

5. SEPTEMBER 2019

Centralværkstedet, Værkmestergade 9, 8000 Aarhus

DRIVING IT

Aarhus



12.00-13.00	Registrering & sandwich	
13.00-13.05	Velkomst v/ Peter Falk, IDA IT	
13.05-13.50	A Look Inside the Engine of the Third Generation Blockchains v/Jesper Buus Nielsen, Aarhus Universitet, Inst. F. Datalogi	
	PRIVACY/SECURITY CENTRALVÆRKSTEDET – Vært: Niels Christian Juul	MACHINE LEARNING/COOL SMEDIEN – Vært: Peter Falk
14.00-14.25	Sikkerhed i skyen v/Lone Juul Dransfeldt Christensen, B&O	Big data og organisatorisk implementering af Machine Learning v/Anne Bøgh, Alexandra Institutet
14.30-14.55	Hvad med sikkerheden når den fysiske verden bliver digital? (aka sikkerhed i IoT) v/Jakob Herbst, Dubex	Øl, data og popmusik v/Mikkel Freltoft, Turbolex
15.00-15.25	Hvordan uddanner vi Danmarks cyberhær v/Peter Knøster, CfCS	Danser med robotter v/Henning Christiansen, RUC
15.30-15.55	Pause med kaffe/te og kagebuffet	
16.00-16.25	Mobile network attacks are common – and a threat to your data and IoT setup? v/Michael Lentge, Derant	Design "Machine Learning/AI" så det bliver lovligt fra start v/Charlotte Bagger Tranberg, Managing Associate, ph.d.
	TOOLS CENTRALVÆRKSTEDET – Vært: Sidsel Jensen	MACHINE LEARNING/COOL
16.30-16.55	Data science in production v/Maria Soler Climent, Scioplus	Internet Censorship Circumvention with Tor
17.00-17.25	Automated Bug Detection for JavaScript	Data Visualization Done Right
17.30-18.15	Disruptionhistorier Afslutningstaler: Poul-Henning Kamp	
18.15-19.00	Reception	