

# Aktivitetsstyring og måling af klimabelastning

I dette kursus vil din virksomhed blive undervist i værktøjer og metoder til effektivt at opgøre og beregne CO2-ækvivalenter i deres aktiviteter og processer. Du får indblik i en præcis og funktionel model, der ikke alene skitserer virksomhedens CO2-udledninger, men også bidrager til en dybere forståelse af omkostninger og ressourceforbrug forbundet med produktionsaktiviteterne.

## Hvad får du?

- **Introduktion til CO2-beregning:** Lær hvordan man opbygger en model, der kan måle og opgøre CO2-ækvivalenter i forskellige virksomhedsaktiviteter og processer. Dette trin inkluderer valg af passende værktøjer - fra simple regneark til mere avancerede softwareløsninger - afhængigt af din virksomheds størrelse og kompleksitet.
- **Modellering af leverancesystemet:** Kortlægning af virksomhedens aktiviteter og deres ressourceforbrug, CO2-udledning og omkostningsstrukturer. Dette vil danne grundlag for de efterfølgende trin i processen.
- **Optimering og handleplaner:** Med en etableret model, vil du lære du kan optimere virksomhedens processer for at reducere CO2-udslip. Kurset vil guide i udviklingen af handlingsorienterede planer, der fastsætter budgetter og sætter deadlines for implementering.
- **Eksekvering og opfølgning:** Fokus på den praktiske anvendelse af modellen i virksomhedens daglige drift, herunder hvordan man effektivt implementerer ændringer og følger op på resultaterne for at sikre bæredygtige forbedringer og dokumentere fremskridt.

## Tilmelding til forløb

Kontakt erhvervschef, Jørgen Schytter:

Tlf.: +45 40 45 57 88

E-mail: [js@favrskov erhverv.dk](mailto:js@favrskov erhverv.dk)

CES er en konsulentvirksomhed med speciale i fordeling af indirekte omkostninger og CO2-emission. Virksomheden blev etableret i januar 2014 af ejeren, Kim Gudiksen Hansen.

