

# AI - Kunstig Intelligens

Bliv fremtidens medarbejder – lær at bruge AI i praksis. På dette kursus lærer du at bruge AI-værktøjer som ChatGPT og Copilot til at skabe indhold og automatisere processer. Vil du have styr på, hvordan kunstig intelligens kan effektivisere din hverdag og løfte dine arbejdsopgaver? På dette kursus lærer du at bruge AI-værktøjer til at skabe indhold, automatisere processer og træffe bedre beslutninger – alt sammen med etisk og juridisk forståelse i bagagen.

Du bliver introduceret til de grundlæggende principper for AI.

## Indhold

- At forstå og navigere i relevante love og regler om databeskyttelse
- Hvordan du kan bruge generativ AI som ChatGPT og Copilot til at optimere kommunikation, administration og beslutningstagning
- 
- Praktisk brug af AI-værktøjer til tekstgenerering, databehandling og billedskabelse
- Etiske overvejelser ved brug af AI i opgaveløsning

## Målgruppe og adgangskrav

Kurset er målrettet medarbejdere inden for områder som kommunikation, sagsbehandling, salg, logistik, spedition, markedsføring og økonomi, der ønsker at styrke deres kompetencer og gøre deres arbejde mere effektivt. Det er en fordel, hvis du har kvalifikationer svarende til vpres Grundlæggende IT kursus.

## Prøve og bevis

Du vil kunne opnå et AMU kompetencegivende bevis, når du består den prøve der ligger på kursets sidste dag. Når du består, modtager du et AMU-bevis for hvert AMU-mål, der dokumenterer dine nye IT-færdigheder i din e-Boks. [Læs mere om AMU-prøver](#)

## Kursusinfo



### 3 gode grunde til at deltage på dette kursus

1. **Styrk dine kompetencer med AI:** Bliv den kollega, alle går til for hjælp med smarte løsninger
2. **Effektivisér dit arbejde:** Spar tid på rutineopgaver og fokusér på det, der virkelig betyder noget. Du får værktøjer til at arbejde smartere.
3. **Vær på forkant med fremtiden:** Med en solid forståelse af AI-teknologier og etiske overvejelser er du klar til at møde nye krav på arbejdsmarkedet

## Kursuspris

**Inden for AMUs målgruppe:**  
DKK 436,00

**Uden for AMUs målgruppe:**  
DKK 1.385,10

## Tilmelding



## Hold

### 27-08-2026

AI - Kunstig Intelligens

Hjortehøjsvej 1 2800 Kongens Lyngby

2 dage

Daghold

### 10-09-2026

AI - Kunstig Intelligens

Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

2 dage

Daghold

### 16-09-2026

AI - Kunstig Intelligens

Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

2 dage

Daghold

### 05-11-2026

AI - Kunstig Intelligens

Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

2 dage

Daghold

## Yderligere 2 hold

### Fag: AI-systemer til merkantile arbejdsopgaver, basal

<b>Fagnummer:</b> 21985	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>Inden for AMUs målgruppe:</b> DKK 436,00	<b>Uden for AMUs målgruppe:</b> DKK 1.385,10

**Målgruppe:** Kurset retter sig mod faglærte og ufaglærte medarbejdere, der arbejder med eller søger job inden for det merkantile brancheområde med interesse/behov for at opnå grundlæggende viden og kompetencer til at arbejde med AI-baserede værktøjer (Artificial Intelligence "Kunstig intelligens").

**Beskrivelse:** Deltageren kender til den relevante lovgivning, der berører generativ AI, og kan anvende AI under hen-syntagen til databeskyttelse og datahåndtering.

Deltageren kan forholde sig til de etiske problematikker omkring generative AI's datagrundlag, den indbyggede bias og potentialet for at skabe misvisende eller fejlagtige informationer, samt vurdere hvordan det kommer til udtryk i de materialer AI genererer, når arbejdsopgaven skal løses.

Deltageren kan kommunikere og anvende strategier i arbejdet med generativ AI (prompting) til at skabe tekstmateriale, billeder, tal mm. til at løse brancherelevante arbejdsopgaver.

Deltageren kan ud fra viden om grundprincipperne i LLM (Large Language Model) forholde sig til styrker og svagheder i generative AI-systemer, samt udvælge de AI-systemer, hvis styrker bedst løser administrative opgaver som eks. kommunikationsopgaver, sagsbehandling, salg, logistik, spedition, markedsføring eller økonomi m.m.