

# AI Pakken

## Fag: Grundlæggende, AI-baserede værktøjer i industrien

<b>Fagnummer:</b> 21698	<b>Varighed</b> 1 dag
<b>AMU-pris:</b> DKK 218,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 936,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte, der arbejder med eller søger job i industrien med interesse/behov for at opnå grundlæggende viden og kompetencer i AI-baserede værktøjer (Artificial Intelligence & Kunstig intelligens).

**Beskrivelse:** Efter gennemført kursus har deltageren grundlæggende viden om: AI-baserede værktøjers (Artificial Intelligence (Kunstig intelligens)) virkemåde i sammenligning med den menneskelige intelligens. Videnssøgning, forbedringer, problemløsning og fejlfinding med AI-baserede værktøjer i industrien. Behovet for menneskelig vurdering af tilbagemeldingerne fra AI-baserede værktøjer. Datasikkerhed og risiko for uforvarende dataleak ved anvendelse af AI-baserede værktøjer.

Efter gennemført kursus kan deltageren på grundlæggende niveau: Anvende AI-baserede værktøjer (Artificial Intelligence (Kunstig intelligens)) til videnssøgning, hjælp til forbedringer, problemløsning og fejlfinding i industrien. Kommunikere struktureret og kreativt med AI-baserede værktøjer. Anvende AI-baserede værktøjer under hensyntagen til datasikkerhed og uforvarende dataleak. Bidrage med ideer til anvendelse af AI-baserede værktøjer i forhold til egen jobfunktion/branche i industrien.

## Fag: Brug af AI prompting i industrien

<b>Fagnummer:</b> 22634	<b>Varighed</b> 1 dag
<b>AMU-pris:</b> DKK 218,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 936,00

**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: De grundlæggende principper for kunstig intelligens (AI) og prompting i industrien. Hvordan man prompter AI-værktøjer på grundlæggende niveau. De mest brugte AI promptingværktøjer, man kan anvende i industrien. Forskellige måder AI prompting kan anvendes på i industrien. Ansvarlig brug af AI og overvejelserne bag brug af AI.

Efter gennemført kursus kan deltageren: Forstå hvordan AI virker, og hvordan det kan bruges i praksis i industrien. Prompte (på grundlæggende niveau) AI-systemer til forskellige typer af opgaver. Bruge strukturerede AI-spørgeteknikker, så du får anvendelige svar, som understøtter dine produktionsopgaver.

## Kontakt



Pia Jensen  
Kursussekretær  
74124515  
phj@eucsyd.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 436,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 1.872,00

## Tilmelding

