

Cyber Security Summit 2026: Her er truslerne – og sådan beskytter du dine kritiske data

27. august - D15, København

08:30 - 09:00	Registrering, morgenmad og netværk
09:00 - 09:05	Velkomst Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld
09:05 - 09:35	Når rummet bliver en slagmark: Strategi, sikkerhed og fremtidens militære operationer Jakob Clod Asmund, Major Military Analyst & Senior Instructor, Forsvarsakademiet
09:35 - 10:15	Industridebat: Hvordan bygger vi modstandsdygtige digitale virksomheder i en tid med AI-trusler og øget kompleksitet John Henriksen, CEO, TDC Erhverv Jan Kaastrup, CIO & Partner, CSIS Jacob Herbst, Director of Strategic Cybersecurity and Policy, Conscia Danmark Anette Vainer, Country Manager Denmark, Fortinet Casper Klynge, Vice President og Head of Government Affairs, Zscaler
10:15 - 10:40	Medafsender
10:40 - 11:00	Pause og netværk
11:00 - 11:00	Velkomst ved moderator (Scene - Grøn scene) Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld
11:00 - 11:00	Velkomst ved moderator (Scene - Orange scene) Frederik Fogde Larsen, Strategisk programansvarlig og moderator, Computerworld
11:00 - 11:30	Cyberzombierne kommer (Scene - Grøn scene) Henning Mortensen, CISO/CPO/it-sikkerhedschef, Brødrene A & O Johansen A/S
11:00 - 11:30	Keynote kommer snart (Scene - Orange scene)
11:30 - 11:40	Kort pause og mulighed for at skifte scene
11:40 - 12:00	Når angrebet lykkes: Derfor er evnen til at gendanne data afgørende for virksomhedens overlevelse (Scene - Grøn scene) Walter Berends, Senior Systems Engineer, Object First Martin Plesner-Jacobsen, Senior System Engineer, Veeam Software
11:40 - 12:00	Dediko - Taler kommer snart (Scene - Orange scene)
12:00 - 12:10	Kort pause og mulighed for at skifte scene
12:10 - 12:30	Taler kommer snart (Scene - Grøn scene)
12:10 - 12:30	Hvordan en angriber ser på din AI-sikkerhed (Scene - Orange scene) Nick Jones, Head of Research, Reversesec
12:30 - 13:15	Frokost og netværk
13:15 - 13:45	Arrow - Deep dive-session (Scene - Grøn scene)

13:15 - 13:45	Deep dive-session (Scene - Orange scene)
13:45 - 13:55	Kort pause og mulighed for at skifte scene
13:55 - 14:25	Deep dive-session (Scene - Grøn scene)
13:55 - 14:25	Deep dive-session (Scene - Orange scene)
14:25 - 14:45	Pause og netværk
14:45 - 15:05	Fortinet - Taler kommer snart
15:05 - 15:35	Motivation og relationer i en tid med konstant forandring Thomas Mygind, Foredragsholder, inspirator og tv-vært
15:35 - 15:35	Opsummering og tak for i dag Frederik Therkildsen, Cyberredaktør og moderator, Computerworld

08:30 - 09:00: Registrering, morgenmad og netværk

Kom tidligt og få en lækker hjemmbagt bolle med pålæg, en kop kaffe eller the og start dagen med at netværke med andre sikkerheds-specialister.

09:00 - 09:05: Velkomst



Frederik Therkildsen
Cyberredaktør og moderator
Computerworld

09:05 - 09:35: Når rummet bliver en slagmark: Strategi, sikkerhed og fremtidens militære operationer



Jakob Clod Asmund
Major | Military Analyst & Senior Instructor
Forsvarsakademiet / Keynote

Rummet er blevet en afgørende, men ofte overset del af den infrastruktur, som moderne samfund, virksomheder og militære operationer er afhængige af. Satellitter leverer vigtige tjenester som kommunikation, navigation, præcis tid og overvågning, men netop derfor udgør de også en strategisk sårbarhed. Indlægget viser med konkrete eksempler, hvad der sker, når rumbaserede tjenester forstyrres, og hvorfor sikkerhed i stigende grad også bør inddrage kredsløbene omkring Jorden.

09:35 - 10:15: Industridebat: Hvordan bygger vi modstandsdygtige digitale virksomheder i en tid med AI-trusler og øget kompleksitet



John Henriksen
CEO
TDC Erhverv / Partner



Jan Kaastrup
CIO & Partner
CSIS / Keynote



Jacob Herbst
Director of Strategic Cybersecurity and Policy
Conscia Danmark / Partner



Anette Vainer
Country Manager Denmark
Fortinet / Partner



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

10:15 - 10:40: Medafsender

10:40 - 11:00: Pause og netværk

Fortsæt snakken fra tidligere over en lækker croissant. Husk vi fortsætter på to scener efter denne pause.

11:00 - 11:00 - Velkomst ved moderator (Scene - Grøn scene)



Frederik Therkildsen
Cyberredaktør og moderator
Computerworld

11:00 - 11:00 - Velkomst ved moderator (Scene - Orange scene)



Frederik Fogde Larsen
Strategisk programansvarlig og moderator
Computerworld

11:00 - 11:30 - Cyberzombierne kommer (Scene - Grøn scene)



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

Medarbejderne skal være opmærksomme på informationssikkerhed. Uanset hvad vi iværksætter af filtre, blacklister, rettigheder, adgangskontrol og andre tekniske foranstaltninger afhænger sikkerheden af, at medarbejderne ikke handler sådan, at de inviterer ondsindede personer ind i virksomheden.

Mange virksomheder har idag en brugerrettet politik for medarbejdernes færden og har måske også træningsprogrammer via LMS-platforme. Men der er brug for mere. Der er brug for korte simple og instruktive budskaber, som brugerne lægger mærke til og kan følge. Med udgangspunkt i konceptet "Cyberzombier", som inkluderer plakater, prosa og tekst, der er gratis til rådighed for alle, vil Henning fra Rådet for Digital Sikkerhed fortælle om sikkerheds-awareness.

11:00 - 11:30 - Keynote kommer snart (Scene - Orange scene)

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

Her har du mulighed for at skifte scene, så du får hørt, netop det indlæg du er mest interesseret i.

11:40 - 12:00 - Når angrebet lykkes: Derfor er evnen til at gendanne data afgørende for virksomhedens overlevelse (Scene - Grøn scene)



Walter Berends
Senior Systems Engineer
Object First / Partner



Martin Plesner-Jacobsen
Senior System Engineer
Veeam Software / Partner

Zero Trust bygger på princippet om, at et sikkerhedsbrud kan ske. Men hvad er konsekvenserne, når det faktisk sker? Og hvordan sikrer man, at virksomheden kan fortsætte driften, selv når det værste tænkelige scenarie bliver virkelighed?

Mød Martin Plesner-Jacobsen fra Veeam og Walter Berends fra Object First, når de sætter fokus på, hvorfor evnen til at beskytte og gendanne data er blevet en afgørende del af moderne cybersikkerhed.

Med afsæt i den nyeste indsigt om databeskyttelse og ransomware-trusler deler de konkrete perspektiver på, hvordan organisationer kan forberede sig på et scenarie, hvor en cyberkriminell får adgang til alle virksomhedens adgangskoder, legitimationsoplysninger og øvrige hemmelige oplysninger.

Du får indsigt i, hvordan virksomheder kan reducere risikoen, styrke deres beredskab og sikre, at kritiske data kan gendannes hurtigt og sikkert, når et angreb rammer.

Krav fra myndigheder, reguleringer og cyberforsikringer betyder, at evnen til at beskytte og gendanne data ikke længere blot er et IT-anliggende. Det er i dag et forretningskritisk område og et strategisk ansvar for ledelse og bestyrelse.

11:40 - 12:00 - Dediko - Taler kommer snart (Scene - Orange scene)

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

Hvis indlægget ved siden af er mere dig, kan du skifte scene i denne pause.

12:10 - 12:30 - Taler kommer snart (Scene - Grøn scene)

12:10 - 12:30 - Hvordan en angriber ser på din AI-sikkerhed (Scene - Orange scene)



Nick Jones
Head of Research
Reversesec / Partner

AI er ved at transformere IT-landskabet for alle organisationer, men best practice for, hvordan man effektivt sikrer AI-systemer, er stadig under udvikling, og de fleste organisationers sikkerhedsteams har svært ved at følge med udviklingstempoet. Samtidig har angribere ikke spildt tid på at lære, hvordan de kan målrette og udnytte sådanne systemer.

Med afsæt i mere end et årtis erfaring inden for offensiv cybersikkerhed vil Nick gennemgå, hvordan angribere går efter AI-understøttede systemer, samt hvilke sikkerhedskontroller der er mest kritiske at implementere for at holde dem sikre. Deltagerne vil få en forståelse for, hvordan de kan prioritere sikkerhedsarbejdet på tværs af deres AI-systemer, og hvordan branchen udvikler sig for at imødegå disse nye trusler.

OBS: Dette indlæg er på Engelsk

12:30 - 13:15: Frokost og netværk

Der vil blive serveret en lækker sandwich eller måltidssalat, og så vil der være tid til at snakke med leverandører og netværke med de andre deltagere.

Husk vi fortsætter på to scener efter pausen.

13:15 - 13:45 - Arrow - Deep dive-session (Scene - Grøn scene)

13:15 - 13:45 - Deep dive-session (Scene - Orange scene)

13:45 - 13:55: Kort pause og mulighed for at skifte scene

13:55 - 14:25 - Deep dive-session (Scene - Grøn scene)

13:55 - 14:25 - Deep dive-session (Scene - Orange scene)

14:25 - 14:45: Pause og netværk

I dagens sidste pause vil der blive serveret hjemmelavet kage, så der er mulighed for at tanke op, inden dagens sidste indlæg.

14:45 - 15:05: Fortinet - Taler kommer snart

15:05 - 15:35: Motivation og relationer i en tid med konstant forandring



Thomas Mygind

Foredragsholder, inspirator og tv-vært / Keynote

Cybersikkerhed ændrer sig konstant. Nye trusler, nye krav og nye samarbejder stiller krav til teams, der kan tilpasse sig hurtigt og arbejde tæt sammen på tværs af organisationen. Stærke relationer og høj trivsel er en forudsætning for at skabe den forandringsparathed, som moderne sikkerhedsarbejde kræver.

Thomas Mygind, tv-vært og foredragsholder med erfaring fra HR, ledertræning og teambuilding, giver konkrete greb til at styrke motivation, arbejdsglæde og samarbejde i teamet. Med humor og klare pointer viser han, hvordan du kan reducere negativ energi, samle kolleger og skabe bedre relationer i en travl og foranderlig hverdag.

15:35 - 15:35: Opsummering og tak for i dag



Frederik Therkildsen
Cyberredaktør og moderator
Computerworld