vil studere:

- Byggetekniker
- Bygningskonstruktør
- Designteknolog
- Medieproduktion og ledelse
- Samfundsfag
- Statskundskab

