

Ekspertmøde om lovforslag om Center for Cybersikkerhed

Jesper Lund
IT-Politisk Forening

8. maj 2014

IT-sikkerhed og borgernes privatliv

- Alle IT-systemer har lokale logfiler
 - Nødvendigt af hensyn til IT-sikkerhed
 - Indebærer behandling af persondata
- Særlige problemstillinger ved CfCS tjenesten
 - Central opsamling fra mange IT-systemer
 - Lang opbevaringsperiode for data (§ 17)
 - Mulighed for videregivelse af visse data (§ 16)
 - Placering af CfCS under FE

Hvem skal kunne tilslutte sig CfCS

- Udvidelse af eksisterende GovCERT ordning
 - Privat virksomhed med ”samfundsvigtig funktion”
 - Mulighed for midlertidig tilslutning (§§ 6-7)
 - Vigtig præcisering i lovforslag vedr. ISP’er m.v.
- Borgerne bør vide hvornår CfCS opsamler data
 - Offentliggørelse af permanent tilsluttede § 3
 - Hemmeligt for midlertidigt tilsluttede §§ 6-7
 - Videregivelse af logfiler efter § 7 vil skabe problemer for virksomheder ift. persondatalov

Videregivelse af data fra CfCS § 16

- Videregivelse til bredere kreds § 16, nr. 2
 - Kun trafikdata (dog bredere definition end i logningbekendtgørelse, fx webside-adresse)
 - Kun ved mistanke om sikkerhedshændelse
 - Dog relativt bred definition af sikkerhedshændelse
 - Bør præciseres i loven at kun trafikdata vedr. selve sikkerhedshændelsen kan videregives
- Videregivelse internt i FE
 - Samme regler (afsnit 3.5.3), men ikke klart om det er hensigtserklæring eller lovkrav?

Opbevaringsperiode § 17

- Kraftig udvidelse af opbevaringsperioden
 - Pakkedata: fra 14 dage til 13 måneder
 - Trafikdata: fra 12 måneder til 13 måneder
 - Dog begrænset af § 17, stk. 1
- Behov for udvidelsen af opbevaringsperiode?
 - Kan være relevant at checke for indbrud tidligere
 - Udvander samtidig generelle regel i § 17, stk. 1
 - Nødvendigt med andre metoder for at checke om systemer er blevet hacket (pga. "inside job" risiko)
- Risiko for datatyveri via indbrud hos CfCS