



Folketingets Forsvarsudvalg  
Christiansborg

Medlem af Folketinget Søren Espersen og Morten Messerschmidt (DF) har den 27. august 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 20, som hermed besvares.

**Spørgsmål nr. 20:**

Vil ministeren oversende en nøjagtig beskrivelse af de data, som NOCs medarbejdere har adgang til?

**Svar:**

Jeg henviser til nedenstående svar, som Forsvarets Efterretningstjenestesternes Center for Cybersikkerhed har bidraget med.

”Ericsson har til Forsvarets Efterretningstjenesternes Center for Cybersikkerhed oplyst, at det alene er alarmer og trafikstatistik, der automatisk overføres fra det danske telenet til NOC’en i Rumænien. NOC’ens medarbejdere har ikke adgang til indholdsdata såsom sms og tale.

Center for Cybersikkerhed har derudover fået oplyst af Ericsson, at de data i det danske telenet, som ikke automatisk overføres til NOC’en, men som NOC’ens medarbejdere har teknisk adgang til – for overblikkets skyld – kan grupperes i bl.a. følgende kategorier:

- ”Alarmdata”: Dette er i sagens natur en væsentlig type data for et 24/7 driftscenter som NOC’en, da der skal reageres øjeblikkeligt på en alarm om eksempelvis et lokalt eller større teknisk nedbrud.
- ”Performance-data”: Disse data handler om nettets ydeevne, men kan desuden, i nogle situationer, betragtes som en slags alarm data, da de for eksempel kan indikere at enkelte mobilmaster, over tid, bliver udsat for et øget interferensniveau. Dette kan eksempelvis skyldes, at nabomobilmaster er blevet konfigureret forkert.
- ”Konfigurationsdata”: NOC’en er per definition et ”management system” og har derfor teknisk læse- og skriveadgang til konfigurationsdata for de netværkselementer, der er underlagt NOC’en. Hvis NOC-medarbejdere eksempelvis konstaterer, at netværkselementer er fejlkonfigurerede, kan de, i visse situationer, rette fejlen direkte.

Dato: 23. september 2019

Enhed: SSC  
Sagsnr.: 2019/004986  
Dok.nr.: 937491  
Bilag: Ingen

FORSVARSMINISTEREN  
Holmens Kanal 9  
1060 København K

Tlf.: +45 7281 0000  
Fax: +45 7281 0300  
E-mail: fmn@fmn.dk  
www.fmn.dk

EAN: 5798000201200  
CVR: 25 77 56 35

- "Metadata": Egentlig defineres dette som "data om data". Ofte benyttes betegnelsen metadata om alle de data i et mobilnet, der er nødvendige for at afvikle trafikken i nettet. Enkelte af disse data kan, i forbindelse med optimerings- og fejlretningsopgaver, give NOC-medarbejdere midlertidig adgang til information om eksempelvis opkaldstidspunkter og geografisk bevægelsesmønster for kunders udstyr. Men de kan ikke tilgå information, der identificerer den enkelte kunde, altså hvem der bruger nummeret. Det geografiske bevægelsesmønster vil være givet ved kombinationen af data om telemastens position, kunders telefonnumre (MSISDN-data) samt data, som er permanent knyttet til kunders SIM-kort (IMSI-data) og kunders fysiske telefoner (IMEI-data)."

Med venlig hilsen

Trine Bramsen