

FOR NÆRMERE INFORMATION KONTAKT:

AMU-Fyn
Tlf. 66 13 66 70



Vi uddanner folk

www.amu-fyn.dk

Petersmindevej 50 | 5000 Odense C | Tlf: 6613 6670
C. F. Tietgens Boulevard 27 | 5220 Odense SØ | Tlf: 6613 6670



**Miljø- og
energikurser**

Miljø- og Energi kurser

- Kortlægning af miljøbelastninger
- Bæredygtig udvikling
- Energivurdering
- Energimæssig optimering
- Global opvarmning
- Identificering af mulige forbedringsforslag

Temaer der såvel samfundsmæssigt som virksomhedsmæssigt er meget oppe i tiden. Med en bevidsthed om vigtigheden af fokus på disse problemstillinger, hvor virksomhedernes økonomiske interesser går hånd i hånd med fælles ansvar for miljøet - lokalt, regionalt og globalt.

Ved at deltage i disse kurser vil deltageren aktivt kunne indgå og reducere i virksomhedens belastning på energi- og miljøside.

Ved at påvirke det operationelle niveau, med kendskab til arbejds- og miljølovgivningen og gældende standarder, kan deltageren aktivt deltage i miljø- og energiforbedringer. Med viden og grundlæggende færdigheder kan deltageren kortlægge eventuelle miljø- og energivurderinger på egen arbejdsplads.

Få kendskab til, hvad der rører sig nationalt såvel som internationalt inden for industriens miljøbelastning for at skabe sammenhæng i egen jobfunktion i det større perspektiv.

I det følgende er der beskrevet en række kurser, der kan være med til at understøtte virksomhederne og medarbejderne i at identificere miljøbelastninger samt værktøjer til at optimere energi- og miljømæssige forbedringer.

MILJØSTYRING FOR OPERATØRER

3 dage - (Kursusnummer: 43970)

Deltageren kan medvirke ved den operationelle miljøstyring med baggrund i miljø- og arbejdsmiljølovgivning samt de til enhver tid gældende miljøstandarder, DS, EMAS, ISO og AT bekendtgørelser og vejledninger. Deltageren kan identificere miljø- og arbejdsmiljøbelastninger og bidrage til at minimere en given miljøbelastning ved hjælp af miljøbearbejdningsværktøjer.

MILJØ- OG ENERGIFORBEDRINGER I INDUSTRIEN

2 dage - (Kursusnummer: 42840)

På baggrund af viden om miljø- og energimæssige forhold samt om principper og metoder for miljø- og energiforbedringer kan deltageren bidrage til en miljø- og energimæssig optimering af produktion i en industrivirksomhed. Deltageren kan på et grundlæggende niveau kortlægge miljøbelastninger og udføre enkle energivurderinger på egen arbejdsplads. På baggrund af disse kortlægninger og vurderinger kan deltageren identificere mulige forbedringsforslag samt opstille og gennemføre enkle handleplaner for miljø- og energimæssige forbedringer i en industriel produktion.

MILJØARBEJDE I INDUSTRIEN

1 dag - (Kursusnummer: 42841)

Deltageren får kendskab til sammenhængen mellem den enkelte industriarbejdsplads' miljøbelastning og det lokale og globale miljø. På baggrund heraf kan deltageren handle miljømæssigt korrekt i forbindelse med egen jobfunktion i industrien og dermed indgå i processen med at sænke en industrivirksomheds miljøbelastning.

DELTAGERBETALING

43970: 174,- pr. dag
42840: 116,- pr. dag
42841: 116,- pr. dag

DELTAGERFORUDSÆTNINGER

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

Uddannelsesmålet retter sig primært mod operatører i produktionsvirksomheder og medarbejdere i industrivirksomheder, som har fokus på at nedbringe virksomhedens miljøbelastning.

KURSUSGODTGØRELSE

Er du i AMUs målgruppe, har du mulighed for at søge om løntabsgodtgørelse, mens du er på kursus. Løntabsgodtgørelsen udgør pt. kr. 752,- pr. dag.