

Titel: Cyberalarmen – en hjælp til de små lægepraksis!

Oplægsholder: Ole Fisker, Senior Tech Advisor, Sundhedsdatastyrelsen

Øvrige bidragsydere:

Søren Bank Greenfield, Afdelingschef, Sundhedsdatastyrelsen, SBGR@sundhedsdata.dk, 4040 9146

Keywords:

Cyberforsvar, IT-afdeling i en boks, Hackere

Beskriv forslaget her:

De mindre aktører, som f.eks. en mindre lægepraksis i sundhedssektoren, har en kæmpe opgave med at holde sig "cybersikre" og overholde alle mulige krav og retningslinjer. Sundhedsdatastyrelsen har udviklet et værktøj, der forsøger at hjælpe med dette arbejde "Cyberalarmen". Denne "cyberalarmen" udnytter både mennesker, men også AI til at overvåge og identificere om, der er hackere i netværket. Gennem forbindelse til sundhedssektorens overvågning- og analysefunktion og præsenteret i et simpelt interface forsøges der at skabe bro mellem det "nørdede" cybersikkerhed og aktøren, som ikke er specialister på området. Målet er at skabe et værktøj, der er så effektivt til at opdage og så simpelt at bruge som en brandalarm – bare med fokus på at opsnappe hackere!

Sundhedsdatastyrelsen (SDS) vil i oplægget vil gennemgå "Cyberalarmen" og svare på:

- Hvordan virker den?
- Hvordan finder den hackerne?
- Hvad får en lægepraksis ud af sådan en?
- Hvad koster den?
- Hvad skal aktøren selv gøre?
- Hvordan kommer man med?

Kort præsentation af oplægsholder:

Ole Fisker har en længere udvikling-, drifts- og cybersikkerhedsmæssig baggrund fra både den private og offentlige sektor. Han er etisk hacker og udviklingsspecialist i Cyber- og Informationssikkerhedsafdelingen i Sundhedsdatastyrelsen.