

# BÆREDYGTIG PRODUKTION



## FAG: INTRODUKTION TIL BÆREDYGTIG OMSTILLING

<b>Fagnummer:</b> 49785	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 436,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 1.385,10

**Målgruppe:** Kurset retter sig mod faglærte og ufaglærte medarbejdere i større eller mindre virksomheder, der skal i gang med at omstille en given proces, produkt eller service til at være mere bæredygtig.

**Beskrivelse:** Deltageren kan på baggrund af kendskab til begrebet "bæredygtighed" i forbindelse med f.eks. miljøkrav, mærkningsordninger og/eller certificeringer, aktivt komme med forslag til og vurdere bæredygtighed i egen praksis og jobfunktion.

Deltageren kan i samarbejde med andre medvirke til at omstille en proces, et produkt eller en service i virksomheden med henblik på udvikling af virksomhedens bæredygtigheds mål og indsatsområder.

## Kontakt



Heidi Nielsen  
Kursussekretær -  
Ergonomi, forflytning,  
køkken og  
personaleudviklende  
22104142  
hn@amu-fyn.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 856,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 2.967,90

## Tilmelding



**FAG: BÆREDYGTIG PRODUKTION**

<b>Fagnummer:</b> 21972	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 436,00	<b>Uden for målgruppe:</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.