

## Justis- og beredskapsdepartementet

Postboks 8005 Dep.  
0030 OSLO

www.mnemonic.no

Vår referanse: MEØ, JHSS

Deres referanse: 15/8216

Oslo, 14. mars 2016

## Høringsuttalelse om «Digital sårbarhet – sikkert samfunn» (NOU 2015:13)

Det vises til Justis- og beredskapsdepartementets (JDs) høringsbrev av 9. desember 2015 om rapporten «Digital sårbarhet – sikkerhet samfunn» (NOU 2015:13), utarbeidet av Det digitale sårbarhetsutvalget (Lysneutvalget).

mnemonic AS utarbeidet den eksterne rapporten «Avdekke, håndtere og etterforske digitale angrep» på bestilling fra utvalget.

Følgende merknader omhandler kapittel 21 av NOU 2015:13.

### **21.11.2 Forbedre den nasjonale operative evnen gjennom samlokalisering**

Utvalgets vurdering baserer seg på å styrke flere relativt frittstående operative IT-sikkerhetsmiljøer ved hjelp av økt informasjonsdeling og samlokalisering.

Utvalgets flertall (bestående av Olav Lysne, Fredrik Manne, Eva Jarbekk, Kristian Gjøsteen, Einar Lunde, Janne Hagen og Åke Holmgren) fremmer en modell hvor relevante aktører samlokaliseres med Nasjonal sikkerhetsmyndighets Norwegian Computer Emergency Response Team (NSM NorCERT) i et felles bygg. Denne modellen bygger på forutsetningen at NSM NorCERT vil kunne balansere offentlig-privat samarbeid, så vel som å tilfredsstille sine forpliktelser mot de resterende EOS-tjenestene.

mnemonics erfaring med offentlig-privat samarbeid om informasjonsdeling i Norge har vært blandet, til tross for at informasjonen vi deler er ugradert. Det faktum at vi som et privateid norsk IT-sikkerhetselskap kan inngå en samarbeidsavtale med Europols European Cybercrime Center (EC3), men eksempelvis ikke kan bistå norsk politi sier tilstrekkelig om utfordringene vi møter.

mnemonics vurdering er at modellen som skisseres av utvalgets flertall ikke vil kunne imøtekomme nasjonale behov. Informasjonsdeling og samlokalisering kan bidra i positiv retning,

---

forutsatt likeverd. Hvis premissgiveren for informasjonsdelingen til stadighet må balansere mellom sivile samarbeidspartnere, og de andre EOS-tjenestene, vurderer vi det som mindre sannsynlig at en slik likeverd vil kunne oppnås og vedlikeholdes over tid.

Norges behov for tydelige og effektive analyse- og responsmiljøer er økende. Personer med rett kunnskap, kompetanse og holdninger er dessverre mangelvare. Til tross for eksempelvis CCIS-samarbeidet ved NTNU (tidligere Høgskolen i Gjøvik) er etterspørselen fortsatt større enn tilbudet. På kort sikt vil IT-sikkerhetsbransjen måtte håndtere ressursknappheten ved å jobbe smartere og mer effektivt. På lengre sikt må offentlige myndigheter sikre målrettet kapasitetsbygging for å mette behovet.

Utfordringen for virksomhetene som ikke lykkes å bygge robuste, operative IT-sikkerhetsmiljøer – og dermed er avhengige av hjelp – er at den eksisterende offentlige responskapasiteten per tid er nærmest ikke-eksisterende. NSM NorCERTs tverrsektorale mandat tilsier at de skal være den nasjonale varslings- og koordineringsinstansen, men nevner ikke respons spesifikt. Kriminelle handlinger skal etterforskes av Politiet, mens kontraetterretning og kontraterrorisme er PSTs oppgaver. Politiets ressursmangel gjør derimot at de i mange tilfeller må nedprioritere etterforskning av datakriminalitet og spionasjeforsøk. Virksomheter som anmelder denne typen forhold løper dermed risikoen for at saken kan bli nedprioritert (til tross for Påtaleinstruksens §7-4<sup>1</sup>). Faktum er at den eksisterende offentlige responskapasiteten er myntet på det offentliges eget behov. Privat næringsliv så vel som enkeltpersoner kan ikke forvente støtte fra myndighetene for å håndtere eller etterforske datainnbrudd, angrep o.l.

På bakgrunn av de overnevnte punktene vurderer derfor mnemonic mindretallets forslag (Beitland og Nystrøm) som det mest fordelaktige valget for å styrke den nasjonale evnen.

Det er ingen hemmelighet at mnemonic as er landets største IT-sikkerhetsselskap. Analyse- og responsmiljøet vårt leverer viktige tjenester til Norges største virksomheter, offentlige så vel som private. Det ligger i vår interesse – så vel som i nasjonens – å forhindre datakriminalitet samt avdekke digital spionasje. Deling av data, informasjon og kunnskap er viktig, men det offentlige og private virksomheter må samarbeide på flere plan om vi skal komme våre motstandere i forkjøpet. Norge er avhengige av at vi lykkes.

Med vennlig hilsen,

**mnemonic AS**

Tønnes Ingebrigtsen  
Administrerende Direktør

---

<sup>1</sup> § 7-4. *Iverksetting av etterforskning*

Etterforskning foretas når det som følge av anmeldelse eller andre omstendigheter er rimelig grunn til å undersøke om det foreligger straffbart forhold som forfølges av det offentlige.

Kilde: [https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/1985-06-28-1679/KAPITTEL\\_2-2#KAPITTEL\\_2-2](https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/1985-06-28-1679/KAPITTEL_2-2#KAPITTEL_2-2)