

It sikkerhed - de nye trusler og teknologier

19. juni - Wihlborgs Konferencenter, Ballerup

08:30 - 08:55	Registrering og morgenmad
08:55 - 09:00	Velkomst Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
09:00 - 09:40	Trusselsbilledet 2018 Jens Christian Høy Monrad, konsulent og analytiker, Global Intelligence Liaison, FireEye
09:45 - 10:10	Security culture Morten Ingvard Jensen, Senior security advisor at Nets Denmark A/S, Nets
10:15 - 10:45	Pause
10:45 - 11:10	Zero Trust som enterprise-sikkerhedsløsning Andrew Crail, manager, solutions engineering EMEA, Akamai
11:15 - 11:40	Humor mod hacking Lis Kelså, Direktør, Humor mod hacking Kelsa Media ApS Lars Henriksen, Partner - VP Sales and Marketing, GlobalSequor A/S Bo Flemming Bay, vice president, GDPR, Security and Compliance (CISO), EG
11:45 - 12:30	Frokost
12:30 - 12:55	Automatisk patching på tværs af din organisation Anne Jacobsen, markedschef og it-sikkerhedsrådgiver, SecureIT
13:00 - 13:25	Hvordan kan hacking hæve cyber- og informationssikkerheden? Dennis B. Ellebæk, Chief White Hat Hacker, Prueba Cybersecurity ApS
13:30 - 13:55	Håndtering af Reaktiv Cyber Risk – Værdien af Responsiv Kapacitet Tue Jagtfeldt, director, Risk Assurance, BDO Denmark
14:00 - 14:15	Pause
14:15 - 14:55	Cybertruslerne mod Danmark Thorsten Foldager Johnsen, Chef for Trusselsvurderingsenheden, Centre for Cyber Security
15:00 - 15:00	Tak for i dag

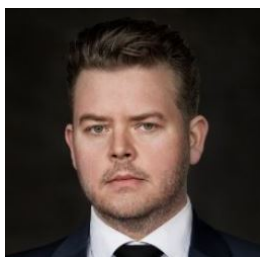
08:30 - 08:55: Registrering og morgenmad

08:55 - 09:00: Velkomst



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

09:00 - 09:40: Trusselsbilledet 2018



Jens Christian Høy Monrad
konsulent og analytiker
Global Intelligence Liaison, FireEye / Partner

09:45 - 10:10: Security culture



Morten Ingvard Jensen
Senior security advisor at Nets Denmark A/S
Nets / Partner

I en verden, hvor truslerne ofte er rettet mod det menneskelige aspekt, får individet en til stadighed vigtigere rolle, som beskytter af virksomhedens aktiver.

Hør hvordan Nets arbejder med at højne sine medarbejderes opmærksomhed og viden omkring sikkerhed med henblik på at forbedre sikkerhedskulturen i virksomheden.

10:15 - 10:45: Pause

10:45 - 11:10: Zero Trust som enterprise-sikkerhedsløsning



Andrew Crail
manager, solutions engineering EMEA
Akamai / Partner

Som en konsekvens af den digitale omstilling på en række områder er virksomheder nødt til at gentænke deres grundlæggende sikkerhedsarkitektur. Datalæk forekommer stadigt hyppigere, brugerne bliver mere og mere mobile, og både data og applikationer flytter i stigende omfang ud i skyen, så som virksomhed må man overveje, om den traditionelle perimeter-baserede sikkerhedsmodel i det hele taget er tidssvarende.

Hør Akamais Andy Crail fortælle om implementering af Zero Trust som sikkerhedsarkitektur.

11:15 - 11:40: Humor mod hacking



Lis Kelså
Direktør
Humor mod hacking | Kelsa Media ApS / Partner



Lars Henriksen
Partner - VP Sales and Marketing
GlobalSeQur A/S / Partner



Bo Flemming Bay
vice president, GDPR, Security and Compliance (CISO)
EG / Partner

De fleste medarbejdere synes, at it-sikkerhed og GDPR er uinteressant og uvedkommende.

Men medarbejdernes adfærd er helt afgørende for organisationens it-sikkerhed. Derfor skal historier om it-sikkerhed og persondata fortælles, så medarbejderne bliver inddraget, involveret og inspireret.

Den udfordring tager vi op med humor som vores bedste våben mod hackerne.

11:45 - 12:30: Frokost

12:30 - 12:55: Automatisk patching på tværs af din organisation



Anne Jacobsen
markedschef og it-sikkerhedsrådgiver
SecureIT / Partner

Vi sætter fokus på emnet "automatisk patching på tværs af din organisation" og giver dig en gennemgang af de faldgruber og ikke mindst de mange sikkerhedsmæssige årsager, som gør, at skal sørge for, at patching bliver et fast del af din it-sikkerhedspolitik.

PATCH MORE THAN THE OS

Eighty-six percent of reported vulnerabilities stem from third-party apps. Patch these as well as the Windows OS.

SECURE VIRTUAL SERVERS

Discover, inventory, and patch physical servers, VMs, and templates, regardless of power state or if they are on or offline.

REDUCE IT EFFORT AND COST

Automate patch management, from discovery to assessment to delivery of updates. View efforts from an intuitive interface.

BRING TOGETHER SECURITY, IT, AND DEVOPS

Integrate patch management with other functions, for more resilient infrastructure.

13:00 - 13:25: Hvordan kan hacking hæve cyber- og informationssikkerheden?



Dennis B. Ellebæk
Chief White Hat Hacker
Prueba Cybersecurity ApS / Partner

Hør hvordan hacking på den gode måde kan være med til at hæve cyber- og informationssikkerheden i virksomheder og organisationer.

Som et af verdens mest digitaliserede lande har vi måske netop ikke haft den nødvendige fokus på cyber- og informationssikkerhed. Derfor bør det være en topprioritet for ledelser i hele Danmark at have dette punkt på dagsordenen.

13:30 - 13:55: Håndtering af Reaktiv Cyber Risk – Værdien af Responsiv Kapacitet



Tue Jagtfeldt
director, Risk Assurance
BDO Denmark / Partner

Trusselslandskabet for cyber-angreb har de sidste år vist en øget grad af risici. Angreb er ikke kun blevet hyppigere, men ifølge flere undersøgelser også udvist en øget grad kompleksitet. Evnen til at forebygge cyber-hændelser for både private og offentlige organisationer, er derfor blevet en nødvendig og obligatorisk del af organisationers sikkerhedsinitiativer.

Men evnen til at reagere og håndtere aktive cyber-angreb er i lige så høj grad en nødvendighed og kan understøtte en effektiv brug af resurser.

Præsentationen vil gennemgå nogle af de nyere regulatoriske områder, som stillerkrav til organisationers evne til at kunne håndtere og reagere aktivt på cyber-angreb samt belyse nogle af de metoder, som gør dette muligt.

14:00 - 14:15: Pause

14:15 - 14:55: Cybertruslerne mod Danmark



Thorsten Foldager Johnsen
Chef for Trusselsvurderingsenheden
Centre for Cyber Security / Partner

Trusselsvurderingsenhedens vurdering af cybertruslen mod Danmark samt de fremtidige tendenser i trusselsbilledet.

Yderligere vil Thorsten Foldager Johnsen kort beskrive Trusselsvurderingsenheden og dens opgave.

15:00 - 15:00: Tak for i dag