

ATV-WORKSHOP

Arrangør ATV's Tænk tank
Tid 29. maj 2018 kl. 09-12
Sted KU Søndre Campus
Njalsgade 136
2300 København S
Lokale 11B.0.27

Teknologien og mennesket: Hvordan ser samspillet ud mellem arbejdslivet og ny teknologi?

ATV inviterer til anden workshop af tre om teknologiens indvirkning på mennesket. Workshoppen handler om arbejdslivet og hvilke nye teknologier, der kommer til at spille en rolle på arbejdsmarkedet. På workshoppen belyses, hvordan vi håndterer udfordringerne og udnytter mulighederne. Hvad bliver et moderne arbejdsliv med teknologien - på siden eller i overhalingsbanen - og hvordan uddanner vi til det uden helt at vide, hvad det er?

Kom og hør oplæg og sæt dit præg på diskussionerne og tænketankens projekt, som skal munde ud i 10 vigtige spørgsmål, som man bør have med, når det besluttet, hvordan ny teknologi bedst bliver en del af hverdagen for alle. På workshoppen vil vi i fællesskab italesætte udfordringer, dilemmaer og løsninger.

Teknologi præger i stadig stærkere grad vores arbejdsliv og hverdagsliv. Det har en lang række positive konsekvenser, men det skaber også både personlige og arbejdsmæssige udfordringer for det enkelte menneske. Udfordringer der relaterer sig til blandt andet job, efteruddannelse og privacy. Den teknologiske udvikling går så hurtigt, at det vurderes, at allerede i 2030 er 470.000 europæiske jobs erstattet af teknologi, men 495.000 nye europæiske jobs vil være skabt (McKinsey).

I dag klarer både GPS'er og opererende robotter nogle vigtige opgaver for os mennesker. Og hvad er det så om 10 år? Om ti år klares transport af varer måske udelukkende af selvkørende biler. Om 15 år bliver ældre mennesket måske plejet af robotter. Så hvordan sikrer vi, at teknologier i fremtiden ikke (kun) overtager vores jobs? Og at vi mennesker kan arbejde sammen med teknologi på med størst mulig værdi for mennesket og virksomheden? Hvilke nye jobs bliver egentligt skabt, når teknologien fylder mere og mere? Og hvad skal der til for at sikre, at alle er parate til nye jobs? Hvilke roller har fagforeninger, industrien og uddannelsesinstitutionerne?

På workshoppen vil vi også høre fra flere virksomheder, der netop har siddet med disse problemstillinger og fundet på forskellige løsningsmodeller. At vi i Danmark tager gode beslutninger om teknologiers implementering, er en forudsætning for

at skabe fremtidens gode arbejdsmarked og samtidig sikre et Danmark, der er en førende Science og Engineering-region i verden. Der er eksempler på implementering af teknologier, som tilsyneladende skrider langt ind over menneskers grænser, men hvor ingen sætter grænserne. Der er også eksempler på, at relevant teknologi ikke implementeres grundet en frygt for den.

Moderator Head of Talent and Career Programmes Anne-Marie Engel, Lundbeckfonden

PROGRAM

09:00 – Velkomst og kort introduktion

Anne-Marie Engel, Lundbeckfonden, formand for arbejdsgruppen

09:05 – Vigtige budskaber fra workshop om værdigrundlag og teknologi

09:15 – Oplæg

HR-direktør Henrik Christiansen, Grundfos Holding (skype)

09:30 – Produkt-case og nye arbejdsformer i Danske Bank som følge af digitale forandringer

Senior Development Director Thomas Bagh, Danske Bank

09:45 – Gruppearbejde og opsamling i plenum

Deltagerne går i grupper og samles igen i plenum

10:30 – Oplæg

Programleder Martin Grønbæk Jensen, HK Lab

10:45 – Oplæg

Rektor Stefan Hermann, Københavns Professionshøjskole

11:00 – Gruppearbejde og opsamling i plenum

Deltagerne går i grupper og samles igen i plenum

11:45 – Opsamling og næste skridt

Anne-Marie Engel, Lundbeckfonden, formand for arbejdsgruppen