

AI & machine learning i praksis: Sådan får du gevinst i din dagligdag

2. juni - Online, Online

- 09:00 - 09:05 **Velkomst**
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
- 09:05 - 09:25 **AI, robotter og etik: Er det ok at smide Sophia i en affaldskværn?**
Thomas Telving, Filosof og tech-debattør
- 09:30 - 09:50 **Intelligente løsninger øger din indtjening og udvikler forretningen**
Peter Merrild Hammerich, Senior Sales Executive, Cepheo
- 09:55 - 10:15 **Kunstig Intelligens i Øjenhøjde**
Andreas Berre Eriksen, CEO, Ambolt
- 10:20 - 10:40 **Sådan etablerer banebrydende teknologi et nyt paradigme for måden at drive forretning på**
Tina Dyhr Dupont, Product Director, AI & Robotics, NTT DATA Business Solutions
- 10:45 - 10:50 **Tak for idag**

09:00 - 09:05: Velkomst



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

09:05 - 09:25: AI, robotter og etik: Er det ok at smide Sophia i en affaldskværn?



Thomas Telving
Filosof og tech-debattør / Keynote

Mange teknologivalg er også etiske valg. Det gælder ikke mindst, når det kommer til AI, Robotics og automation. Dem, der overser det, risikerer at få en ubehagelig medfart både i pressen og på sociale medier.

Glæd dig til et underholdende og tankevækkende oplæg fra filosofen og tech-debattøren Thomas Telving. I oplægget går han tæt på nogle af de dilemmaer og faldgruber, vi står overfor, efterhånden som teknologi bliver stadig bedre til at imitere menneskelig adfærd. Kan vi helgardere os mod dårlige etiske valg? Og hvad er det, der er så interessant ved robotten Sophia?

09:30 - 09:50: Intelligente løsninger øger din indtjening og udvikler forretningen



Peter Merrild Hammerich
Senior Sales Executive
Cepheo / Partner

Få indblik i, hvordan din virksomhed i praksis kan udnytte AI, Machine Learning, IoT og Visual Analytics til at løse udfordringer i både produktionen og andre steder i værdikæden.

Projekter starter ofte med et specifikt problem, vi finder en løsning på. Men i takt med virksomhederne begynder at forstå både teknologi og platform, udvikler nye idéer sig hurtigt på tværs af deres værdikæde. Ideer der kan føre til optimering og udvikling af forretningen.

Peter vil med kundeeksampler skabe forståelse for og inspirere til de mange muligheder, der kan skabes gennem Intelligente løsninger.

09:55 - 10:15: Kunstig Intelligens i Øjenhøjde



Andreas Berre Eriksen
CEO
Ambolt / Partner

I sin præsentation skærer Andreas igennem den hype som er indenfor AI, og stiller skarpt på hvordan AI kan skabe værdi i dag.

Ambolt AI har blandt andet leveret teknologien bag Norges hurtigst voksende sundhedsplatform anvendt til håndtering af pandemien, og har leveret løsninger til meget forskelligartede problemstillinger samt forretningsudvikling i nordiske virksomheder.

Helt konkrete cases vil blive gennemgået i præsentationen, og deltagerne vil få inspiration til at overveje egne projekter.

10:20 - 10:40: Sådan etablerer banebrydende teknologi et nyt paradigme for måden at drive forretning på



Tina Dyhr Dupont
Product Director, AI & Robotics
NTT DATA Business Solutions / Partner

I dette oplæg vil Tina se ind i hvordan IT og digital afdelingerne er forretningens helte. For hvad ligger bag teknologier som: profile match algorithms, speech analytics, deep learning algorithms, sensor fusion, computer vision, and social robotics? Og hvordan kan man udnytte disse i praksis, individuelt og kombineret? Det giver Tina Dyhr Dupont svaret på i dette indlæg, hvor hun dykker ned i praktiske case eksempler på brugen af teknologien samt de resultater den kan skabe. Hun dykker også ned i hvorfor vi som IT verden skal huske de mere følsomme sider af spektret og hvordan også disse kan sættes på effektiv praktisk matematisk formel.

Alt sammen ingredienser, der kan bringes i spil, når du vil enable forretningen til at stå stærkt i en digital konkurrence præget fremtid.

10:45 - 10:50: Tak for idag