

8.30 - 9.00 Registrering og morgenkaffe			
9.00 - 9.10 Velkomst ved moderator, Anne-Cathrine Jensen, IDA			
9.10 - 9.20 VELKOMST ved formanden for IDA			
9.20 - 10.05 Keynote: Paradis eller Pandoras æske? Kim Escherich, Escherich.biz			
- Vært - Anne-Cathrine Jensen, IDA Fremtidens produktion Kongressalen	- Vært - Mads Lund, IDA Arbejdsmiljø Mennesker og kompetencer Lokale 101	- Vært - Peter Brønd, IDA Operations Management Forretningsinnovation Lokale 104	- Vært - John Thomsen, IDA Proces Industrielle processer Lokale 105
10.15 - 10.45 Titel følger Mogens Auchenberg, Schneider Electric	10.15 - 10.45 Titel følger Trine Pernille Larsen, FAOS	10.15 - 10.45 Det intelligente hospital Christian Sørensen, CGI Danmark	10.15 - 10.45 Dataopsamling til Industri 4.0 med vision-teknologi Kenn Hansen, JLI vision
10.50 - 11.20 Digital Factory Mapping: from digital innovation to performance Michele Colli, FORCE Technology 	10.50 - 11.20 Behov for nye kompetencer i en verden med AI Grit Munk, IDA	10.50 - 11.20 D-mærket – Danmarks nye mærkningsordning for it-sikkerhed og ansvarlig dataanvendelse Mikael Jensen, D-mærket	10.50 - 11.20 Titel følger Tue Mørck, IHFood
11.25 - 11.55 Taler og oplæg følger	11.25 - 11.55 Digital transformation post corona Brian L. Due, Københavns Universitet	11.25 - 11.55 Digital og modulær produktion og ekspansion Kasper Bonnevie, FUJIFILM Diosynth Biotechnologies Denmark ApS	11.25 - 11.55 Kan algoritmer supplere et traditionelt håndværk? Casper Lodberg Rasmussen, BKI Foods
11.55 - 12.55 Frokost			
- Vært - Anne-Cathrine Jensen, IDA Fremtidens produktion Kongressalen	- Vært - Siegward Sørensen, IDA Mechanical Mennesker og kompetencer Lokale 101	- Vært - Gert Friis Eriksen, IDA E Forretningsinnovation Lokale 104	- Vært - Claus Hvass, IDA Automation Industrielle processer Lokale 105
12.55 - 13.25 Machine learning og digitale tvillinger i industrien – Sådan fik vi værdi Christian Remi Wewer, C.C.Jensen A/S	12.55 - 13.25 Når arbejdsgiveren bliver en app – konsekvenser for unges arbejdsmiljø Mette Lykke Nielsen, Aalborg Universitet	12.55 - 13.25 BioMar's overvejelser og erfaringer, når man designer for Industri 4.0 Peter Raaby Skou, BioMar	12.55 - 13.25 Digitalisering for en mere bæredygtig fødevarerproduktion Dennis B. Nielsen, Teknologisk Institut
13.30 - 14.00 Forsyningskæders forstyrrelser Jan Stentoft, Syddansk Universitet	13.30 - 14.00 Hvordan skaber vi grundlaget for den enkeltes engagement? Kurt Nielsen, AgileLeanHouse	13.30 - 14.00 Effektiv detektion af skimmelsvamp med AI-drevet computervisionssystem Darius A. Rohani, Kuarto Group	13.30 - 14.00 Titel følger Jan Henning Hansen og Richard Schumacher, Afry
14.05 - 14.35 Sales Inventory and Operations Planning (SiOP) Jan Sass Hvass, TAJCO Group A/S	14.05 - 14.35 Taler og oplæg følger	14.05 - 14.35 Titel følger Rasmus Steiniche, Neuroscience	
14:35 - 15.00 Pause			
15.05 - 15.35 Industriel 3D-print: En enabler for smart produktion Nikolaj Vedel-Smith, Teknologisk Institut	15.05 - 15.35 Taler og oplæg følger	15.05 - 15.35 Den hovedløse robot med 5G og Edge Cloud Preben Mogensen, Aalborg Universitet	15.05 - 15.35 Titel følger Martin Høgsberg og Brian Seltzen, Danfoss Drives
15.40 - 16.25 Keynote: Next: Når liv bliver teknologi og teknologi bliver levende Peter Hesseldahl, Mandag Morgen			
16.25 - 16.30 Afrunding ved moderator, Anne-Cathrine Jensen, IDA			
16.30 Reception			



Arrangører:

