

Digital HowTo: Aktuelle trusler – sådan sikrer du virksomhedens remote arbejdspladser

12. maj - Online, Online

- 09:00 - 09:05 **Velkomst ved dagens online moderator**
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
- 09:05 - 09:30 **Corvid-19 øger truslen for APT og spear phishing angreb**
Peter Kruse, CISO, Clever
- 09:35 - 09:40 **Q&A til keynote**
- 09:40 - 10:00 **Sådan sikrer du business continuity gennem remote adgang og sikkert samarbejde**
Driss Lounis, Channel Account Manager, TeamViewer
Jess Juul Ellegaard, IT-konsulent, Jysk IT
- 10:00 - 10:05 **Q&A til Jysk IT**
- 10:05 - 10:25 **Hvordan beskytter du dine data, når brugerne arbejder remote?**
Kim Elgaard, Security Specialist/Etisk Hacker, Arrow ECS Denmark A/S
- 10:25 - 10:30 **Q&A til Forcepoint**
- 10:30 - 10:45 **Moderator samler op**
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
- 10:45 - 10:45 **Tak for i dag**

09:00 - 09:05: Velkomst ved dagens online moderator



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

09:05 - 09:30: Corvid-19 øger truslen for APT og spear phishing angreb



Peter Kruse
CISO
Clever / Keynote

Med en omvendt sikkerhedsmodel hvor endpoints pludseligt er blevet decentrale og alle skal forbinde sig til virksomhedens netværk er opmærksomheden på de potentielle nye angrebsvinkler kommet i fokus hos statsaktører og kommercielle og velorganiserede cybercrime grupper.

Denne præsentation tager afsæt i de trusler vi har set løfte sig i 2020 og ikke mindst siden det mest af verden lukkede ned og Danmark blev båret digitalt via hjemmearbejdspladser og eksterne adgang ind i virksomhedens hjerte.

Vi ser på tal for APT relaterede hændelser og kigger på et par case stories mens vi samtidig ser nærmere på nogen af de nye funktioner som Crime as a Service grupper har integreret i deres modulopbyggede malware klasser.

09:35 - 09:40: Q&A til keynote

09:40 - 10:00: Sådan sikrer du business continuity gennem remote adgang og sikkert samarbejde



Driss Lounis
Channel Account Manager
TeamViewer / Partner



Jess Juul Ellegaard
IT-konsulent
Jysk IT / Partner

At arbejder remote kan være lige så effektivt som at arbejde på kontoret. Det, der er behov for, er en sikker og stabil Enterprise platform for connectivity, der faciliterer, at medarbejderne har en sikker og instant adgang til deres desktop, virksomhedens netværk, systemer og filer – fra enhver enhed uanset hvor de befinder sig.

På samme måde skal det være muligt for virksomhedens it-afdeling at overvåge, styre og endda at patche enheder på afstand, således at man kan håndtere den samlede it-infrastruktur hjemmefra – og på den måde understøtte de medarbejdere, der arbejder på distancen bedst muligt.

Indlægget afholdes på engelsk.

10:00 - 10:05: Q&A til Jysk IT

10:05 - 10:25: Hvordan beskytter du dine data, når brugerne arbejder remote?



Kim Elgaard
Security Specialist/Etisk Hacker
Arrow ECS Denmark A/S / Partner

I dag befinder dine data sig mange forskellige steder. Vi bruger blandt andet forskellige cloud tjenester og tilgår disse data fra mange forskellige kilder og steder, såsom mobil devices og remote lokationer.

Hvordan sikrer du, at dine data ikke falder i de forkerte hænder, når dine brugere arbejder hjemme eller er på farten?

Med en Forcepoint DLP-løsning vil du kunne sikre at dine data ikke forlader virksomheden, når dine brugere tilgår data enten fra virksomheden eller remote.

10:25 - 10:30: Q&A til Forcepoint

10:30 - 10:45: Moderator samler op



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

10:45 - 10:45: Tak for i dag