

Cyber Security Summit 2024

27. august - Savvaerket, Højbjerg

- 08:30 - 09:00 **Morgenmad & Registrering**
- 09:00 - 09:05 **Velkomst og hvorfor cyber security er så vigtig**
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
- 09:05 - 09:35 **Hackerangrebet der sendte IT-sikkerhed på topledernes agenda**
Christian Brünniche Lund, Director, IT Security & Compliance, Demant
- 09:35 - 10:00 **Beskyt jeres mobile enheder. Hvad er de 8 vigtigste ting, I skal gøre?**
Peter Mohr, Senior Mobility Evangelist, Conscia
Søren Linde, Senior Mobility Consultant & Team Lead, Conscia
- 10:00 - 10:20 **Pause**
- 10:20 - 10:45 **Danske organisationer under angreb: Få den nyeste viden om, hvordan de bliver ramt**
Thomas Mølgaard, Senior Director, TDC Erhverv
- 10:45 - 11:10 **Dette er ikke "Next Generation"- noget som helst. Det er "First Generation" af vores helt nye Firewall-verden!**
Niels Mogensen, Sikkerhedsevangelist, Conscia
- 11:10 - 11:25 **Pause**
- 11:25 - 11:50 **Papirtigerdirektivet? - NIS2 kan blive din indgang til at få styr på cybersikkerheden**
Kenneth Thorsted, Senior Security Advisor, Wingmen Solutions
- 11:50 - 12:15 **Glem ikke at sikre kanten af netværket - Er Network Access Control (NAC) stadig relevant for sikkerheden af dit netværk?**
Dennis Ladefoged, Team Lead Systems Engineering, Fortinet
- 12:15 - 13:05 **Frokost**
- 13:05 - 13:35 **Det aktuelle trusselsbillede og den teknologiske udvikling**
Mark Fiedel, fungerende chef for Center for Cybersikkerhed, Forsvarets Efterretningstjeneste
- 13:35 - 14:00 **Hackere hacker sig ikke ind – de logger sig ind. Hvordan man bekæmper truslen om identitetskompromis.**
Matt Sturman, Sr Solutions Engineer, BeyondTrust
- 14:00 - 14:20 **Pause**
- 14:20 - 14:45 **Hvorfor skal cybersikkerhed være så svært og kompleks? - En pragmatisk tilgang til sikkerhed.**
Magnus Cohn, CCO, BlackstoneOne
- 14:45 - 15:25 **Keld, Ken & Kruse show: På jagt efter de nemme cybersikkerhedsløsninger.**
Keld Norman, IT sikkerhedskonsulent
Peter Kruse, CISO, Clever
Ken Bonfeld Nielsen, Senior Cyber Security & Resilience Advisor, Norlys

15:25 - 15:30

Tak for i dag

Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld

08:30 - 09:00: Morgenmad & Registrering

09:00 - 09:05: Velkomst og hvorfor cyber security er så vigtig



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

09:05 - 09:35: Hackerangrebet der sendte IT-sikkerhed på topledernes agenda



Christian Bränniche Lund
Director, IT Security & Compliance
Demant / Keynote

Et hackerangreb lagde høresundhedskoncernen Demant ned, og den oplevelse har ændret virksomhedens tilgang til IT-sikkerhed. Nu er topledelsen helt opdateret på truslerne, og Demant arbejder mere proaktivt for at undgå en gentagelse, selvom våbenkapløbet mod hackerne gør det arbejde svært. Hør Demants CISO dele ud af praktiske og pragmatiske erfaringer.

09:35 - 10:00: Beskyt jeres mobile enheder. Hvad er de 8 vigtigste ting, I skal gøre?



Peter Mohr
Senior Mobility Evangelist
Conscia / Partner



Søren Linde
Senior Mobility Consultant & Team Lead
Conscia / Partner

Hvornår er jeres mobile brugere tilstrækkeligt beskyttet, og hvordan sikrer I, at beskyttelsen ikke ender med at låse brugerne fast i et uproduktivt IT-miljø?

På denne session gennemgår Peter Mohr og Søren Linde de mest populære angrebsmetoder og sårbarheder specifikt rettet mod mobile brugere.

De giver også deres bud på, hvordan I beskytter jeres mobile enheder og data effektivt uden at gå på kompromis med brugervenligheden.

Det får du med fra sessionen:

- 8 konkrete handlinger som beskytter jeres mobile brugere
- Analyse af det aktuelle trusselsbillede for mobile enheder
- Praktiske anbefalinger der sikrer, at brugervenlighed og sikkerhed spiller sammen

10:00 - 10:20: Pause

10:20 - 10:45: Danske organisationer under angreb: Få den nyeste viden om, hvordan de bliver ramt



Thomas Mølgaard
Senior Director
TDC Erhverv / Partner

Danske organisationer står over for et stadigt stigende trusselsbillede, hvor både offentlige og private virksomheder dagligt rammes af cyberangreb. TDC Erhverv beskytter og støtter mange af disse organisationer, og har derfor dyb indsigt i de generelle tendenser i trusselsbilledet i Danmark. På Cyber Security Summit kan du få et indtryk af, hvad TDC Erhvervs specialister står overfor, når trusler bliver til konkrete angreb og kompromitteringer. Lær, hvordan du kan styrke dine sikkerhedslag og reducere risikoen for, at din organisation bliver det næste mål for et cyberangreb.

10:45 - 11:10: Dette er ikke "Next Generation"- noget som helst. Det er "First Generation" af vores helt nye Firewall-verden!



Niels Mogensen
Sikkerhedsevangelist
Conscia / Partner

Engang var Firewallen centrum for al trafik i netværket. Som en ægte mur adskilte den de "gode" mennesker på indersiden fra verden og dens trusler udenfor. Firewallen kontrollerede IP-adresser og port-numre og nægtede ondsindede og ukendte adgang. Med cloud og containers kom også micro-services, og Firewallens verden blev pludselig kompliceret. I dag giver begrebet "indenfor muren" ikke længere mening, for services ligger spredt, ikke bare over forskellige maskiner, men også lokationer.

I denne session ser vi på et paradigmeskift indenfor Firewalls. Vi sender den gamle definition på pension og introducerer den distribuerede Firewall, som Cisco har gentænkt med det nye Hypershield-begreb.

Vi ser på:

11:10 - 11:25: Pause

11:25 - 11:50: Papirtigerdirektivet? - NIS2 kan blive din indgang til at få styr på cybersikkerheden



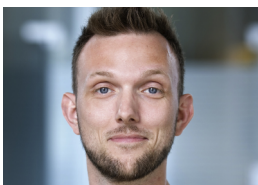
Kenneth Thorsted
Senior Security Advisor
Wingmen Solutions / Partner

NIS2 er mere end blot et bureaukratisk krav. Ved denne session vil Kenneth Thorsted, Business Security Advisor hos Wingmen Solutions, forklare, hvordan NIS2-compliance ikke blot handler om at opfylde formelle krav på papir, men snarere om at implementere praktiske løsninger og skabe en stærk og effektiv sikkerhedskultur.

Ligeledes dykker Kenneth Thorsted ned i de konkrete værktøjer og metoder til automatiseret hændeshåndtering og brugen af AI og XDR til effektivt beredskab og sikkerhedsforanstaltninger.

Denne session gør dig klogere på hvordan din organisation kan tage vigtige skridt væk fra NIS2 som papirtiger til at være en afgørende komponent i at opretholde et højt niveau af net- og informationssikkerhed i en stadigt mere digital verden.

11:50 - 12:15: Glem ikke at sikre kanten af netværket - Er Network Access Control (NAC) stadig relevant for sikkerheden af dit netværk?



Dennis Ladefoged
Team Lead Systems Engineering
Fortinet / Partner

Sikkerhed på kanten af netværket har aldrig været mere nødvendig end nu. Særligt, da trusselsbilledet har ændret sig og angrebsfladen nu spænder over kanten af netværket.

Network Access Control (NAC) er værktøjet til at få kontrol over kanten af dit netværk og samtidig begynde at implementere Zero Trust. Historisk set har implementeringen af en NAC-løsning altid medført stor kompleksitet, hvilket kan forhale eller strande sådan et projekt. Sådan behøver det ikke længere at være, det kræver blot en multi-vendor NAC-løsning og en mere simpel tilgang. Så kan man få alt under en paraply.

Dette giver muligheden for at segmentere og højne sikkerhed på kanten, til alt fra IoT/OT til enterprise enheder på kortere tid.

Få et indblik i hvordan en moderne NAC løsning kan bidrage til mere indsigt i hvad der er tilsluttet netværket samt udøve kontrol på dette.

12:15 - 13:05: Frokost

13:05 - 13:35: Det aktuelle trusselsbillede og den teknologiske udvikling



Mark Fiedel

fungerende chef for Center for Cybersikkerhed
Forsvarets Efterretningstjeneste / Keynote

13:35 - 14:00: Hackere hacker sig ikke ind – de logger sig ind. Hvordan man bekæmper truslen om identitetskompromis.



Matt Sturman

Sr Solutions Engineer
BeyondTrust / Partner

Cybersecurity-verdenen er i forandring med mere dynamiske og stærkt forbundne systemer end nogensinde før. Med en eksplosion af apps, konti og adgang har slagmarken flyttet sig fra traditionel perimeter- og endpoint-sikkerhed til identitetssikkerhed, hvilket effektivt betyder, at hackeren er blevet erstattet af legitimationskrænkeren.

Med identitetskompromis, der er almindeligt for næsten alle cyberangreb, er det vanskeligt at skelne mellem, hvordan en legitim bruger udnytter en identitet, og misbrug af den identitet af en uautoriseret bruger. Dette efterlader døren åben for trusselsaktører til at bruge efterlignede identiteter til at få adgang til ressourcer, kompromittere systemer, bevæge sig lateralt og opnå deres ulovlige mål. I dag gør dette identitet til den nye sikkerhedsperimeter.

Deltag i denne session, hvor Matt deler, hvad der driver dette paradigmeskift, og hvordan angribere succesfuldt udnytter hullerne i synligheden mellem IAM- og sikkerhedsværktøjer.

14:00 - 14:20: Pause

14:20 - 14:45: Hvorfor skal cybersikkerhed være så svært og kompleks? - En pragmatisk tilgang til sikkerhed.



Magnus Cohn

CCO
BlackstoneOne / Partner

Magnus forsøger at give et indspark til et generelt overblik over den cybertrussel, vi alle står overfor i dag.

Hvordan navigerer du som virksomhed i den jungle af løsninger på sikkerhedsmarkedet? Og har du virkelig brug for de dyreste løsninger?

Hvordan sikre du, at du får mest sikkerhed for pengene og reelt får nogle hjælpemidler, som hjælper dig uden at lægge dig ned.

14:45 - 15:25: Keld, Ken & Kruse show: På jagt efter de nemme cybersikkerhedsløsninger.



Keld Norman
IT sikkerhedskonsulent / Keynote



Peter Kruse
CISO
Clever / Keynote



Ken Bonefeld Nielsen
Senior Cyber Security & Resilience Advisor
Norlys / Keynote

15:25 - 15:30: Tak for i dag



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld