

Cybersecurity Excellence Day 2022: Ekspertter giver bud på krisestyring og sikkerhedskultur

11. maj - Audi Gladsaxe, Søborg

- 08:30 - 09:00 **Registrering, kaffe og crossianter, mulighed for at se den nye Audi el-bil.**
- 09:00 - 09:10 **Velkomst**
Lars Jacobsen, Chefredaktør og moderator, Computerworld
- 09:10 - 09:40 **Keynote: 5 bud på hvordan du skaber en sikkerhedskultur i virksomheden**
Kim B. Larsen, Sikkerhedsdirektør (underdirektør) CISO, Udviklings- og Foreklingsstyrelsen
- 09:40 - 09:55 **Industrien mangler 3,5 milliarder Security Specialister – hvor mange mangler dit firma?**
Poul Kjeldgaard, Field CTO, Dell Technologies Danmark
- 09:55 - 10:05 **Cyberforsikringens fremmarch: Hvad er det, og hvorfor er det vigtigt?**
Mikael Rosander, Senior Sales Engineer, Delinea
- 10:05 - 10:10 **Practical steps into Privilege Access Management**
Ole Austring, Senior Management Consultant, ICY
- 10:10 - 10:30 **Debat ved bordene om spørgsmål fra Poul Kjeldgaard og Mikael Rosander**
- 10:30 - 10:55 **Pause**
- 10:55 - 11:10 **Hurtige og rasende angreb: Brug AI til at reagere kirurgisk**
Andreas Poulsen, Regional Manager, Darktrace
- 11:10 - 11:25 **Operational Teknologi (OT) - det oversete element i cybersikkerhed**
Carsten Horst, Associate Partner - Northern Europe, IBM Security
- 11:25 - 11:45 **Debat ved bordene om spørgsmål fra Carsten Horst og Andreas Poulsen**
- 11:45 - 12:30 **Frokost, netværk og udstilling**
- 12:30 - 13:15 **Keynote: Hvad er de vigtigste elementer i et effektivt beredskab?**
Per Silberg Hansen, CISO, tidl. Sydbank
- 13:15 - 13:25 **Opsamling på dagen og tak for idag**
Lars Jacobsen, Chefredaktør, Computerworld

08:30 - 09:00: Registrering, kaffe og crossianter, mulighed for at se den nye Audi el-bil.

09:00 - 09:10: Velkomst



Lars Jacobsen
Chefredaktør og moderator
Computerworld

09:10 - 09:40: Keynote: 5 bud på hvordan du skaber en sikkerhedskultur i virksomheden



Kim B. Larsen
Sikkerhedsdirektør (underdirektør) CISO
Udviklings- og Forenklingsstyrelsen / Keynote

Kim B. Larsen tidligere CISO hos PET åbner CISO excellence day med sit indlæg om sikkerhedskulturen i virksomheder og du får 5 bud på, hvordan du får skabt en sikkerhedskultur.

09:40 - 09:55: Industrien mangler 3,5 milliarder Security Specialister – hvor mange mangler dit firma?



Poul Kjeldgaard
Field CTO
Dell Technologies Danmark / Partner

Det er et dilemma der er håndgribeligt – behovet for flere eksperter og budgetter der altid går én vej, som regel nedad.

Dell Technologies vil gerne inspirere, hvad vi har gjort af overvejelser i forhold til at hjælpe virksomheder med en ny strategi og et nyt perspektiv på sikkerhed herunder et fokus specielt på Cyber Beskyttelse.

09:55 - 10:05: Cyberforsikringens fremmarch: Hvad er det, og hvorfor er det vigtigt?



Mikael Rosander
Senior Sales Engineer
Delinea / Partner

Cyberforsikringsbranchen udvikler sig hurtigt for at hjælpe din virksomhed med at mindske risici. Cyberforsikring tilbyder et sikkerhedsnet for virksomheder, der er truet af den hurtige vækst af insider-cyberkriminalitet og eksterne cybertrusler, især ransomware. Mens cyberforsikring har været et pålideligt sikkerhedsnet i årevis – drevet af accelererende insider-cyberkriminalitet og eksploderende ransomware-angreb – ændrer tingene sig hurtigt.

Det er vigtigt at forstå dynamikken i det hastigt skiftende marked samt overveje, hvor godt dine sikkerhedskontroller vil klare et forsikrings-selskabs gennemgang.

Denne session vil hjælpe dig med at besvare nogle af de generelle spørgsmål om cyberforsikring og sørge for, at du får alle de fakta, du har brug for.

10:05 - 10:10: Practical steps into Privilege Access Management

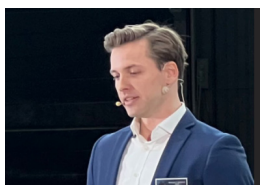


Ole Austring
Senior Management Consultant
ICY / Partner

10:10 - 10:30: Debat ved bordene om spørgsmål fra Poul Kjeldgaard og Mikael Rosander

10:30 - 10:55: Pause

10:55 - 11:10: Hurtige og rasende angreb: Brug AI til at reagere kirurgisk



Andreas Poulsen
Regional Manager
Darktrace / Partner

Nutidens cybersikkerhedshold er overvældende. Trusler spredes så hurtigt, at de kan lamme hele datacentre inden for få minutter – ofte før selv en højtuddannet sikkerhedsekspert kan reagere.

Darktraces Autonomous Response-teknologi bruger selv-lærende AI til hurtigt at beregne de bedste handlinger for effektivt at begrænse og bekæmpe et cyberangreb.

Andreas Poulsen gør dig klogere på, hvordan Autonomous Response målrettet handler for at stoppe igangværende angreb uden at forstyrre din daglige forretning.

11:10 - 11:25: Operationel Teknologi (OT) - det oversete element i cybersikkerhed



Carsten Horst
Associate Partner - Northern Europe
IBM Security / Partner

Cyberangreb og -trusler i traditionelle it-miljøer har ofte domineret snakken om it-sikkerhed. Men efterhånden som OT-miljøer bliver koblet på organisationers netværk, åbner nye angrebsmuligheder for cyberkriminelle. Hvorfor skal du sikre dit OT-miljø? Hvad kan udfordringerne være, og hvordan kommer du i gang? Det er nogle af de spørgsmål, vi gerne vil besvare i dette oplæg.

11:25 - 11:45: Debat ved bordene om spørgsmål fra Carsten Horst og Andreas Poulsen

11:45 - 12:30: Frokost, netværk og udstilling

12:30 - 13:15: Keynote: Hvad er de vigtigste elementer i et effektivt beredskab?



Per Silberg Hansen
CISO
tidl. Sydbank / Partner

Per Silberg Hansen gennemgår de forskellige lag i et beredskab, og hvilke kompetencer en organisation skal besidde i de forskellige lag. Her kan du blive klogere på, hvilke elementer der er de vigtigste at have med for at have i et effektivt beredskab, og få styr på forskellen mellem krisestyring og disaster recovery.

13:15 - 13:25: Opsamling på dagen og tak for idag



Lars Jacobsen
Chefredaktør
Computerworld