

Grundlæggende IT i MS Office 365

Bliv fortrolig med de vigtigste digitale værktøjer i din hverdag. Lær at navigere i de mest anvendte programmer i Microsoft Office 365, så du kan arbejde smartere, hurtigere og mere effektivt.

På kurset får du en grundlæggende forståelse for Windows, Word, Excel, PowerPoint og Outlook – og du lærer at bruge dem i praksis til de opgaver, du møder i dit daglige arbejde. Vi gennemgår alt fra opsætning af dokumenter og regneark til præsentationer, mails og filhåndtering.

Du får også indblik i AI-værktøjer som ChatGPT, der kan hjælpe dig med tekst, billeder og idéudvikling.

Kurset er tilrettelagt, så alle kan være med – uanset om du er nybegynder, eller du allerede har erfaring og ønsker at udvide dine færdigheder.

Dit udbytte

Efter kurset kan du:

- Arbejde sikkert og effektivt i Office 365-programmerne.
- Oprette, redigere og præsentere dokumenter, regneark og præsentationer.
- Bruge Outlook til at organisere mails, kalender og kontakter.
- Forstå grundlæggende IT-sikkerhed og databeskyttelse.
- Udnytte AI og ChatGPT som moderne arbejdsredskaber.

Kursuspris

Inden for AMUs målgruppe:
DKK 4.360,00

Uden for AMUs målgruppe:
DKK 14.556,20

Tilmelding



Kursusinfo

Indhold

Windows – brug af pc og styresystem på arbejdspladsen

Du lærer at anvende mus og tastatur, logge på virksomhedens netværk og arbejde med filer – gemme, flytte, kopiere og finde dem igen.

Derudover får du kendskab til mapper, filtyper og programmer, så du bedre forstår din computers opbygning og struktur.

Kurset giver dig også viden om sikkerhed, antivirus og korrekt håndtering af data, så du kan arbejde trygt og professionelt i et digitalt miljø.

Word – indskrivning, layout og grafiske elementer

Bliv fortrolig med Word og lær at skabe flotte og professionelle dokumenter.

Du lærer at indtaste, formatere og redigere tekster til fx breve, opslag, prislister og interne dokumenter.

Derudover arbejder du med opstillinger, tabeller, spalter, punktopstillinger og andre værktøjer, der gør dine tekster mere læsevenlige.

Du lærer også at indsætte billeder, figurer og tekstbokse, så dine dokumenter får et mere visuelt og professionelt udtryk.

Excel – regneark, beregninger og præsentation af data

Du lærer at oprette regneark fra bunden, sortere og filtrere data – fx i kundelister, lageroptegnelser og prislister – og bruge formler til simple beregninger. Derudover arbejder du med præsentation af data og visuelle fremstillinger, så du kan gøre tal og resultater lette at forstå.

Du lærer at bruge diagrammer, søjler og grafer til at præsentere fx budgetter, regnskaber og rapporter på en overskuelig måde.

PowerPoint – præsentation og visuel formidling

Få styr på PowerPoint og lær at designe præsentationer, der både fanger og formidler.

Du lærer at kombinere tekst, billeder, figurer og grafik, så du kan præsentere information professionelt – fx til møder, oplæg eller informationsskærme. Kurset giver dig forståelse for layoutprincipper og struktur, så du kan tilrettelægge dine præsentationer effektivt i forhold til formålet.

Outlook – e-mail og kalender i praksis

Få styr på Outlook og lær at bruge mails og kalender effektivt i hverdagen. Du lærer at sende og modtage mails, vedhæfte filer og organisere din indbakke med mapper og arkiv. Derudover arbejder du med kontaktpersoner, mødeplanlægning og kalenderfunktioner, så du får bedre overblik og struktur i dit arbejde.

AI - kunstig intelligens

Få en introduktion til, hvordan AI-systemer som ChatGPT kan bruges som hjælp i det daglige arbejde. Du lærer at formulere effektive prompts, bruge AI til tekst og billeder og forholde dig til de etiske og juridiske aspekter af teknologien.

Metode

Undervisningen veksler mellem teori, demonstration og praktiske øvelser. Du arbejder med konkrete opgaver og får løbende feedback, så du hurtigt får succes med dine nye IT-færdigheder.

Målgruppe

Kurset er for dig, der ønsker at blive mere fortrolig med IT og Office-pakken. Der kræves ingen særlige forudsætninger – kun lysten til at lære.

Selv erfarne brugere vil kunne få nye tips og genveje, der gør hverdagen lettere og mere effektiv.

Bevis

Kurset afsluttes med prøver, der tilpasses dit niveau. Ved beståelse modtager du AMU-beviser for de gennemførte moduler – et officielt bevis på dine nye IT-kompetencer, som sendes direkte til din e-Boks.

**3 gode grunde til at vælge dette kursus**

1. **Praktisk viden:** Du får hands-on erfaring med de mest anvendte IT-programmer, der er essentielle i mange jobfunktioner.
2. **Fleksibel læring:** Kurset er tilpasset nybegyndere, så du kan lære i dit eget tempo og få svar på dine spørgsmål.
3. **Bedre jobmuligheder:** Med forbedrede IT-færdigheder bliver du en mere attraktiv kandidat på arbejdsmarkedet, som derved vil øge dine jobmuligheder.

Tilmeld dig i dag og tag det første skridt mod at blive mere IT-kompetent.

Hold**03-08-2026**

Grundlæggende IT i MS Office 365
Lundtoftevej 93 2800 Kongens Lyngby

20 dage

Daghold

17-08-2026

Grundlæggende IT i MS Office 365
Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

20 dage

Daghold

05-10-2026

Grundlæggende IT i MS Office 365
Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

20 dage

Daghold

23-11-2026

Grundlæggende IT i MS Office 365
Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

20 dage

Daghold

Fag: Jobrelateret brug af styresystemer på pc

Fagnummer: 44371	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 1.459,30

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod AMU-målgruppen. Dvs. personer med en uddannelsesbaggrund til og med erhvervsuddannelsesniveaueet.

Beskrivelse: Deltageren har kendskab til et programs brugerflade og anvendelsesmuligheder. Deltageren kan gemme, flytte, slette, kopiere og genfinde filer, f.eks. dokumenter samt oprette mapper.

Deltageren kender forskellige program- og filtyper.

Fag: Brug af pc på arbejdspladsen

Fagnummer: 45565	Varighed 3 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 654,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 2.058,95

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod AMU-målgruppen. Dvs. personer med en uddannelsesbaggrund til og med erhvervsuddannelsesniveaueet.

Beskrivelse: Deltageren kan i sit daglige arbejde anvende en pc koblet på virksomhedens netværk, og kan i den forbindelse anvende installeret styresystem, anvende mus og tastatur, logge på netværket, lagre og hente data fra henholdsvis lokale- som fra netværksdrev, samt anvende et installeret antivirusprogram.

Deltageren kan anvende opnået pc-teknisk og -faglig viden i forbindelse med kommunikationen med virksomhedens it-supportfunktion eller eksternt support og er desuden i stand til at udføre elementær fejlfinding på egen pc samt at tilslutte eksterne enheder.

Fag: Anvendelse af præsentationsprogrammer

Fagnummer: 44373	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 1.459,30

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod AMU-målgruppen. Dvs. personer med en uddannelsesbaggrund til og med erhvervsuddannelsesniveaueet.

Beskrivelse: Deltageren kan fremstille grafisk præsentationsmateriale med præsentationsprogrammer, f.eks. til foredrag, informationsskærme og salgspræsentationer. Deltageren kan anvende værktøjets layoutprincipper på et grundlæggende niveau og kan tilrettelægge præsentationen på en hensigtsmæssig måde i forhold til formålet og virksomhedens behov.

Fag: Præsentation af tal i regneark

Fagnummer: 40750	Varighed 1 dag
Inden for AMUs målgruppe: DKK 218,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 822,55

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod medarbejdere med administrative opgaver, som i deres arbejdsfunktion anvender IT regelmæssigt.

Beskrivelse: Deltageren kan udvælge de relevante data til præsentationen i regneark. Afhængig af opgavens karakter kan deltageren anvende en hensigtsmæssig grafisk fremstilling fx i forbindelse med præsentation af budgetter, regnskaber og salg.

Fag: Indskrivning og formatering af mindre tekster

Fagnummer: 47217	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 1.385,10

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod AMU-målgruppen. Dvs. personer med en uddannelsesbaggrund til og med erhvervsuddannelsesniveaueet.

Beskrivelse: Deltageren kan benytte basisfunktioner i tekstbehandling til indskrivning og formatering af mindre tekster som fx breve og opslag samt anvende redigeringsfaciliteter til fx sletning, flytning og kopiering af tekst. Endvidere kan deltageren definere enkel sideopsætning, herunder fx margener og sidenummerering samt anvende tekstbehandlingsprogrammets stavetkontrol og hjælpefunktion. Ved hjælp af programmets tabelfunktion kan deltageren desuden oprette enkle skemaer og opstillinger i form af fx prislister og notater.

Fag: Brug af grafik i et tekstbehandlingsprogram

Fagnummer: 47212	Varighed 1 dag
Inden for AMUs målgruppe: DKK 218,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 859,65

Målgruppe: Uddannelsen er udviklet til personer i faglærte og ufaglærte jobs, som arbejder med eller ønsker at arbejde administrativt med brug af grafik i et tekstbehandlingsprogram til enkle skriftlige kommunikationsopgaver

Beskrivelse: Deltageren kan inden for rammerne af tekstbehandlingsprogrammets muligheder indsætte, placere og bearbejde billeder til fx opslag, produktblade eller dokumentation samt indsætte og redigere programmets grafiske objekter, herunder fx tekstbokse, figurer og diagrammer. Endvidere kan deltageren anvende programmets tegneværktøjer til fx oprettelse, formatering, rotation, spejlvending og gruppering af objekter.

Fag: Opstillinger og layout i tekst

Fagnummer: 47215	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 1.459,30

Målgruppe: Uddannelsen er udviklet til personer i faglærte og ufaglærte jobs, som arbejder med eller ønsker at arbejde administrativt med dokumenter i et tekstbehandlingsprogram, herunder notater, breve, lister eller opslag.

Beskrivelse: Deltageren kan anvende tekstbehandlingsprogrammets opstillingsmuligheder, herunder tabulatorer, indrykninger, spalter, tabeller og punkter i flere niveauer til at fremstille virksomhedens dokumenter som fx mødeindkaldelser, referater og produktblade. I den forbindelse kan deltageren vurdere hvilke af disse værktøjer, der egner sig bedst til en given opgave.

Fag: E-mail til jobbrug

Fagnummer: 47293	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 1.459,30

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod AMU-målgruppen. Dvs. personer med en uddannelsesbaggrund til og med erhvervsuddannelsesniveaet.

Beskrivelse: Deltageren kan anvende et mailsystem, i forbindelse med sine opgaver, til såvel intern som ekstern kommunikation. Herunder kan deltageren formulere gode og læsevenlige mails og udnytte mediets præmisser fx anvende links og vedhæfte filer og har kendskab til andre online-kommunikationsformer – fx chat. Ligeledes kan deltageren anvende et mailsystem til planlægningsopgaver og kan bruge disse i forbindelse med intern kommunikation og samarbejde.

Fag: Oprette og anvende regneark

Fagnummer: 49825	Varighed 1 dag
Inden for AMUs målgruppe: DKK 218,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 822,55

Målgruppe: Kurset retter sig mod faglærte og ufaglærte medarbejdere, der skal kunne oprette og anvende et regneark på grundlæggende niveau samt sortere og filtrere data.

Beskrivelse: Deltageren kan oprette nye og redigere eksisterende regneark samt foretage flytning og kopiering heraf under hensyntagen til regnearkets opbygning.

Deltageren kan desuden sortere og filtrere data i eksempelvis kundelister, lageroptegnelser, prislister eller varefortegnelser.

Fag: Anvende regneark til beregninger og præsentation

Fagnummer: 49826	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: DKK 1.385,10

Målgruppe: Kurset retter sig mod faglærte og ufaglærte medarbejdere, der har brug for at kunne foretage simple beregninger og præsentationer/layout i regneark.

Beskrivelse: Deltageren kan oprette enkle formler og formatere et regneark, så det er præsentabelt og overskueligt, samt definere sideopsætning til udskrivning af regneark.

Fag: AI-systemer til merkantile arbejdsopgaver, basal

Fagnummer: 21985	Varighed 2 dage
Inden for AMUs målgruppe: DKK 436,00	Uden for AMUs målgruppe: 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.