

# Cyber Threats 2024: Sådan arbejder de it-kriminelle – og sådan beskytter du dig

12. november - Hermans, Tivoli Friheden, Aarhus C

---

08:30 - 09:00	<b>Registrering og morgenmad</b>
09:00 - 09:05	<b>Velkomst</b> Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
09:05 - 09:35	<b>Avanceret trusseldetektion og respons</b> Peter Høeg Steffensen, Security Engineer, Lunar
09:40 - 10:05	<b>Genfortolkning af cyberrobusthed til den næste æra af moderne compliance</b> Karsten Dreyer Lund, Sales Engineer, Commvault
10:10 - 10:35	<b>Pause</b>
10:35 - 11:00	<b>Forventningen til cybertrusler i 2025 – et kig i krystalkuglen</b> Martin Kofoed, Partner & Chief Cyber Security Officer, itm8
11:05 - 11:35	<b>Tænk som en hacker - lær, hvordan man angriber offentlige myndigheder lovligt og etisk</b> Martin Thirup Christensen, White hat hacker, Institut For Cyber Risk - IFCR
11:40 - 11:55	<b>Diskussion og erfaringsudveksling v. borde</b>
11:55 - 12:50	<b>Frokost</b>
12:50 - 13:15	<b>Trusselvurderinger – hvorfor er de så forskellige?</b> Leif Jensen, IT Sikkerhedsekspert, ESET Nordics
13:20 - 13:50	<b>Phishing fra teoretisk til praktisk - få et indblik i hackerens værktøjer</b> Morten Eskildsen, ejer og programmør hos Mdevelopment, Cybersikkerhedskonsulent og formand for Kalmarunionen
13:55 - 14:00	<b>Opsummering v. dagens moderator</b> Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
14:00 - 14:00	<b>Tak for i dag</b> Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld

## 08:30 - 09:00: Registrering og morgenmad

### 09:00 - 09:05: Velkomst



**Lars Jacobsen**  
Chefredaktør og moderator  
Computerworld

### 09:05 - 09:35: Avanceret trusseldetektion og respons



**Peter Høeg Steffensen**  
Security Engineer  
Lunar / Keynote

*Kriminelle organisationer gør alt hvad de kan for at få adgang til vores systemer. Vi kæmper for at holde dem ude, men hvad gør man hvis uheldet er ude?*

*Hos Lunar er der flere foranstaltninger på plads for at sikre kundernes data, hvis uheldet er ude. Peter vil tage jer igennem et par af dem og vise hvordan sikkerhed også kan være en forretningsmæssig operationel fordel.*

### 09:40 - 10:05: Genfortolkning af cyberrobusthed til den næste æra af moderne compliance



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

*Vi har i lang tid kunne genskabe data der er blevet slettet ved en fejl eller i tilfælde af en disaster. Men hvad gør man når virksomheden bliver ramt af et angreb, hvor hackerne har været inde og manipulere med din infrastruktur og inficeret din data med ondsindet kode!*

*Hvordan genskaber du din forretningskritiske infrastruktur på en sikker og hurtig måde efter en ransomware angreb?*

*Hør hvordan Commvault hjælper virksomheder med at flytte sig fra traditionel Backup & Recovery over i mod Cyber Resilience, hvor alvorligheden af angrebet kunne være minimeret eller helt undgået.*

### 10:10 - 10:35: Pause

## 10:35 - 11:00: Forventningen til cybertrusler i 2025 – et kig i krystalkuglen



**Martin Kofoed**  
Partner & Chief Cyber Security Officer  
itm8 / Partner

*Hvad har defineret cyber truslen i 2024? Hvem er "hackerne", hvad motiverer og driver dem? Men måske vigtigst af alt, hvordan forsvarer vi os mod en modstander, der konstant udvikler sig? I en verden, hvor den teknologiske udvikling sjældent står stille, er "cyber" blevet et element som mange frygter. Vi læser ofte om store hackerangreb og "frygten fra Øst". I dette oplæg forsøger Martin Kofoed at belyse det aktuelle trusselsbillede, gerningsmændene bag angrebene, og ikke mindst – hvad vi kan forvente i fremtiden!?*

## 11:05 - 11:35: Tænk som en hacker - lær, hvordan man angriber offentlige myndigheder lovligt og etisk



**Martin Thirup Christensen**  
White hat hacker  
Institut For Cyber Risk - IFCR / Keynote

*Martin arbejder til daglig som pentester og specialiserer sig i pentest af web applikationer. I dette indlæg vil han forklare, hvor han ofte finder fejl og sårbarheder, hvor han giver nogle eksempler fra nogle systemer hos den amerikanske stat, han har haft tilladelse til at teste.*

*Her vil han komme ind på, hvordan man kortlægger organisationers systemer til at finde det svageste led, og hvad dette kan medføre af konsekvenser for bl.a. NASA og den amerikanske landbrugsstyrelse ud fra de aktuelle geopolitiske udfordringer.*

## 11:40 - 11:55: Diskussion og erfaringsudveksling v. borde

## 11:55 - 12:50: Frokost

## 12:50 - 13:15: Trusselsvurderinger – hvorfor er de så forskellige?



**Leif Jensen**  
IT Sikkerhedsekspert  
ESET Nordics / Partner

*Der findes desværre ikke en central myndighed som har det samlede overblik over alt hvad der foregår på internettet, og det kan være vanskeligt at navigere i de mange forskellige trusselsrapporter, forudsigelser og statistikker.*

*IT sikkerhedseksperten, Leif Jensen, giver et ærligt indblik i hvordan IT sikkerheds industrien, myndigheder, CERT enheder og øvrige eksperter udarbejder trusselsvurderinger og såkaldt Threat Intel.*

## 13:20 - 13:50: Phishing fra teoretisk til praktisk - få et indblik i hackerens værktøjer



### **Morten Eskildsen**

ejer og programmør hos Mdevelopment  
Cybersikkerhedskonsulent og formand for Kalmarunionen / Keynote

*Morten tager et dybere kig på phishing - fra hackerens perspektiv. Han kigger nærmere på de faktorer, der gør phishing så succesfuldt til at få adgang til virksomheder. Udgangspunktet er kendte metoder, men set igennem hackerens øjne og computer. Han vil ikke blot snakke om hacking - han skal også gøre det.*

*Igennem et indblik i hackerens værktøjer og metoder søger han at give dig en større forståelse for, hvad du kan gøre for at beskytte din organisation.*

## 13:55 - 14:00: Opsummering v. dagens moderator



### **Lars Jacobsen**

Chefredaktør og moderator  
Computerworld

## 14:00 - 14:00: Tak for i dag



### **Lars Jacobsen**

Chefredaktør og moderator  
Computerworld