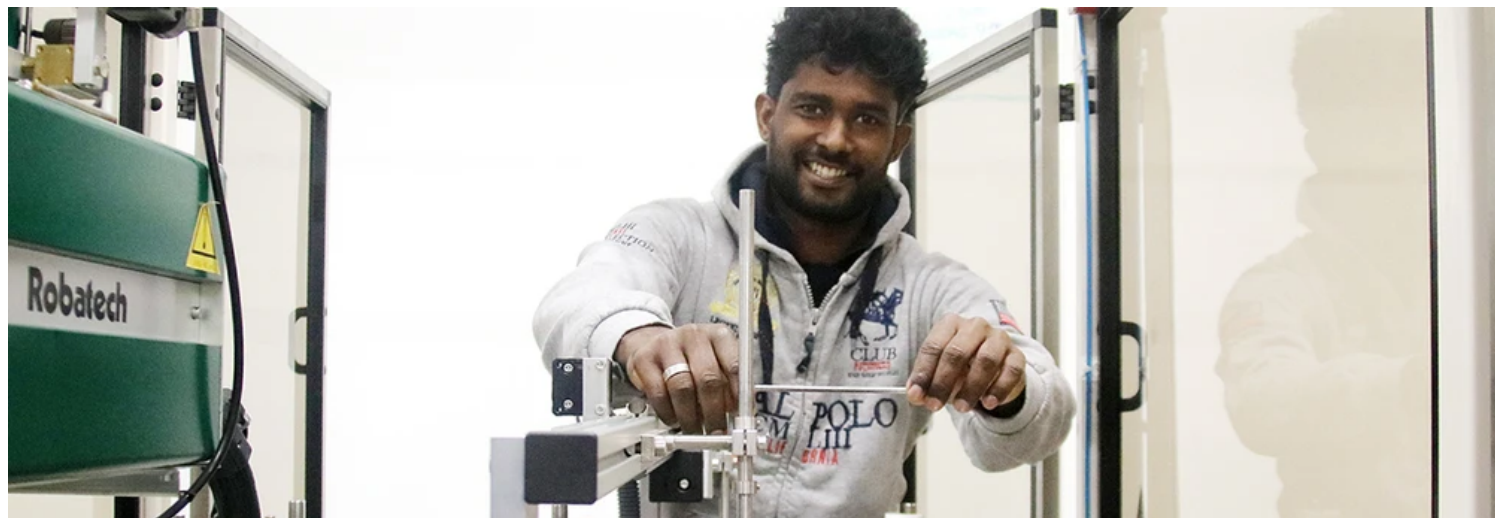




# Fremtidens grønne arbejdsmarked



## Fag: Den personlige uddannelses- og jobplan

<b>Fagnummer:</b> 47632	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 436,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 1.385,10

**Målgruppe:** Personer, der opfylder AMU-lovens bestemmelser om målgrupper, har adgang til uddannelsen.

**Beskrivelse:** Efter gennemført kursus har deltageren: Indsigt i mulighederne i det offentlige uddannelsessystem, herunder brug af IKV/RKV, og kan planlægge eventuel videre uddannelse.

Efter gennemført kursus kan deltageren:  
Anvende relevante metoder og værktøjer til at afklare og dokumentere egne kompetencer, f.eks. [www.minkompetencemappe.dk](http://www.minkompetencemappe.dk).

Beskrive egne ønsker, potentialer og udviklingsområder i forhold til nuværende eller fremtidige job på et arbejdsmarked i stadig forandring.

Vurdere, hvordan egne kompetencer kan bruges i en ny job- og branchesammenhæng.

Formidle egne kompetencer ved en ansættelsessamtale eller kompetenceudviklingsbehov ved en medarbejderudviklingssamtale (MUS).

## Kontakt



Susan Nissen  
Uddannelsessekretær  
9633 2229  
sni@amunordjylland.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 872,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 2.997,10

## 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.