

30. januar 2020

IDA, Kalvebod Brygge 31-33, 1780 København V

INDUSTRI 4.0

– FREMTIDENS INTELLIGENTE INDUSTRI

08.30-9.00	Registrering og morgenkaffe			
09.00-9.20	Velkomst ved Thomas Damkjær Petersen, formand for IDA & moderator Anders Rostgaard Birkmann, Teknologiens Mediehus			
	KONGRESSALEN FREMTIDENS PRODUKTION Vært: Anders Rostgaard Birkmann, Teknologiens Mediehus	LOKALE 101-102 MENNESKER OG KOMPETENCER Vært: Sieghard Sørensen, IDA Mechanical	FORMANDSSTUEN FORRETNINGSETIK Vært: Gert Friis Eriksen, IDA E	LOKALE 104-105 INDUSTRIELLE PROCESSER Vært: Claus Hvass, IDA Automation
09.30-10.00	Hvilke muligheder giver EDGE-teknologien for databehandling i produktionen? Alex Severin, Rockwool	Agile organisationer – Husk dine kollegers trivsel! Katia Dupret, RUC	Etik, personoplysninger og produktion Henning Mortensen, Rådet for Digital Sikkerhed	Forbedring af produktions-effektivitet og sikkerhed ved brug af automatisering Thomas Bach Nielsen, Novo Nordisk A/S
10.05-10.35	AI + Simulation = The Future of Effective Production Danny Lange, Unity Technologies	Styr selv eller bliv kolonnearbejder Jan Toft Rasmussen, Dansk Metal	Forretningsetik i eksport af dual-use Esben Larsen, Erhvervsstyrelsen	Brug af kunstig intelligens i Københavns Lufthavns bagagesystem Karsten Madsen, Københavns Lufthavn
10.40-11.00	Pause			
11.00-11.30	Digitalisering – vejen til at finde guldet? Benny Stougaard Hansen, ABB A/S	Gamification af industri 4.0 – kompetencer sat i spil Kelvin Nygaard, move2x	Hvad er etik – og hvad har det med AI at gøre? Cecilie Eriksen, Aarhus Universitet	Implementation of Additive Design & Manufacturing (ADM) in the enterprise Werner Stapela, Danfoss A/S
11.35-12.05	Real-time AI – Machine learning på produkt- og applikationsniveau Claus Holm, Festo Danmark	Digital company communication and the psychosocial work environment Kathrin Kirchner & Rikke Seim, DTU	FORRETNINGS-INNOVATION Vært: Peter Brønd, IDA OM	Anvendt industri 4.0-teknologi til reduktion af klimaaftrykket ved fødevarerproduktion Bo Giede Bøving, Au2Mate
12.10-12.50	Frokost			
12.55-13.40	KONGRESSALEN Sociale aspekter af kunstig intelligens Thomas Bolander, DTU			
	KONGRESSALEN FREMTIDENS PRODUKTION Vært: Anders Rostgaard Birkmann, Teknologiens Mediehus	LOKALE 101-102 MENNESKER OG KOMPETENCER Vært: Mads Kristoffer Lund, IDA Arbejdsmiljø	FORMANDSSTUEN FORRETNINGS-INNOVATION Vært: Peter Brønd, IDA Operations Management	LOKALE 104-105 INDUSTRIELLE PROCESSER Vært: John Thomsen, IDA Proces
13.45-14.15	Fra eksperimenter til implementering af industri 4.0 i produktionen i en stor organisation Martin Busch, LEGO System A/S	Moderne ledelse i en foranderlig verden – 4 nye roller du skal mestre Erik Korsvik Østergaard, Bloch & Østergaard	Hvad er mulighederne med digitale tvillinger? Peter Gorm Larsen, Aarhus Universitet	Fremtidens fabrik hos Grundfos – Implementering i den virkelige verden Ulrich H. Brorson, Grundfos
14.20-14.50	Korte oplæg ved de nominerede til IDAs industri 4.0-pris		Industri 4.0 i praksis – kom i gang nu! Henrik Ruff, Siemens	Vision for "future catalyst productions" Sara Bülow Sandersen, Haldor Topsøe A/S
14.55-15.10	Pause			
15.15-15.45	Interview session med de nominerede til IDAs industri 4.0-pris	A Systemic Human Factors approach for better competitiveness Cecilia Berlin, Chalmers University	Kom i gang med maskinlæringsprojekter i din organisation Maria Jensen, Neurospace	Dataopsamling og visualiserings-ledelse i produktionen Claus Ransborg, REEFT A/S, & Henrik Berg Jepsen, Stenhøj Holding A/S
15.50-16.10	Overrækkelse af IDAs industri 4.0-pris ved Thomas Damkjær Petersen, formand for IDA			
16.10-16.55	Everyone has misunderstood digitalization! Ashkan Fardost			
16.55-17.00	Afrunding ved moderator Anders Rostgaard Birkmann, Teknologiens Mediehus			
17.00	Reception			



Udstillere: **BECKHOFF** **CAMOZZI** **Damvig** **DIAP** **iterator** **secomea** **trimatic** **TANGBERG**

Automation E Fremtids-teknologi IT Mechanical Operations Management Proces Teknologivurdering