



Kunstig intelligens og det gode arbejdsmiljø

TekSam afholder i samarbejde med BFA Industri og DareDisrupt 3 temadage om kunstig intelligens (KI, på engelsk AI)

KI vinder hastigt indpas på danske arbejdspladser. Anvendt rigtigt kan det blandt andet frigive tid til meningsfulde opgaver, optimere arbejdsprocesser og reducere fysisk nedslidning. Men det kan også føre til udfordringer som faglig dovenskab, ændrede gruppedynamikker og usikkerhed om fremtidige jobfunktioner.

Er du nysgerrig på hvordan KI kan påvirke dit og dine kollegers arbejdsmiljø? Vil du lære om risikoen for at skabe A- og B-hold i organisationen? Og ønsker

du indsigt i hvordan man sikrer KI-implementering til gavn for arbejdsmiljøet? Så meld dig til denne workshop. Sammen udforsker vi KI's muligheder og faldgruber, så I kan skabe et sundt digitalt og fysisk arbejdsmiljø i jeres organisation.

Målgruppen er medlemmer af samarbejdsudvalg og arbejdsmiljøorganisation. Gerne mindst en ledelses- og en medarbejderrepræsentant fra hver virksomhed. Deltagelse er gratis. Dog indebærer udeblivelse uden frmelding et gebyr på 500 kr.

TEMADAGENE AFHOLDES

19. november kl. 12.00 - 16.00 Hotel Scandic, Kettevej 4, 2650 Hvidovre

11. december kl. 12.00 - 16.00 Severin, Skovsvinget 25, 5500 Middelfart

12. december kl. 12.00 - 16.00 Hotel Scandic Øst Aalborg, Hadsundvej 200, 9220 Aalborg

WWW.TEKSAM.DK/ARRANGEMENTER

TILMELDING



Program se næste side →



Kunstig intelligens og det gode arbejdsmiljø

PROGRAM

Vi gør opmærksom på, at dagen starter kl. 12.00 med sandwich, og selve temadagen starter kl. 12.30.

Programpunkter

Introduktion og kort om kunstig intelligens og arbejdsmiljø

To typer af kunstig intelligens: maskinlæring og generativ KI

Indsigter om maskinlæring, generativ KI og arbejdsmiljø

Diskussionsøvelse: dilemmaer i forhold til KI og arbejdsmiljø

Diskussionsøvelse: hvilken værdi skal KI skabe for arbejdsmiljøet? Hvad vil det kræve?

Afslutning



Anders Hvid har over 25 års erfaring inden for forretningsudvikling og strategisk rådgivning i IT. Som medstifter af tænketanken og konsulenthuset DareDisrupt hjælper han organisationer med at forstå og anvende ny teknologi strategisk. Anders har udgivet bøgerne 'Forstå Fremtiden' og 'Grib Fremtiden' og har det seneste halvandet år arbejdet intensivt med implementering af generativ AI i danske og internationale organisationer. Hans fokus er at skabe en bro mellem teknologi og forretning, og han vil i sit oplæg give indsigt i generativ AI's potentiale og udfordringer for danske virksomheder.



Nikolaj Møller er rådgiver, forsker og foredragsholder med særligt fokus på generativ kunstig intelligens og dens betydning for organisationer og samfund. Med erfaring fra både konsulentbranchen og den akademiske verden kombinerer Nikolaj videnskabelig indsigt med praktisk forståelse af forretning og mennesker. Han er tilknyttet Uehiro Centre for Practical Ethics ved University of Oxford og har undervist organisationer i ChatGPT, AI-etik, arbejdsmiljø og eksponentiel teknologi. Nikolaj er medforfatter til videnskabelige artikler om etik, generativ KI og personaliserede sprogmodeller. Hans fokus er at gøre kompleks teknologi forståelig og anvendelig i praksis.

Deltagelse er gratis. Dog indebærer udeblivelse uden framelding et gebyr på 500 kr.

