

# Cyber Security Festival 2025

## 4. november - TAP1, København

---

08:00 - 08:40	<b>Registrering og netværk</b>
08:40 - 08:45	<b>Åbning af Cyber Security Festival 2025</b> Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld John Henriksen, CEO, TDC Erhverv
08:45 - 08:55	<b>Åbningstale v. ministeren for samfundssikkerhed og beredskab</b> Torsten Schack Pedersen, minister for samfundssikkerhed og beredskab
08:55 - 09:25	<b>Verdens tilstand lige nu: Cybersikkerhed, hybridkrig og troldehære</b> Flemming Splidsboel Hansen, Ekspert i global sikkerhed
09:25 - 09:50	<b>Paneldebat: Digital suverænitet i en global verden – hvordan balancerer vi innovation, sikkerhed og afhængighed?</b> Anders Christensen, Senior Director, Cloud & Cyber Hub, TDC Erhverv Rasmus Knappe, Nordic CTO, Microsoft Paul O'Neill, Director of Strategic Business Development, Intel Corporation Jeppe Engell, Chefkonsulent, Dansk Industri
09:50 - 09:55	<b>Kort pause og mulighed for at skifte scene</b>
09:55 - 10:00	<b>Velkommen til Blå Scene (Scene - Blå Scene)</b> Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
09:55 - 10:00	<b>Velkommen til Rød Scene (Scene - Rød scene)</b> Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld
09:55 - 10:00	<b>Velkommen til Sort Scene (Scene - Sort scene)</b> Qëndrim Fazliu, Samfundsredaktør og moderator, Computerworld
10:00 - 10:30	<b>Mød danskeren der sætter ansigt på hackerne (Scene - Blå Scene)</b> Valdemar Balle, Open Source Intelligence Specialist and founder, Darksight Analytics
10:00 - 10:30	<b>Når cybersikkerhed bliver geopolitik – trusler du skal kende (Scene - Rød scene)</b> Mikkel Storm Jensen, Militæranalytiker, Major, MSc, Phd-kandidat, Forsvarsakademiet - Institut for Strategi og Krigsstudier
10:00 - 10:30	<b>Game dig til sikkerhed: Gamification træner Danmarks skarpeste cyberspecialister (Scene - Sort scene)</b> Jens Myrup Pedersen, Professor, Aalborg University, and Head Coach, Danish National Cyber Security Team Marcus Ihme, Cybersecurity Enthusiast, Cyberlandsholdet 2025
10:30 - 10:40	<b>Kort pause og mulighed for at skifte scene</b>
10:40 - 11:00	<b>Fra entropi til autenticitet: Zero Trust for data i en AI-tid (Scene - Rød scene)</b> Tony Fergusson, CISO in Residence, Zscaler
10:40 - 11:00	<b>Stay SASSY: Hvorfor SASE er fremtidens ryggrad for forretningen (Scene - Sort scene)</b> Thomas Löfstrand, SASE specialist Northern Europe, Check Point Software
11:00 - 11:10	<b>Kort pause og mulighed for at skifte scene</b>

- 11:10 - 11:30 **Sådan prioriterer du risici og overholder regler i et ægte hybridmiljø. (Scene - Rød scene)**  
Louise Andersson, Account Manager, Rapid7
- 11:10 - 11:30 **AI-assistenten og datakontrol: Hvordan undgår du, at Copilot lækker dine følsomme data? (Scene - Sort scene)**  
Niels Billekop, Enterprise Accounts, Arrow ECS
- 11:30 - 11:40 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 11:40 - 12:00 **Fra cloud til AI: Undgå at gentage de samme sikkerhedsfejl (Scene - Rød scene)**  
Martin Krumböck, CTO Cyber Security, T-Systems  
Stefan Schachinger, Security Sales Expert, T-Systems
- 11:40 - 12:00 **Bryd kæden: Offensiv indsigt styrker defensiven (Scene - Sort scene)**  
Samuel Rodriguez Tato, Solution Engineer, Fortra
- 12:00 - 12:10 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 12:10 - 12:30 **Zero Trust: Godt, men ikke godt nok? (Scene - Rød scene)**  
Pete Hannah, Vice President Sales Western Europe, Object First
- 12:10 - 12:30 **Virkelige cases: Sådan samarbejder AI og mennesker om at styrke cybersikkerheden med smartere overvågning (Scene - Sort scene)**  
Petter Glenstrup, Director Sales Engineer, Arctic Wolf Nordics
- 12:30 - 13:00 **Paneldebat: Fremtidens sikkerhedsafdeling - Teknologi, kompetencer og nye krav**  
Malene Stidsen, Programchef for Industriens Fonds Cyberindsats, Industriens Fond  
Nicholas V. Jancey, CISO, Andel  
Per Bruun Brockhoff, Rector, IT University of Copenhagen  
Jens Myrup Pedersen, Professor, Aalborg University, and Head Coach, Danish National Cyber Security Team
- 13:00 - 13:10 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 13:10 - 13:30 **Cybersecurity-kapløbets kat og mus-spil: Byg din forsvarslabyrint (Scene - Rød scene)**  
Aline Harmand, Evangelist Cyber Risk Management, Trend Micro
- 13:10 - 13:30 **Fra global ISO-standard til dansk D-mærke – sådan får du styr på certificeringsjunglen (Scene - Sort scene)**  
Jan Schmidtsdorff, Business development and security advisor, Canon Danmark  
Mikael Jensen, Direktør, D-mærket
- 13:30 - 13:40 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 13:40 - 14:00 **Er det dig eller mig, der har ansvaret for din sikkerhed på nettet? (Scene - Rød scene)**  
Jakob Bring Truelsen, administrerende direktør, Punktum dk
- 13:40 - 14:00 **Fra storage til cyber-robusthed: Et samlet forsvar med Hitachi & Commvault (Scene - Sort scene)**  
Karsten Dreyer Lund, Solution Engineer, Commvault  
Carsten Braagaard, Senior Solution Architect Nordics, Hitachi Vantara
- 14:00 - 14:10 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**

- 14:10 - 14:30 **Når Windows hjælper hackeren - hvem har brug for malware, når PowerShell gør arbejdet? (Scene - Rød scene)**  
Martin Hansen, Technical Engineer, Bitdefender
- 14:10 - 14:30 **Når AI ændrer spillet: Sådan skal måden, medarbejdere trænes på genopfindes (Scene - Sort scene)**  
Rune Boye Knudsen, CEO & Co-founder, Moxso
- 14:30 - 14:55 **Ledelsen HACKED - AI-Regler som konkurrencefordel: AI bliver en licens to operate (Scene - Blå Scene)**  
John Henriksen, CEO, TDC Erhverv  
Ali Syed, Senior Vice President - Infrastruktur, Danish Centre for AI Innovation (DCAI)  
Thomas Kudsk Jensen, CDIO, Aleris  
Heidi Marie Torm, CIO, Nomineret til Årets CIO 2025, LB Forsikring  
Anders Kjærulff Christensen, moderator, journalist, foredragsholder, podcaster og teknologikritiker
- 14:30 - 14:50 **5 skridt til cybersikker robusthed (Scene - Sort scene)**  
Peter Bom, Senior Sales Engineer, Cohesity
- 15:00 - 15:05 **Kort pause og mulighed for at skifte spor**
- 15:05 - 15:35 **Hacket og i shitstorm: Det gør du, når mediekrisen rammer (Scene - Blå Scene)**  
Katrine Mølgaard Thielke, VP Marketing & Communication, IDURA
- 15:05 - 15:35 **Fremtiden er kvantesikker kryptografi - sådan kommer du i gang (Scene - Rød scene)**  
Marta Arcari Madsen, Head of Innovation & Platforms, TDC Erhverv  
Sebastian Damm Wray, Head of Quantum Networks & Security, TDC Erhverv
- 15:05 - 15:35 **Cyber Governance: Fra strategi til daglig drift (Scene - Sort scene)**  
Henning Mortensen, CISO/CPO/it-sikkerhedschef, Brødrene A & O Johansen A/S  
Christel Teglers, Advokat og partner, Kromann Reumert
- 15:35 - 15:40 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 15:40 - 16:10 **Fireside chat: Få styr på digital suverænitet og cybersikkerhed**  
David Heinemeier Hansson, Co-owner, CTO og bestsellerforfatter, 37signals
- 16:10 - 17:00 **Netværk og musik**
- 17:00 - 17:00 **Mange tak for i dag - vi ses igen i morgen!**

## 08:00 - 08:40: Registrering og netværk

### **Kom i god tid og undgå den værste morgentrafik!**

Vi åbner dørene i foyeren tidligt, så du kan checke ind, nyde en kop morgenkaffe og få svaret på dagens mails, inden vi officielt skyder Cyber Security Festival 2025 i gang.

### **Kl. 8.30 åbnes dørene til hallen.**

[Trend Micro](#) byder på croissanter til de første 250 personer på deres stand.

Du kan hente en lækker kop kaffe fra [TDC Erhverv](#) ved hovedscenen, på standen hos [T-Systems](#) eller [Trend Micro](#).

## 08:40 - 08:45: Åbning af Cyber Security Festival 2025



**Lars Jacobsen**  
Chefredaktør og moderator  
Computerworld



**John Henriksen**  
CEO  
TDC Erhverv / Partner

## 08:45 - 08:55: Åbningstale v. ministeren for samfundssikkerhed og beredskab



**Torsten Schack Pedersen**  
minister for samfundssikkerhed og beredskab / Keynote

## 08:55 - 09:25: Verdens tilstand lige nu: Cybersikkerhed, hybridkrig og troldehære



**Flemming Splidsboel Hansen**  
Ekspert i global sikkerhed / Keynote

Få indsigt i de vigtigste tendenser inden for global sikkerhedspolitik, de geopolitiske dimensioner af cybersikkerhed samt hvordan virksomheder kan navigere i et trusselsbillede, der ændrer sig fra dag til dag.

## 09:25 - 09:50: Paneldebat: Digital suverænitet i en global verden – hvordan balancerer vi innovation, sikkerhed og afhængighed?



**Anders Christensen**  
Senior Director, Cloud & Cyber Hub  
TDC Erhverv / Partner



**Rasmus Knappe**  
Nordic CTO  
Microsoft / Keynote



**Paul O'Neill**  
Director of Strategic Business Development  
Intel Corporation / Partner



**Jeppe Engell**  
Chefkonsulent  
Dansk Industri / Keynote

*Mangler Danmark investeringer i digitalt forsvar? Panelet viser vejen til et stærkere og mere resilient samfund med robust infrastruktur i en usikker verden.*

*Debatten afholdes på engelsk.*

## 09:50 - 09:55: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 09:55 - 10:00 - Velkommen til Blå Scene (Scene - Blå Scene)



**Lars Jacobsen**  
Chefredaktør og moderator  
Computerworld

### 09:55 - 10:00 - Velkommen til Rød Scene (Scene - Rød scene)



**Frederik Therkildsen**  
Cyberredaktør og moderator  
Computerworld

### 09:55 - 10:00 - Velkommen til Sort Scene (Scene - Sort scene)



**Qëndrim Fazliu**  
Samfundsredaktør og moderator  
Computerworld

### 10:00 - 10:30 - Mød danskeren der sætter ansigt på hackerne (Scene - Blå Scene)



**Valdemar Balle**  
Open Source Intelligence Specialist and founder  
Darksight Analytics / Keynote

*Hobby-efterforskere afslørede en af verdens mest eftersøgte cyberkriminelle med simple spor fra sociale medier. Hør hvordan ét billede kan vælte et liv i skjul - om den digitale jagt på Joker's Stash-bossen.*

### 10:00 - 10:30 - Når cybersikkerhed bliver geopolitik – trusler du skal kende (Scene - Rød scene)



**Mikkel Storm Jensen**  
Militæranalytiker, Major, MSc, Phd-kandidat  
Forsvarsakademiet - Institut for Strategi og Krigsstudier / Keynote

Krig i Europa, stigende droneaktivitet over Danmark og global geopolitisk uro har gjort cybersikkerhed til et strategisk anliggende. Digitale angreb bruges som politiske og militære våben, og danske virksomheder er en del af det digitale konfliktlandskab.

Mikkel Storm Jensen, militæranalytiker ved Institut for Strategi og Krigsstudier, giver et aktuelt indblik i, hvordan cyberdomænet indgår i moderne konflikter – med eksempler fra Ruslands cyberoperationer mod Ukraine. Oplægget sætter fokus på, hvordan småstater som Danmark og deres virksomheder kan styrke modstandsdygtighed og handlekraft.

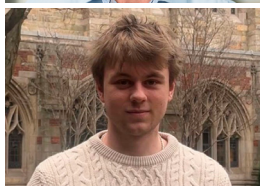
Du får indsigt i:

- Cybervåbens rolle i alliancer som NATO
- Strategiske valg for danske virksomheder i en ny trusselsvirkelighed
- Balancen mellem teknologisk afhængighed og national sikkerhed

## 10:00 - 10:30 - Game dig til sikkerhed: Gamification træner Danmarks skarpeste cyberspecialister (Scene - Sort scene)



**Jens Myrup Pedersen**  
Professor, Aalborg University  
and Head Coach, Danish National Cyber Security Team / Keynote



**Marcus Ihme**  
Cybersecurity Enthusiast  
Cyberlandsholdet 2025 / Keynote

Jens Myrup Pedersen og Cyberlandsholdet viser, hvordan spilteknikker skaber stærkere forsvar og skarpere reaktioner. Lær metoderne og styrk din organisations modstandskraft.

## 10:30 - 10:40: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 10:40 - 11:00 - Fra entropi til autenticitet: Zero Trust for data i en AI-tid (Scene - Rød scene)



**Tony Fergusson**  
CISO in Residence  
Zscaler / Partner

*Efterhånden som AI bliver en integreret del af forretningsdriften, er det ikke længere teknologien, der er den største udfordring – men derimod eksponeringen og troværdigheden af de data, der driver den.*

*I dette oplæg viser Tony Fergusson, hvordan Zero Trust-principper, som traditionelt har været anvendt på netværk og identiteter, nu må udvikles til også at omfatte data som det nye kontrolpunkt. Tillid forstås ikke som en fastlagt perimenter, men som en dynamisk egenskab forankret i autenticitet, kontekstuel integritet og mindst mulige eksponering.*

*Begreber som entropi, fingerprinting og afvigende datamønstre udforskes for at vise, hvordan signaler kan afsløre, når data afviger fra det forventede. I en AI-drevet verden er netop dette vigtigere end nogensinde.*

*Fremadrettet må organisationer gentænke, hvordan de måler, håndhæver og kontinuerligt validerer tillid – ikke kun i forhold til mennesker og systemer, men i selve dataene.*

*Oplægget afholdes på engelsk.*

## **10:40 - 11:00 - Stay SASSY: Hvorfor SASE er fremtidens rygrad for forretningen (Scene - Sort scene)**



**Thomas Löfstrand**  
SASE specialist Northern Europe  
Check Point Software / Partner

*I en hyper-forbundet verden arbejder brugere fra alle steder – caféer, lufthavne, hjemmekontorer – og forventer problemfri adgang til SaaS-apps, cloud-plattformer og on-premises-systemer. Hastighed er ikke til forhandling.*

*Men hvad sker der, når en ekstern konsulent har brug for adgang til ét enkelt system? Hvordan sikres det, at der kun gives adgang til det nødvendige – fra den rigtige enhed, på det rigtige tidspunkt? Arbejdsstyrken er agil, fjernarbejdende og konstant online – men er den sikker?*

*Få svarene og lær hvordan Harmony SASE fra Check Point kan hjælpe dig med at modernisere forbindelser, håndhæve Zero Trust-principper og løse de reelle udfordringer ved en distribueret arbejdsstyrke. Du får indblik i, hvordan forældede VPN-løsninger kan udfases til fordel for en fremtidssikret arkitektur, der er hurtig, sikker og skalerbar.*

*Stay SASSY – og opdag hvorfor SASE ikke bare er et buzzword, men rygraden i den moderne virksomhed.*

*Oplægget holdes på engelsk.*

## **11:00 - 11:10: Kort pause og mulighed for at skifte scene**

## 11:10 - 11:30 - Sådan prioriterer du risici og overholder regler i et ægte hybridmiljø. (Scene - Rød scene)



**Louise Andersson**  
Account Manager  
Rapid7 / Partner

Oplev hvordan du kan gøre komplekse sikkerhedsstandarder som DORA, NIS2, NIST, ISO og CIS til en strategisk fordel frem for en byrde. Få indsigt i, hvordan du beskytter hele dit miljø, fra on-prem og cloud-native til webapplikationer og containere – samlet ét sted. Se truslerne, der gemmer sig i det åbne, med fuldt overblik over din angrebsflade og styrk din organisation med proaktiv cybersikkerhed.

## 11:10 - 11:30 - AI-assistenter og datakontrol: Hvordan undgår du, at Copilot lækker dine følsomme data? (Scene - Sort scene)



**Niels Billekop**  
Enterprise Accounts  
Arrow ECS / Partner

AI-værktøjer som Copilot øger produktiviteten, men de kan også blive en sikkerhedsrisiko, hvis de får adgang til virksomhedens kritiske og følsomme data.

Mange organisationer har ikke fuldt overblik over deres data, mangler klassificering og kontrol over adgangsrettigheder – hvilket betyder, at Copilot og andre AI-assistenter utilsigtet kan få adgang til forretningskritisk information.

I denne præsentation dykker Niels Billekop ned i:

- De usynlige risici ved AI-assistenter
- Hvordan du sikrer dine data, før det er for sent
- Konkrete råd til at undgå brud på compliance og datalæk
- Hvordan din organisation kan udnytte AI's potentiale sikkert

## 11:30 - 11:40: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 11:40 - 12:00 - Fra cloud til AI: Undgå at gentage de samme sikkerhedsfejl (Scene - Rød scene)



**Martin Krumböck**  
CTO Cyber Security  
T-Systems / Partner



**Stefan Schachinger**  
Security Sales Expert  
T-Systems / Partner

*AI indtager scenen som det nye vækstområde – præcis som cloud gjorde for ti år siden. Dengang røg sikkerheden i baggrunden, og mange organisationer brugte år på at indhente det forsømte.*

*Nu står AI som drivkraft for automatisering og effektivitet, men uden et sikkert fundament bliver teknologien en risiko i stedet for en fordel.*

*T-Systems sætter fokus på erfaringerne fra cloud-rejsen og viser, hvad der er på spil, når AI-sikkerheden først prioriteres for sent.*

*Oplægget holdes på engelsk.*

## 11:40 - 12:00 - Bryd kæden: Offensiv indsigt styrker defensiven (Scene - Sort scene)



**Samuel Rodriguez Tato**  
Solution Engineer  
Fortra / Partner

*Cyberangreb følger en fast rytme – fra rekognoscering, våbenisering og levering, videre til udnyttelse, installation, command & control (C2) og til sidst eksekvering. Hvert trin åbner en mulighed for at opdage, afbryde og stoppe angrebet.*

*Effektivt forsvar kræver mere end reaktive værktøjer. Det kræver forståelse for, hvor angribere har størst chance for at få fodfæste – og evnen til at opbygge en lagdelt, proaktiv strategi, der forstyrrer angrebet, før det får fat.*

*Oplægget viser, hvordan forsvarere kan analysere og angribe hvert led i kæden med offensiv indsigt. Fokus ligger på den nyeste innovation – især dér, hvor AI og machine learning skaber reel værdi bag hypen. Gør op med alarmtræthed og brandslukning: Tag kontrollen, skab overblik og vend spillet til fordel for forsvaret.*

*Oplægget holdes på engelsk.*

## 12:00 - 12:10: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 12:10 - 12:30 - Zero Trust: Godt, men ikke godt nok? (Scene - Rød scene)



**Pete Hannah**  
Vice President Sales Western Europe  
Object First / Partner

*Traditionelle Zero Trust-modeller er ikke længere tilstrækkelige til at håndtere nutidens cybersikkerhedsudfordringer og sikre reel dataresiliens. Det taler Pete Hannah om i dette indlæg, hvor han også indvier os i, hvad forskningen afslører om det skiftende trusselsbillede og hullerne i de nuværende sikkerhedsstrategier. Og endelig anviser han, hvordan organisationer kan tage næste skridt mod en Zero Trust-tilgang, der styrker forsvaret, forbedrer evnen til gendannelse og sikrer langsigtet resiliens.*

*Oplægget afholdes på engelsk.*

## 12:10 - 12:30 - Virkelige cases: Sådan samarbejder AI og mennesker om at styrke cybersikkerheden med smartere overvågning (Scene - Sort scene)



**Petter Glenstrup**  
Director Sales Engineer  
Arctic Wolf Nordics / Partner

*I dette oplæg får du indblik i konkrete cases, hvor AI-drevet overvågning har styrket cybersikkerheden, sikret forretningsrobusthed og frigivet værdifulde IT-ressourcer.*

*Ved at opdage trusler og afvigelser i realtid gør den AI-understøttede platform det muligt for Arctic Wolfs triageteam at beskytte proaktivt mod angreb og reagere øjeblikkeligt på hændelser – døgnet rundt.*

*Resultatet: En stærkere og mere proaktiv beskyttelse i et tæt partnerskab – og mere tid til, at IT-teams kan fokusere på det, der virkelig betyder noget.*

## 12:30 - 13:00: Paneldebat: Fremtidens sikkerhedsafdeling - Teknologi, kompetencer og nye krav



**Malene Stidsen**  
Programchef for Industriens Fonds Cyberindsats  
Industriens Fond / Keynote



**Nicholas V. Jancey**  
CISO  
Andel / Keynote



**Per Bruun Brockhoff**  
Rector  
IT University of Copenhagen / Keynote



**Jens Myrup Pedersen**  
Professor, Aalborg University  
and Head Coach, Danish National Cyber Security Team / Keynote

*Få et live portræt af 2028's it-sikkerhedsfolk. For fremtidens sikkerhedsafdeling kræver ny teknologi, stærke kompetencer og skarpe processer. Vær med når panelet tegner et live portræt af it-sikkerhedsfolk i 2028. Få klar besked om krav og nye roller.*

## 13:00 - 13:10: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 13:10 - 13:30 - Cybersecurity-kapløbets kat og mus-spil: Byg din forsvarslabyrint (Scene - Rød scene)



**Aline Harmand**  
Evangelist Cyber Risk Management  
Trend Micro / Partner

*De fleste organisationer reagerer først, når fælden smækker. Men trusselsbilledet kræver en ny tilgang. I dette oplæg får du indsigt i, hvordan du kan udvikle din sikkerhedsindsats fra at være reaktiv til strategisk proaktiv.*

*Aline Harmand fra Trend Micro ser på, hvordan du bevæger dig fra "detect and respond" til "predict and prevent" – med fokus på integration af trusselsintelligens, etablering af adfærdsbaselines og udvikling af tidlige advarselssystemer.*

*Kom og hør, hvordan du bygger de organisatoriske og tekniske grundsten, der gør dit sikkerhedsteam til proaktive jægere – klar til at handle, før angrebet rammer.*

*Oplægget holdes på engelsk.*

### **13:10 - 13:30 - Fra global ISO-standard til dansk D-mærke – sådan får du styr på certificeringsjunglen (Scene - Sort scene)**



**Jan Schmidtdorff**  
Business development and security advisor  
Canon Danmark / Partner



**Mikael Jensen**  
Direktør  
D-mærket / Keynote

*Hvordan balancerer en international ISO 27001-certificeret virksomhed lokale krav og certificeringer som det danske D-mærke – og hvordan spiller NIS2 og ISO 27701 ind?*

*I dette oplæg deler Canon Danmark og D-mærket erfaringer med at genbruge og optimere dokumentation på tværs af standarder, så vedligeholdelsen bliver lettere, og compliance bliver en styrke i stedet for en byrde.*

*Få konkrete råd til at navigere i overlap, undgå dobbeltarbejde og skabe en sammenhængende tilgang til informationssikkerhed.*

### **13:30 - 13:40: Kort pause og mulighed for at skifte scene**

### **13:40 - 14:00 - Er det dig eller mig, der har ansvaret for din sikkerhed på nettet? (Scene - Rød scene)**



**Jakob Bring Truelsen**  
administrerende direktør  
Punktum dk / Partner

*Vi snakker meget om internetsikkerhed, men nu skal vi til at handle!*

*Er dit website sikkert nok? Punktum dk giver dig tre tips til, hvordan du nemt gør dit website mere sikkert og viser dig, hvordan du med et enkelt klik kan blive mere sikker, når du selv browser.*

## 13:40 - 14:00 - Fra storage til cyber-robusthed: Et samlet forsvar med Hitachi & Commvault (Scene - Sort scene)



**Karsten Dreyer Lund**  
Solution Engineer  
Commvault / Partner



**Carsten Braagaard**  
Senior Solution Architect Nordics  
Hitachi Vantara / Partner

*Når ransomware og nye EU-krav som DORA sætter datarobustheden under pres, bliver det afgørende at tænke infrastruktur og databeskyttelse som ét samlet hele.*

*I dette oplæg får du indblik i, hvordan Hitachi og Commvault arbejder sammen om at skabe immutability, sikker recovery og fuld compliance – så du kan være tryk ved, at din virksomhed kan komme hurtigt og rent tilbage, når det virkelig gælder.*

## 14:00 - 14:10: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 14:10 - 14:30 - Når Windows hjælper hackeren - hvem har brug for malware, når PowerShell gør arbejdet? (Scene - Rød scene)



**Martin Hansen**  
Technical Engineer  
Bitdefender / Partner

*Windows leveres med indbyggede værktøjer, som hackere kan misbruge direkte. PowerShell og andre LOLBins gør det muligt at køre avancerede angreb uden at efterlade klassiske malware-spor.*

*Oplægget viser, hvordan disse værktøjer bliver brugt i praksis, hvorfor traditionelle forsvar ofte fejler, og hvilke teknikker der faktisk stopper angrebet. Fokus er på konkrete eksempler, minimal angrebsflade og avanceret endpoint-beskyttelse, der kan reducere risikoen med op til 95%.*

## 14:10 - 14:30 - Når AI ændrer spillet: Sådan skal måden, medarbejdere trænes på genopfindes (Scene - Sort scene)



**Rune Boye Knudsen**  
CEO & Co-founder  
Moxso / Partner

AI ændrer fundamentalt, hvordan vi skal tænke træning og adfærdsændring i cybersikkerhed. Det handler ikke længere om standard e-learning eller generiske kampagner. I dag kan data, adfærd og AI-modeller bruges til at forstå menneskers risikoprofil og tilpasse læringen i realtid.

Få indsigt i hvordan AI-drevet træning kan gøre organisationer langt mere modstandsdygtige. Du får konkrete eksempler på, hvordan personlig risikobaseret læring reducerer fejl, øger engagementet og skaber en sikkerhedskultur, der udvikler sig i takt med trusselsbilledet.

Kom og hør, hvorfor fremtidens awareness-træning ikke handler om flere kurser, men om smartere læring drevet af kunstig intelligens.

## 14:30 - 14:55 - Ledelsen HACKED - AI-Regler som konkurrencefordel: AI bliver en licens to operate (Scene - Blå Scene)



**John Henriksen**  
CEO  
TDC Erhverv / Partner



**Ali Syed**  
Senior Vice President - Infrastruktur  
Danish Centre for AI Innovation (DCAI) / Keynote



**Thomas Kudsk Jensen**  
CDIO  
Aleris / Keynote



**Heidi Marie Torm**  
CIO, Nomineret til Årets CIO 2025  
LB Forsikring / Keynote



**Anders Kjærulff Christensen**  
moderator, journalist, foredragsholder, podcaster og teknologikritiker / Keynote

### LIVE podcast fra scenen

Selvom cybertruslen aldrig har været større, fremstår den for mange danske virksomheder stadig ukonkret og diffus. Ledelsen Hacked gør cybersikkerhed konkret og nærværende for ledere gennem virkelighedsnære scenarier og skarpe samtaler med førende eksperter modereret af Anders Kjærulff som vært. Podcastens måske væsentligste budskab er, at cybersikkerhed ikke længere alene hører hjemme i it-afdelingen – den skal og må håndteres på ledelses- og bestyrelsesniveau.

## 14:30 - 14:50 - 5 skridt til cybersikker robusthed (Scene - Sort scene)



**Peter Bom**  
Senior Sales Engineer  
Cohesity / Partner

*Cybertruslerne vokser både i omfang og kompleksitet, og din evne til at komme sikkert og hurtigt tilbage er vigtigere end nogensinde før.*

*Men en vellykket genopretning efter et cyberangreb handler om mere end blot at kunne genskabe data hurtigt – det kræver en helhedsorienteret tilgang til cyber recovery.*

*I denne session præsenterer vi de fem centrale kapaciteter, du skal opbygge for at sikre en solid og omfattende tilgang til cyberrobusthed.*

## 15:00 - 15:05: Kort pause og mulighed for at skifte spor

## 15:05 - 15:35 - Hacket og i shitstorm: Det gør du, når mediekrisen rammer (Scene - Blå Scene)



**Katrine Mølgaard Thielke**  
VP Marketing & Communication  
IDURA / Keynote

*Et onde kommer sjældent alene og bliver du hacket, så lander du med høj sandsynlighed og få forsiden af forskellige medier og hvordan skal du håndtere det?*

*I sit oplæg giver Katrine Emme Thielke en række konkrete eksempler på mediekriser og deres udvikling og giver en grundlæggende introduktion til, hvordan man bedst håndterer dem. Hvad er det du ikke må gøre, og hvordan forbereder du dig til næste gang mediekrisen rammer.*

## 15:05 - 15:35 - Fremtiden er kvantesikker kryptografi - sådan kommer du i gang (Scene - Rød scene)



**Marta Arcari Madsen**  
Head of Innovation & Platforms  
TDC Erhverv / Partner



**Sebastian Damm Wray**  
Head of Quantum Networks & Security  
TDC Erhverv / Partner

*En tilstrækkelig stærk kvantecomputer kan i fremtiden gøre mange af nutidens krypteringsmetoder forældede. Allerede i dag kan ondsindede aktører høste data, som kan dekrypteres, når teknologien er klar - og dermed true langsigtet databeskyttelse. Hør, hvorfor det giver mening at begynde rejsen mod kvantesikkerhed allerede nu.*

## 15:05 - 15:35 - Cyber Governance: Fra strategi til daglig drift (Scene - Sort scene)



**Henning Mortensen**  
CISO/CPO/it-sikkerhedschef  
Brødrene A & O Johansen A/S / Keynote



**Christel Teglers**  
Advokat og partner  
Kromann Reumert / Keynote

*God praksis handler i stigende grad om at integrere compliance, risikovurdering og andre krav i et samlet governance-setup i virksomheden. Nye regler, nye risici, nye teknologier skal i stadig hurtigere grad kunne integreres og leve i virksomhed - og denne foranderlighed skal governance-setup'et være robust overfor. I dette indlæg vil du høre om, hvad der bør indgå i et governance setup, hvordan du får strømlinet din proces herfor, og hvordan du får det til at leve i praksis.*

## 15:35 - 15:40: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 15:40 - 16:10: Fireside chat: Få styr på digital suverænitæt og cybersikkerhed



**David Heinemeier Hansson**  
Co-owner, CTO og bestsellerforfatter  
37signals / Keynote

*Tag med, når David Heinemeier Hansson – skaberen af Ruby on Rails, CTO i 37signals (Basecamp & HEY) og New York Times-bestsellende forfatter – deler sine erfaringer fra mange år i den amerikanske tech-scene. Sammen med Computerworlds chefredaktør Lars Jacobsen giver han et skarpt blik på, hvorfor digital suverænitæt og stærk cybersikkerhed er to sider af samme sag.*

*Du får indblik i, hvordan kontrol over egne data og infrastruktur kan blive en styrkeposition – og hvorfor investeringer i europæiske løsninger er afgørende for at beskytte uafhængighed, skabe modstandskraft og sikre konkurrenceevne i en global digital økonomi.*

## **16:10 - 17:00: Netværk og musik**

*Kom og afslut første dag på Cyber Security Festival med musik, drinks og netværk.*

*Der kan hentes cocktails hos TDC Erhverv og fadøl hos Campfire Security.  
Se 'aktiviteter på festivalen' for flere stande du kan besøge og forsyne dig hos.*

## **17:00 - 17:00: Mange tak for i dag - vi ses igen i morgen!**

# Cyber Security Festival 2025

## 5. november - TAP1, København

---

- 08:00 - 08:45 **Registrering og netværk**
- 08:45 - 08:50 **Velkommen til Cyber Security Festival 2025**  
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld  
John Henriksen, CEO, TDC Erhverv
- 08:50 - 09:20 **Thomas Rathsack: Med jægersoldaten 229 i krig**  
Thomas Rathsack, Forfatter, foredragsholder og tidligere jægersoldat, Thomas Rathsack
- 09:20 - 09:50 **Cybertruslen er reel – hvordan beskytter vi de mindre virksomheder i Danmark?**  
Niels Husted Kjær, Chief Executive Officer, Alexandra Institutet  
Rochus Ettinger Riisgaard, Chef for IT, ESG og Compliance, GRØNBECHE  
Joen Magieres, Chefkonsulent, Dansk Erhverv
- 09:50 - 09:55 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 09:55 - 09:55 **Velkommen til Blå Scene (Scene - Blå Scene)**  
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
- 09:55 - 09:55 **Velkommen til Rød Scene (Scene - Rød scene)**  
Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld
- 09:55 - 09:55 **Velkommen til Sort Scene (Scene - Sort scene)**  
Qëndrim Fazliu, Samfundsredaktør og moderator, Computerworld
- 09:55 - 10:25 **Cyberangreb sker hele tiden – er din organisation klar? (Scene - Blå Scene)**  
Sune Aggergaard Mortensen, CISO, Danish Centre for AI Innovation
- 09:55 - 10:25 **Moderne spioner er i cyberspace (Scene - Rød scene)**  
Kira Vrist Rønn, Associate professor, University of Southern Denmark
- 09:55 - 10:25 **Krav, standarder og ansvar (Scene - Sort scene)**  
Allan Frank, IT-sikkerhedsspecialist & cand.jur., Datatilsynet
- 10:25 - 10:35 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 10:35 - 10:55 **Én fejl. Én trussel. Én blackout – kan din infrastruktur overleve? (Scene - Rød scene)**  
Helle Mørup, Senior Enterprise Technical Solution Advisor, Arrow ECS Denmark
- 10:35 - 10:55 **Mod en sikker AI-drevet verden (Scene - Sort scene)**  
Thomas Mølgaard, Security Country Lead, DXC Technology
- 10:55 - 11:05 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 11:05 - 11:25 **Cybersecurity-kapløbets kat og mus-spil: Avancerede metoder til at fange musen (Scene - Rød scene)**  
Jesper Mikkelsen, Nordic Tech Director, Trend Micro
- 11:05 - 11:25 **NetApp Cyber Resilience: Digital suverænitet og sikkerhed (Scene - Sort scene)**  
Dimitry Janssen, Solutions Architect, NetApp
- 11:25 - 11:35 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**

- 11:35 - 11:55 **AI mod AI – Sådan vinder du kampen mod intelligente cyberangreb (Scene - Rød scene)**  
Balder Borup, Security Engineering Team Leader, Check Point Software
- 11:35 - 11:55 **Den målbare Cyberrejse frem mod CIS 18 implementerings-gruppe 2 og NIS2 (Scene - Sort scene)**  
Christian Schmidt, Direktør, Dediko
- 11:55 - 12:05 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 12:05 - 12:25 **Hvordan AI-forordningen gør cybersikkerhedsteam til en central søjle i AI-styring (Scene - Rød scene)**  
Alexandre Azevedo, Senior Cyber Security Consultant, Trustworks
- 12:05 - 12:25 **Fra kompleksitet til kontrol – sådan skaber nLogic og Cato værdi for moderne virksomheder (Scene - Sort scene)**  
Tobias Kofod, Sales Director, nLogic
- 12:25 - 12:30 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 12:30 - 13:00 **Digitalt forsvar og resiliens: Kan Danmark og Europa stå imod i en usikker verden?**  
Marlene Zoe Nielsen, Chefkonsulent / Cybersikkerhedskonsulent, KOMBIT  
Casper Klyngge, Vice President og Head of Government Affairs, Zscaler  
Jesper Rode Tholstrup, Kontorchef / Head of Division, Energistyrelsen
- 13:00 - 13:10 **Kort pause og mulighed for at skifte spor**
- 13:10 - 13:30 **Overgangen til SASE: En nødvendig modernisering af traditionelle sikkerhedsløsninger som VPN, MPLS og firewall (Scene - Rød scene)**  
Christian Andersson, Sales Engineer, CATO Networks
- 13:10 - 13:30 **Death by Compliance – og hvordan du overlever (Scene - Sort scene)**  
Daniel Hartfield-Traun, Chief Legal Officer og medstifter, Legal IT – A Legaltech Company
- 13:30 - 13:35 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 13:35 - 14:05 **Danmarks stærkeste awareness-program (Scene - Blå Scene)**  
Jonas Roos Christensen, Cyber Security Consultant, Rethink Cybersecurity Advisory  
Amanda Würtz Bunk, Informationssikkerhedsassistent - Awareness & Training manager, Forsvarsministeriet regnskabsstyrelse
- 13:35 - 14:05 **AI i hjemmeplejen: Når teknologien møder virkeligheden – og juraen (Scene - Rød scene)**  
Torben Klitmøller Hollmann, Centerchef, Sundhed og Ældre, Næstved Kommune
- 13:35 - 14:05 **War stories: Når produktionen bliver hacket (Scene - Sort scene)**  
Morten Pors Simonsen, Årets CISO 2024, Head of Information Security, Danfoss Group IT  
Christian Bränniche Lund, CISO, IT Security & Compliance, Demant
- 14:05 - 14:10 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 14:10 - 14:40 **LIVE HACKING: Sådan tænker en moderne dusørjæger (Scene - Blå Scene)**  
Emil Hørning, Head of Hackers, Defend Denmark
- 14:10 - 14:40 **Leverandørstyring og 3. part risiko (Scene - Rød scene)**  
Nathalie Viuf Stender, Director, Security Governance & Risk, DSV

- 14:10 - 14:40 **Trusler fra cyberkrigsførelse og samfundets modstandsdygtighed over for storskala cyberangreb (Scene - Sort scene)**  
Oksana Kulyk, associate professor, IT-Universitetet i KBH
- 14:40 - 14:45 **Kort pause og mulighed for at skifte scene**
- 14:45 - 15:15 **Flokdyr: Derfor bliver brugeren bare IKKE klogere - eller sikrere**  
Henrik Tingleff, Psykolog, adfærdsekspert og radiovært, Henrik Tingleff
- 15:20 - 15:25 **Tak for i år - på gensyn i 2026**

## 08:00 - 08:45: Registrering og netværk

### **Kom i god tid og undgå den værste morgentrafik!**

Vi åbner dørene i foyeren tidligt, så du kan checke ind, nyde en kop morgenkaffe og få svaret på dagens mails, inden vi officielt skyder Cyber Security Festival 2025 i gang.

### **Kl. 8.30 åbnes dørene til hallen.**

[Trend Micro](#) byder på croissanter til de første 250 personer på deres stand.

Du kan hente en lækker kop kaffe fra [TDC Erhverv](#) ved hovedscenen, på standen hos [T-Systems](#) eller [Trend Micro](#).

## 08:45 - 08:50: Velkommen til Cyber Security Festival 2025



**Lars Jacobsen**  
Chefredaktør og moderator  
Computerworld



**John Henriksen**  
CEO  
TDC Erhverv / Partner

## 08:50 - 09:20: Thomas Rathsack: Med jægersoldaten 229 i krig



**Thomas Rathsack**  
Forfatter, foredragsholder og tidligere jægersoldat  
Thomas Rathsack / Keynote

Vi står midt i en ny kold krig, men på cyberområdet er den brandvarm. Det stiller nye kæmpe krav til virksomheder og organisationers it-sikkerhedsafdelinger, deres evne til at holde hovedet kolde og arbejde sammen med mange samarbejdspartnere. Jægersoldat nr. 229, Thomas Rathsack fortæller sine erfaringer med at være i felten, løse sin mission og få sit team sikkert i mål. Hør hans erfaringer og gode råd til motivation og samarbejde.

## 09:20 - 09:50: Cybertruslen er reel – hvordan beskytter vi de mindre virksomheder i Danmark?



**Niels Husted Kjær**  
Chief Executive Officer  
Alexandra Institutet / Keynote



**Rochus Ettinger Riisgaard**  
Chef for IT, ESG og Compliance  
GRØNBECH / Keynote



**Joen Magieres**  
Chefkonsulent  
Dansk Erhverv / Keynote

*Mindre virksomheder er rygraden i dansk erhvervsliv – men uden dedikerede sikkerhedsteams og med begrænsede ressourcer rammer cybertruslen særligt hårdt. Mange ser ikke sig selv som mål, men angrebene kommer, og konsekvenserne kan lamme en forretning fra dag til dag.*

*I denne debat deler eksperter og praktikere deres erfaringer med at styrke it-sikkerheden i mindre virksomheder. Samtalen udfordrer myter, identificerer barrierer og præsenterer konkrete løsninger, der virker i hverdagen.*

*Panelet tager fat på:*

- De største barrierer, der står i vejen for effektiv beskyttelse
- Tiltag der faktisk gør en forskel – kontra projekter, der løber ud i sandet
- Hvordan sikkerhedsindsatsen kan gøres tilgængelig, innovativ og bæredygtig
- Hvilken rolle stat, rådgivere og industri spiller i at skabe løsninger, der bliver taget i brug

*Debatten slutter med et blik fremad: Hvordan kan en national indsats nå de mindre virksomheder – og sikre, at arbejdet skaber reel værdi?*

## 09:50 - 09:55: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 09:55 - 09:55 - Velkommen til Blå Scene (Scene - Blå Scene)



**Lars Jacobsen**  
Chefredaktør og moderator  
Computerworld

## 09:55 - 09:55 - Velkommen til Rød Scene (Scene - Rød scene)



**Frederik Therkildsen**  
Cyberredaktør og moderator  
Computerworld

## 09:55 - 09:55 - Velkommen til Sort Scene (Scene - Sort scene)



**Qëndrim Fazliu**  
Samfundsredaktør og moderator  
Computerworld

## 09:55 - 10:25 - Cyberangreb sker hele tiden – er din organisation klar? (Scene - Blå Scene)



**Sune Aggergaard Mortensen**  
CISO  
Danish Centre for AI Innovation / Keynote

*Cyberaktivister, DDoS-angreb og phishing er en del af hverdagen for både private og offentlige virksomheder. Få indblik i, hvordan du kan lære af andres erfaringer, så du kan forberede din egen organisation på at modstå uventede angreb - uden at gå på kompromis med stabil drift og compliance. Vi dykker ned i governance, risikostyring og den rette balance mellem teknologi, processer og mennesker.*

## 09:55 - 10:25 - Moderne spioner er i cyberspace (Scene - Rød scene)



**Kira Vrist Rønn**  
Associate professor  
University of Southern Denmark / Keynote

*Spionage er ikke længere noget, der kun foregår i skyggerne blandt diplomater og hemmelige agenter. I en digital tidsalder er cyberspace blevet en slagmark for statslige og kriminelle aktører, der jagter alt fra fortrolige data til strategiske fordele.*

*I dette oplæg får du indblik i, hvordan nutidens spioner arbejder digitalt, hvilke informationer der er mest eftertragtede, og hvordan efterretningstjenester bekæmper cybertrusler i praksis. Vi stiller skarpt på de værktøjer, metoder og dilemmaer, der præger moderne cyberefterretning - og ser på, hvordan du kan beskytte din organisation mod skjult overvågning og industrispionage.*

## 09:55 - 10:25 - Krav, standarder og ansvar (Scene - Sort scene)



**Allan Frank**  
IT-sikkerhedsspecialist & cand.jur.  
Datatilsynet / Keynote

*Få styr på krav, standarder og ansvar. Allan Frank fra Datatilsynet klæder dig på med værktøjer og indsigter til stærk compliance og sikker navigation i skærpet regulering.*

## 10:25 - 10:35: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 10:35 - 10:55 - Én fejl. Én trussel. Én blackout – kan din infrastruktur overleve? (Scene - Rød scene)



**Helle Mørup**  
Senior Enterprise Technical Solution Advisor  
Arrow ECS Denmark / Partner

*Cyberangreb mod kritisk infrastruktur vokser eksplosivt. Ét ransomware-angreb kan stoppe produktionen, lamme finansielle transaktioner og ryste hele forsyningskæden.*

*Derfor står CISO'er og sikkerhedsansvarlige overfor et afgørende spørgsmål:  
"Hvordan sikrer man systemer, der aldrig må gå ned – selv når de er forældede, air-gapped eller umulige at patche – og samtidig lever op til krav som NIS2, NERC CIP og FDA?"*

*I denne session kan du opleve, hvordan Carbon Black kan:*

- Stoppe uplanlagt nedetid
- Beskytte air-gapped og legacy-systemer uden genstart
- Forebygge insidertrusler og fejlkonfigurationer
- Tage kontrollen over, hvornår – og hvordan – du patcher

## 10:35 - 10:55 - Mod en sikker AI-drevet verden (Scene - Sort scene)



**Thomas Mølgaard**  
Security Country Lead  
DXC Technology / Partner

*I et konstant skiftende trusselslandskab og AI-drevet teknologikapløb, bliver det stadig mere komplekst at forbinde medarbejdere og ressourcer uden brud eller nedbrud. DXC samarbejder med kunder og partnere over hele verden for at løse fremtidens udfordringer – deltag i sessionen og få et eksklusivt indblik her.*

**10:55 - 11:05: Kort pause og mulighed for at skifte scene**

**11:05 - 11:25 - Cybersecurity-kapløbets kat og mus-spil: Avancerede metoder til at fange musen (Scene - Rød scene)**



**Jesper Mikkelsen**  
Nordic Tech Director  
Trend Micro / Partner

*Dette indlæg går i dybden med teknikker til trusselsjagt, AI-drevne detektionssystemer og avanceret orkestrering af incident response. Vi udforsker adfærdsanalyse, trusselsdetektion baseret på maskinlæring, automatiserede respons-playbooks og korrelation af trusler på tværs af miljøer.*

*Lær hvordan du udnytter threat intelligence-platforme, implementerer prædiktiv sikkerhed og anvender avanceret retsmedicin – ikke kun for at fange "musen", men for at forudsige dens næste træk.*

*Deltag og bliv ekspert i hvordan du ligger flere skridt foran i cybersikkerhedens evige katten-efter-musen-spil.*

**11:05 - 11:25 - NetApp Cyber Resilience: Digital suverænitet og sikkerhed (Scene - Sort scene)**



**Dimitry Janssen**  
Solutions Architect  
NetApp / Partner

*Hvordan bevarer du kontrollen over dine data – og lever op til regulatoriske og sikkerhedsmæssige krav – uden at miste funktionalitet, fleksibilitet eller overblik i en verden præget af stigende digitale trusler og geopolitisk usikkerhed?*

*Lær hvordan du kan styrke din digitale suverænitet og modstandsdygtighed gennem moderne dataarkitektur og governance. Du får konkrete indsigter i, hvordan du beskytter data på tværs af miljøer og jurisdiktioner – uden at gå på kompromis med innovation og agilitet.*

*Oplægget afholdes på engelsk.*

**11:25 - 11:35: Kort pause og mulighed for at skifte scene**

## 11:35 - 11:55 - AI mod AI – Sådan vinder du kampen mod intelligente cyberangreb (Scene - Rød scene)



**Balder Borup**  
Security Engineering Team Leader  
Check Point Software / Partner

*I en tid, hvor de cyberkriminelle i stigende grad anvender AI-værktøjer til at øge angrebsfrekvensen samt gøre angrebene mere sofistikerede, er det også afgørende nødvendigt, at vi – til vores forsvar – anvender AI-værktøjer til at styrke beskyttelsen af vores miljøer.*

*I denne præsentation dykker Balder Borup ned i, hvordan hackerne arbejder med AI og hvilke fremgangsmåder de bruger. Han viser, hvordan AI kan bidrage til at hæve sikkerhedsniveauet i jeres organisation, og hvordan teknologien kan bruges til at opdage, blokere og neutralisere nye og ukendte trusler – herunder Zero-Day Malware og Phishing. På den måde hjælper AI med at tage kampen op, før en potentiel trussel udvikler sig til et egentligt angreb.*

## 11:35 - 11:55 - Den målbare Cyberrejse frem mod CIS 18 implementerings-gruppe 2 og NIS2 (Scene - Sort scene)



**Christian Schmidt**  
Direktør  
Dediko / Partner

*Slås du med ressourcer til Cybersikkerhed internt i virksomheden og med at få det fulde ejerskab forankret rigtigt hos topledelsen? Bor Cybersikkerhed hos it uden tilstrækkelige FTE og budget til at mitigere Cyberrisikoen?*

*På rekordtid gennemgår vi hvordan du takler disse problemstillinger og fokuserer på vores gratis NIS2 modenhedsmodel samt en GAP analyse og en rapportering af målbare fremskridt for ledelsen.*

*Ved at deltage på denne tråd får du praktiske råd til at komme i mål med en målbar prioriteret indsats for sikkerheden – til gavn for både virksomheden og compliance med fx NIS2.*

## 11:55 - 12:05: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 12:05 - 12:25 - Hvordan AI-forordningen gør cybersikkerhedsteam til en central søjle i AI-styring (Scene - Rød scene)



**Alexandre Azevedo**  
Senior Cyber Security Consultant  
Trustworks / Partner

*EU's AI-forordning er mere end blot en ny regulering – det er et nyt mandat for cybersikkerhed. Forordningen løfter cybersikkerhedsteamet fra en teknisk eller "back office"-funktion til en central søjle i AI-styring. Alexandre vil give indsigt i de specifikke krav, der integrerer sikkerhed i alle faser af AI's livscyklus og vise, hvordan cybersikkerhedseksperter nu er afgørende for at lede governance af troværdig AI-innovation. Oplægget holdes på Engelsk.*

## 12:05 - 12:25 - Fra kompleksitet til kontrol – sådan skaber nLogic og Cato værdi for moderne virksomheder (Scene - Sort scene)



**Tobias Kofod**  
Sales Director  
nLogic / Partner

*Mange organisationer kæmper med mangel på kompetencer, manglende fleksibilitet og en stadig mere kompleks it-infrastruktur, hvor netværk, sikkerhed og cloud skal hænge sammen på tværs af teknologier. I dette indlæg deler Tobias, hvordan nLogic og Cato Networks hjælper virksomheder med at forenkle arkitekturen – fra datacenter og cross-connects til public cloud – og viser konkrete eksempler på, hvordan Cato erstatter en række traditionelle teknologier med én samlet SASE-plattform. Resultatet er færre systemer, større agilitet og bedre sikkerhed – leveret som en forretningsfordel.*

## 12:25 - 12:30: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 12:30 - 13:00: Digitalt forsvar og resiliens: Kan Danmark og Europa stå imod i en usikker verden?



**Marlene Zoe Nielsen**  
Chefkonsulent / Cybersikkerhedskonsulent  
KOMBIT / Keynote



**Casper Klynge**  
Vice President og Head of Government Affairs  
Zscaler / Partner



**Jesper Rode Tholstrup**  
Kontorchef / Head of Division  
Energistyrelsen / Keynote

*Sikkerhed, resiliens og digital suverænitæt udgør Danmarks digitale ryggrad. Computerworld samler tre førende eksperter med indsigt i digital infrastruktur til skarpe dilemmaer og kontante svar. Chefredaktør Lars Jacobsen udfordrer panelet med aktuelle problemstillinger.*

*Vær med – og få løsninger, du kan bruge nu.*

## 13:00 - 13:10: Kort pause og mulighed for at skifte spor

## 13:10 - 13:30 - Overgangen til SASE: En nødvendig modernisering af traditionelle sikkerhedsløsninger som VPN, MPLS og firewall (Scene - Rød scene)



**Christian Andersson**  
Sales Engineer  
CATO Networks / Partner

*Den traditionelle, perimeterbaserede sikkerhedsarkitektur med VPN, MPLS og on-premise firewalls skalerer dårligt i en cloud- og hybridverden, hvor brugere, applikationer og data befinder sig overalt. Denne fragmenterede model skaber både kompleksitet og blinde vinkler i sikkerheden.*

*Med SASE (Secure Access Service Edge) konsolideres netværks- og sikkerhedsfunktioner – såsom SWG, CASB, ZTNA, FWaaS og SD-WAN – i en integreret, cloud-native arkitektur, der leverer dynamisk policy enforcement, lav latency og centraliseret synlighed.*

*Overgangen til SASE er ikke blot en teknologisk modernisering, men et strategisk skift mod Zero Trust-baseret sikkerhed, hvor identitet og kontekst afgør adgang på tværs af brugere, enheder og lokationer. Resultatet er forbedret resiliens, skalerbarhed og driftskontinuitet i en distribueret infrastruktur.*

## 13:10 - 13:30 - Death by Compliance – og hvordan du overlever (Scene - Sort scene)



**Daniel Hartfield-Traun**  
Chief Legal Officer og medstifter  
Legal IT – A Legaltech Company / Keynote

*Regneark, regler og rulle Marie – der er nok at forholde sig til, og mange gør det også.*

*Men er det skønne spildte kræfter, eller medfører ressourceforbrugere reelt efterlevelse af lovkravene?*

*Og er efterlevelsen afstemt med organisationens strategiske mål – eller ender det med bare med en farvelagt matrix, der lige så godt kunne være en Mondrian (fra hans sene periode).*

*Daniel viser, hvordan man keran arbejde sig til døde uden at nå i mål, men også hvordan man kan lade være.*

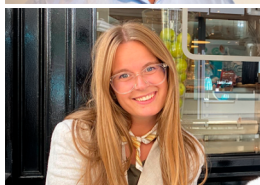
*Kodeordet er: Strategisk compliance*

## 13:30 - 13:35: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 13:35 - 14:05 - Danmarks stærkeste awareness-program (Scene - Blå Scene)



**Jonas Roos Christensen**  
Cyber Security Consultant  
Rethink Cybersecurity Advisory / Keynote



**Amanda Würtz Bunk**  
Informationssikkerhedsassistent - Awareness & Training manager  
Forsvarsministeriet regnskabsstyrelse / Keynote

*Glæd dig til at møde to skarpe sikkerhedsprofiler, der har rykket sikkerhedskulturen markant i deres respektive organisationer. Få indblik i konkrete tiltag, der engagerer medarbejdere og forvandler dem fra et muligt svagt led til første forsvarslinje. Du får inspiration og værktøjer, du kan tage direkte med hjem – uanset hvor på awareness-rejsen din organisation befinder sig.*

## 13:35 - 14:05 - AI i hjemmeplejen: Når teknologien møder virkeligheden – og juraen (Scene - Rød scene)



**Torben Klitmøller Hollmann**  
Centerchef, Sundhed og Ældre  
Næstved Kommune / Keynote

*Torben Klitmøller Hollmann fortæller om den kontroversielle AI-løsning, der har revolutioneret hjemmeplejen – og samtidig udfordret både jurister og etiske grænser. Med kunstig intelligens overvåges borgernes bevægelser, søvn og toiletbesøg, hvilket har reduceret tiden på gulvet efter fald fra to timer til få minutter. Men da juristerne i både Næstved og Aarhus sagde nej, måtte Torben tage en beslutning: "Fuck det, vi gør det."*

*Oplægget giver et ærligt indblik i, hvordan man som offentlig leder navigerer i juridisk modstand, databeskyttelse og etiske dilemmaer – og hvorfor AI kan være nøglen til at redde ældreplejen fra kollaps under det demografiske pres.*

## 13:35 - 14:05 - War stories: Når produktionen bliver hacket (Scene - Sort scene)



**Morten Pors Simonsen**  
Årets CISO 2024, Head of Information Security  
Danfoss Group IT / Keynote



**Christian Brünniche Lund**  
CISO, IT Security & Compliance  
Demant / Keynote

*Hør war stories fra to sikkerhedsekspertter der har stået midt i nedbrud og hackerangreb. Få indblik i hvad der sker, når produktionen lammes og alt går i stå. Lær hvordan du håndterer krisen og genstarter driften hurtigt.*

## 14:05 - 14:10: Kort pause og mulighed for at skifte scene

## 14:10 - 14:40 - LIVE HACKING: Sådan tænker en moderne dusørjæger (Scene - Blå Scene)



**Emil Hørning**  
Head of Hackers  
Defend Denmark / Keynote

Kom med ind i en moderne bug bounty hunter hackers værktøjskasse. Oplev et live hack udført på scenen - og få indsigt i de teknikker og værktøjer, som professionelle hackere bruger til at finde sårbarheder hos store virksomheder.

Få konkrete råd til, hvordan du proaktivt kan identificere og lukke sikkerhedshuller, før de udnyttes af ondsindede aktører.

### **14:10 - 14:40 - Leverandørstyring og 3. part risiko (Scene - Rød scene)**



**Nathalie Viuf Stender**  
Director, Security Governance & Risk  
DSV / Keynote

Minimer risiko fra leverandører med stram styring og klare aftaler. Opdag effektive strategier til at beskytte data og drift.

### **14:10 - 14:40 - Trusler fra cyberkrigsførelse og samfundets modstandsdygtighed over for storskala cyberangreb (Scene - Sort scene)**



**Oksana Kulyk**  
associate professor  
IT-Universitetet i KBH / Keynote

Oplægget holdes på engelsk.

### **14:40 - 14:45: Kort pause og mulighed for at skifte scene**

### **14:45 - 15:15: Flokdyr: Derfor bliver brugeren bare IKKE klogere - eller sikrere**



**Henrik Tingleff**  
Psykolog, adfærdseksperter og radiovært  
Henrik Tingleff / Keynote

Brugeren klikker stadig – selv efter utallige awareness-kampagner. Men hvorfor? Psykolog Henrik Tingleff tager dig med ind i brugerens hjerne – og ned i spændingsfeltet mellem flokdyrets tryghedstrang og egodyrets behov for hurtige gevinster og mild selvovertur. Her forklarer han, hvorfor rationel sikkerhedsadfærd ikke bare kan trænes frem, men trumfes af ældgammel evolutionær arv. Du får indsigt i de psykologiske mekanismer, der styrer klikfingeren - og ser, hvordan vores gamle analoge hjerne igen og igen kæmper med at finde vej i en digital verden.

### **15:20 - 15:25: Tak for i år - på gensyn i 2026**