

Anvendelse af regneark til statistik

Kort fortalt

Deltageren kan efter kurset anvende statistiske funktioner i et regnearksprogram. Deltageren kan med udgangspunkt i virksomhedens data synliggøre aktuelle og relevante forhold v.h.j.a. statistiske funktioner.

Hold

<p>> 01-08-2022 Flexibel IT 3. kvartal 2022 Bøgdvej 12 7430 Ikast</p>	Fjernundervisning
<p>> 01-08-2022 Flexibel IT 3. kvartal 2022 Bøgdvej 12 7430 Ikast</p>	Daghold
<p>> 08-08-2022 IT E-learning 3. kvartal 2022 Vasevej 20 6950 Ringkøbing</p>	Daghold

Fag: Anvendelse af regneark til statistik

<p>> Fagnummer: 41371</p>	<p>> Varighed 1 dag</p>
<p>> AMU-pris: DKK 192,00</p>	<p>> Uden for målgruppe: DKK 724,15</p>

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig mod administrative medarbejdere, som i deres arbejdsfunktion anvender it regelmæssigt og har kendskab til den grundlæggende brug af et regnearksprogram. Medarbejdere i målgruppen har desuden et grundlæggende kendskab til statistik.

Beskrivelse: Deltageren kan på et grundlæggende niveau anvende statistiske funktioner i et regnearksprogram i forbindelse med præsentation af virksomhedens data og arbejdsopgaver, såsom rapportering, fremlæggelse af budgetter og regnskaber, statistikker, analyser, interne og eksterne undersøgelser af fx medarbejder- eller kundetilfredshed, omkostningsopgørelser og lignende. Deltageren kan efter kurset opstille udtræk af virksomhedens data, fx for omsætning, omkostninger eller varepriser, og derved medvirke til at synliggøre forhold, der har særlig interesse for virksomheden.

> **Kontakt**
 Kursuscenter
 72134500
 kursus@herningsholm.dk

> **Kursuspris**
AMU:
 DKK 192,00

Uden for målgruppe:
 DKK 724,15

> **Tilmelding**

