



Medspiller til grøn omstilling i produktionen

Kort fortalt

På dette kursus lærer du om sammenhængen mellem CO2 udledning, ressourceforbrug og klimaforandringer og får forståelse for, hvorfor det er nødvendigt for medarbejdere at bidrage til grøn omstilling af produktionen i industrien.

Fag: Medspiller til grøn omstilling i produktionen

> **Fagnummer:**

49973

> **Varighed:**

3 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 0,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 0,00

Målgruppe: Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte der har eller søger arbejde i produktionsvirksomheder.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus:

Er deltageren motiveret for at være en aktiv medspiller i forhold til virksomhedens strategi for grøn omstilling i produktionen.

Har deltageren grundlæggende viden om sammenhængen mellem CO2 udledning, ressourceforbrug og klimaforandringer.

Har deltageren forståelse for, hvorfor det er nødvendigt for medarbejdere at bidrage til grøn omstilling af produktionen i industrien.

Kender deltageren egne muligheder for at bidrage til grøn omstilling i produktionen.

Efter gennemført kursus kan deltageren:

Skelne mellem fossile brændsler og bæredygtige energikilder, og har grundlæggende indsigt i, hvor disse anvendes i industrien.

Foretage en CO2-beregning ved hjælp af en enkel, webbaseret CO2-beregner.

Ud fra grundlæggende kendskab til energiformer og klimaforandringer, bidrage med konkrete forslag til, hvordan CO2-aftryk og ressourceforbrug kan reduceres i eget jobområde.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 0,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 0,00

> **Tilmelding**

