

It-sikkerhed 2017: De nye trusler - og dit næste modtræk

26. januar - DGI-Huset, Aarhus C

- 08:30 - 09:00 **Morgenmad & registrering**
- 09:00 - 09:05 **Velkomst**
Dan Jensen, redaktionschef, Computerworld
- 09:05 - 09:45 **Moderne trusler og moderne løsninger.**
Gert Læssøe Mikkelsen, Ph.d., Head of Security Lab, Alexandra Institutet
- 09:45 - 10:10 **Bryd ransomware-bølgen**
Thomas Bonde, Security Engineer, Check Point Software Technologies
- 10:15 - 10:40 **Lad ikke medarbejderne blive jeres største sikkerhedstrussel i 2017**
Morten Skovsgaard, Regional Director, Northern Europe, Censornet
- 10:45 - 11:15 **Kaffepause og networking**
- 11:15 - 11:40 **Malware as a Service - MaaS**
Heinz Dueholm, Enterprise Sales Manager, Bitdefender
Martin Hansen, Enterprise Sales Engineer, Bitdefender
- 11:45 - 12:10 **Cloud-based Security - trusler og løsninger i Skyen**
Torben Nissen Ernst, security expert, Conscia
- 12:15 - 13:15 **Frokost**
- 13:15 - 14:00 **Undgå at blive offer for cyberkriminalitet**
Kim Aarenstrup, Head of Danish National Cyber Crime Centre, Rigspolitiet
- 14:00 - 14:30 **Case: Sådan gør Danish Crown sikkerheden nem for medarbejderne**
Søren Sloth, Consultant IT, Danish Crown
- 14:30 - 14:55 **Kaffe og kage**
- 14:55 - 15:40 **Dit it-sikkerhedsmareri i 2017**
Peter Kruse, CISO, Clever
- 15:40 - 15:45 **Tak for i dag**

08:30 - 09:00: Morgenmad & registrering

09:00 - 09:05: Velkomst



Dan Jensen
redaktionschef
Computerworld

09:05 - 09:45: Moderne trusler og moderne løsninger.



Gert Læssøe Mikkelsen
Ph.d., Head of Security Lab
Alexandra Institutet / Partner

Trusselsbilledet inden for IT flytter sig konstant, både fordi de kriminelle flytter deres fokus, men også fordi vi som samfund og branche selv flytter os. En computer er ikke bare en computer længere, en moderne bil er også en computer, og mere og mere af vores samfund er afhængig af computere for at kunne fungere. Samtidig er der også nye trusler, men også muligheder, fra helt andre sider end de kriminelle nemlig fra lovgivning, især den kommende EU persondataforordning har konsekvenser for den måde vi i IT branchen kan agere og skal tænke sikkerhed og håndtering af persondata. Dette sker samtidigt med, at der kommer mere og mere fokus på at udnytte det økonomiske potentiale, der er i data.

Vi vil kigge lidt bredt på alle disse nye udfordringer, og kigge på nogle nye løsninger på udfordringerne.

09:45 - 10:10: Bryd ransomware-bølgen



Thomas Bonde
Security Engineer
Check Point Software Technologies / Partner

Ransomware er den mest irriterende og bekostelige variant af malware, vi har set i mange år. Og den har indvirkning på mange organisationer.

Check Point har gennem opsamling af statistikker og frigivelse af antim malware-signaturer til kunder verden over, opbygget en særdeles god erfaring og indsigt i dynamikkerne bag al malware - herunder ransomware.

Derudover arbejder vi med identifikation af nul-dags trusler og forebyggelsesteknologier, som kan give enhver organisation et forspring i forhold til de nyeste ukendte trusler.

Vi vil diskutere de nyeste malware-statistikker samt tiltag til at begrænse ransomware i virksomheders LAN, private og offentlige cloud infrastrukturer samt på individuelt plan (dvs. den enkeltes it-arbejdsplads).

10:15 - 10:40: Lad ikke medarbejderne blive jeres største sikkerhedstrussel i 2017



Morten Skovsgaard
Regional Director, Northern Europe
Censornet / Partner

Ransomware- og phishing angreb rettet mod virksomhedens medarbejdere fortsætter med at være effektive våben for hackerne. På samme tid gemmer medarbejderne i stigende grad data i skyen, og deler den via fildelingstjenester som Dropbox. Dette lægger pres på IT afdelingen som hurtigt mister både kontrol og sikkerhed over virksomhedens data.

Gode råd er ikke nok

I dette indlæg kommer vi ikke blot med gode råd, men viser også konkrete værktøjer til at holde jeres medarbejdere og data beskyttet.

Vær med når vi ser nærmere på:

- Trusselsbilledet anno 2017 - hvilken rolle spiller medarbejderne?
- Skygge IT - sådan kaster du lys over skygge IT i virksomheden, og øger sikkerheden uden at det går ud over medarbejdernes produktivitet
- Link scan i realtid - det hemmelige våben mod ransomware
- Multi-faktor sikkerhed - lad ikke medarbejdernes dårlige passwords blive jeres Achilles hæl
- Den gode brugeroplevelse - kan man virkelig øge sikkerheden og samtidig få glattere brugere?

10:45 - 11:15: Kaffepause og networking

11:15 - 11:40: Malware as a Service - MaaS



Heinz Dueholm
Enterprise Sales Manager
Bitdefender / Partner



Martin Hansen
Enterprise Sales Engineer
Bitdefender / Partner

CyberCrime er kommet for at blive. Dag for dag udvikler metoderne til angreb sig, og de Cyber kriminelle bliver mere og mere kreative.

Hvilke typer af angreb rammer typisk virksomheder, og hvilke konsekvenser vil et angreb kunne have for et firma.

Bitdefender giver sin vurdering af det aktuelle trusselsbillede, og hvad du som virksomhed kan gøre for at beskytte dig mod angreb.

11:45 - 12:10: Cloud-based Security - trusler og løsninger i Skyen



Torben Nissen Ernst
security expert
Conscia / Partner

Cloud - Trusler: *Cloud-tjenester som Office365, DropBox og ServiceNow, udfordrer virksomheders sikkerhedspolitik, da man skal håndhæve samme sikkerhedsprincipper og governance for "in-house" som for cloud-baserede løsninger. Med en eksplosiv vækst i brugen af cloud-løsninger, må virksomheder og organisationer forvente en stigende eksponering for sikkerhedstrusler i skyen.*

Cloud - Løsninger: *Conscia viser dig, hvilke førende cloud-baserede teknologier, der kan imødekomme de nye udfordringer. Disse teknologier tilbyder blandt andet:*

- *Indsigt i medarbejderes brug af cloud-applikationer som fx Office 365.*
- *Deling af sikkerhedsinformation på tværs af applikationer for bedst mulig beskyttelse.*
- *Styrkelse af organisationens evne til at reagere både før, under og efter et angreb.*

Vi slutter af med en kort demo af en af markedets førende cloud sikkerhedsløsninger: Cisco AMP for EndpointsSe videooptakt her: vimeo.com/conscia/ciscoamp

12:15 - 13:15: Frokost

13:15 - 14:00: Undgå at blive offer for cyberkriminalitet



Kim Aarenstrup
Head of Danish National Cyber Crime Centre
Rigspolitiet / Partner

14:00 - 14:30: Case: Sådan gør Danish Crown sikkerheden nem for medarbejderne



Søren Sloth
Consultant IT
Danish Crown / Partner

Vær med når Søren Sloth fra Danish Crown koncernen deler erfaringer med indførelsen af multi-faktor sikkerhed globalt, og hvordan de fra starten har haft fokus på brugeroplevelsen.

14:30 - 14:55: Kaffe og kage

14:55 - 15:40: Dit it-sikkerhedsmareridt i 2017



Peter Kruse
CISO
Clever / Keynote

Trusselsbilledet i forhold til Danmark er under stor omvæltning. Vi ser bl.a. en markant stigning i specifikke geografiske angreb, målrettede angreb og APT'ere, ransomware, mobil malware, phishing og angreb mod IoT devices. Alle disse forskelligartede typer angreb påvirker vores risici, og stiller større krav til vores evne til at beskytte os i fremtiden.

Præsentationen vil give - med afsæt i aktuelle kundecases - et unikt indblik i hvordan IT-kriminelle angriber Danmark, hvordan koden som anvendes opfører sig på systemerne, og et indblik i BOTnet operatørens infrastruktur og modus operandi. Fra de almindelige IT-kriminelle til de mere organiserede- og statsfinansierede grupperinger.

Endeligt krydres præsentationen med en stribe praktiske eksempler og demo af aktuelle Crime as a Service værktøjer og infektionsstatistik for Danmark.

15:40 - 15:45: Tak for i dag