

# Bæredygtig produktion



## Kort fortalt

På dette kursus lærer du om grøn omstilling og bæredygtighed i relation til forsyningskæden og produktionen. Du introduceres til de nyeste grønne teknologier og lærer at se forbedrings- og optimeringsmuligheder samt lærer at udarbejde idéforslag og gennemføre grønne forbedringer inden for egen virksomhed og jobfunktion.

## Info om fag

### Skab grønnere løsninger i produktionen

På kurset "Bæredygtig produktion" lærer du, hvordan der kan produceres på en måde, der skåner vores planet og fremmer social ansvarlighed.

Vi udforsker metoder til at reducere spild, optimere ressourcer og implementere miljøvenlige teknologier, så virksomheder kan omstille sig til grønnere praksis uden at gå på kompromis med hverken kvalitet eller effektivitet.

Kurset er til dig, der vil klædes på til at tage bæredygtige beslutninger, der ikke kun gavner din virksomhed, men også vores fælles fremtid.

### Du vil du bl.a. få indblik i følgende emner:

- Reduceringsmetoder, der minimerer spild i produktionsprocessen
- Ressourceoptimering, der maksimerer effektivitet og minimerer miljøpåvirkning
- Miljøvenlige teknologier, der hjælper med at skåne miljøet
- Cirkulær økonomi, der fremmer genbrug og genanvendelse
- Social ansvarlighed og hvordan det kan integreres i virksomheden

Kurset varer 2 dage og afholdes på AMU SYD i Kolding.

## Kontakt



Carina Kjær Lillelund  
Kursussekretær  
76 37 37 44  
ckl@amusyd.dk

## Kursuspris

**Pris for ikke  
højtuddannet ansat:**  
DKK 0,00

**Pris for ledig eller  
højtuddannet ansat:**  
DKK 0,00

## Tilmelding



## Fag: Bæredygtig produktion

<b>Fagnummer:</b> 21972	<b>Varighed:</b> 2 dage
<b>Pris for ikke højtuddannet ansat:</b> DKK 436,00	<b>Pris for ledig eller højtuddannet ansat:</b> DKK 1.612,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte medarbejdere i større eller mindre industrivirksomheder, der arbejder inden for de jobområder, hvor der tilbydes AMU-uddannelser.

**Beskrivelse:** Efter gennemført kursus har deltageren viden om:  
grøn omstilling og bæredygtighed i relation til forsyningskæden og produktionen.  
de nyeste teknologier, der understøtter den grønne omstilling og bæredygtighed.  
de af FNs verdensmål, der sætter særligt fokus på den grønne omstilling og bæredygtighed.  
miljøstandarder og krav.

Efter gennemført kursus kan deltageren:  
bidrage til at udvikle og fastholde bæredygtig adfærd.  
identificere forurenende/udledende processer i forsyningskæden og produktionen, og bidrage til at gøre dem bæredygtige.  
bidrage til den grønne omstilling og bæredygtig produktion med fokus på affaldssortering, genanvendelse, energirigtig produktion, håndtering af spild og reducere af ressourceforbrug.  
koble egen hverdag/arbejdsproces til et eller flere af FNs verdensmål.