

9.00 - 9.10	Velkomst v. Dansk IT				
9.10 - 10.00	<b>AI på arbejde - fremtidens intelligente arbejdsliv</b> * Sine Zambach, forfatter & Tenure Track Assistant Professor, CBS * Mark Friis Hau, forfatter & adjunkt, RUC				
10.10 - 10.30	Pause				
	<b>Lokale: Norway</b>	<b>Lokale: Sweden</b>	<b>Lokale: Reykjavik</b>	<b>Lokale: Stockholm</b>	<b>Lokale: Finland</b>
	<b>CASE STUDIES</b>	<b>TUTORIALS</b>	<b>WORKSHOP</b>	<b>LØSNINGSLAB</b>	<b>LEVERANDØR SPOR</b>
10.30 - 11.00	<b>Når AI bliver forandringsledelse: Sådan får du styr på dine AI-projekter</b> * Anders Kern Boje, underdirektør, DR Nyheder	<b>Grunddata - din digitale infrastruktur</b> * Peter Knudsen, chefkonsulent, Klimadatastyrelsen	<b>Replacement assessments - når du vil erstatte Big Tech</b> * Foreningen digital uafhængighed	<b>Fra komplekst it-systemlandskab til sammenhængende digital service - hvordan reducerer vi kompleksiteten?</b> * Søren Skaarup, ekstern lektor, IT-Universitet * Kristian Lolk-Hansen, programdirektør, ATP	<b>AI-hastighed vs. menneskelig kontrol: Sådan holder du balancen</b> * Jens Myrup Pedersen, professor, Aarhus Universitet og landstræner for det danske Cyberlandshold * Martin Yan Hansen, Head of Learning Experience & Innovation, Campfire Security
11.00 - 11.10	Transit				
11.10 - 11.40	<b>Case studies</b> En dybdegående faciliteret dialog i salen om ovenstående case med perspektivering til deltagernes organisationer og virkeligheder.	<b>Digital assistent i mødet med den offentlige sektor</b> * Agnes Egsgaard, vicedirektør, Digitaliseringsstyrelsen			<b>Luk hullerne mellem compliance, SOC og Microsoft-licensering</b> * Morten Kjaersgaard, Chairman & Founder, Heimdal
11.40 - 12.30	Frokost				
12.30 - 13.00	<b>Hybrid it-strategi i Ishøj Kommune giver både store gevinster og større handlefrihed</b> * Christian Koerner, leder af Digitalisering og IT, Ishøj Kommune	<b>Human in the Loop - AI du kan stole på</b> * Thomas Hildebrandt, professor, Københavns Universitet	<b>Robuste beredskabsplaner og business continuity</b> * Tine Tuxen, Security advisor & founder, Tinetuxen ApS	<b>Vejen til et sammenhængende hjælpelandskab for borgerne</b> * Søren Skaarup, ekstern lektor, IT-Universitet * TBA	<b>UiPath</b>
13.00 - 13.10	Transit				
13.10 - 13.40	<b>Case studies</b> En dybdegående faciliteret dialog i salen om ovenstående case med perspektivering til deltagernes organisationer og virkeligheder.	<b>Sådan får du overblik over dine legacysystemer og teknisk gæld</b> * Martin Wood, IT-direktør, Domstolsstyrelsen			<b>AI i praksis: Sådan automatiserer du sagsbehandling med cBrain F2® AI Task Specialist</b> * Christoffer Tejs Knudsen, Vice President, cBrain® * Ejvind Jørgensen, markedsdirektør, cBrain®
13.40 - 14.10	Pause				
14.10 - 14.40	<b>Tryllestøv og AI-udvikling i praksis: Hvordan bryder vi med legacy?</b> * Amalie Eriksen, kontorchef, Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri * Kim Hvid, chefkonsulent, Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri	<b>AI Act - seneste nyt og hvad betyder det for dig?</b> * Lars Bønløkke Lê, vicedirektør, Digitaliseringsstyrelsen	<b>På vej mod digital inklusion - hvordan vi udvikler mere borgercentrerede løsninger</b> * Troels Dahl Ranum, digitaliseringskonsulent, Aarhus Kommune * Marie Krüger Frøkiær, digitaliseringskonsulent, Aarhus Kommune	<b>Fra myndighedssprog til borgerforståelse - hvordan skaber vi enklere og mere sammenhængende kommunikation til og med borgerne?</b> * Søren Skaarup, ekstern lektor, IT-Universitet * TBA	<b>NTT DATA</b>
14.40 - 14.50	Transit				
14.50 - 15.20	<b>Case studies</b> En dybdegående faciliteret dialog i salen om ovenstående case med perspektivering til deltagernes organisationer og virkeligheder.	<b>Sådan får du styr på NIS2</b> * Mette Krogh Sørensen, chefkonsulent, Dansk Standard			<b>T-Systems</b>
15.20 - 15.40	Pause				
15.40 - 16.25	<b>Flokdyr og egodyr på arbejdspladsen - evolutionære benspænd for samarbejde og fælles succes</b> * Henrik Tingleff, psykolog, adfærdsekspert og forfatter				
16.25 - 16.30	Tak for denne gang				