

POLITIKERSPØRGSMÅL

Telefon +45 45 11 11 11
Web www.regionh.dk

Sagsbehandler: Anna Aaskilde
Laursen

CVR/SE-nr: 29190623

Dato: 3. juli 2014

Spørgsmål nr.: 126
Dato: 12. juni 2014
Stillet af: Charlotte Fischer (B)
Besvarelse udsendt: 3. juli 2014

Center for It, Medico og Telefoni har modtaget følgende spørgsmål fra regionsrådsmedlem Charlotte Fischer (B):

- 1. Jeg ønsker at vide, om Region Hovedstaden har haft IT-sikkerhedsbrud inden for de seneste fem år – ved at udenforstående har hacket sig ind i vores systemer og fortrolige data.*
- 2. Hvis ja, ønsker jeg at vide, hvor mange gange i denne periode der har været tale om sådanne sikkerhedsbrud – og hvilke systemer der er tale om, og hvornår sikkerhedsbruddet er sket.*
- 3. Jeg ønsker også at vide, hvem der orienteres, når sådanne brud sker. Bliver fx de personer, hvis data er blevet hacket, orienteret?*

Hermed afgiver Center for It, Medico og Telefoni svar på spørgsmålene:

Spørgsmål 1:

Jeg ønsker at vide, om Region Hovedstaden har haft IT-sikkerhedsbrud inden for de seneste fem år – ved at udenforstående har hacket sig ind i vores systemer og fortrolige data?

Svar 1:

Center for It, Medico og Telefoni (CIMT) har ikke identificeret it-sikkerhedsbrud inden for de seneste fem år som følge af, at udenforstående har hacket sig ind i vores systemer og fortrolige data.

Som supplerende oplysning henvises der til den orientering, som blev givet til regionsrådet den 13. juni 2014 vedrørende ansattes brud på datasikkerheden i Region Hovedstaden.

Spørgsmål 2:

Hvis ja, ønsker jeg at vide, hvor mange gange i denne periode der har været tale om sådanne sikkerhedsbrud – og hvilke systemer der er tale om, og hvornår sikkerhedsbruddet er sket?

Svar 2:

Se svar under spørgsmål 1.

Spørgsmål 3:

Jeg ønsker også at vide, hvem der orienteres, når sådanne brud sker. Bliver fx de personer, hvis data er blevet hacket, orienteret?

Svar 3:

Skulle der ske et it-sikkerhedsbrud, vil informationssikkerhedsfunktionen i CIMT undersøge, hvad der konkret er sket, herunder fx i forhold til påvirkning på systemerne og omfang af dataeksponering. Herefter vil direktionen i CIMT ud fra en konkret vurdering af problemets samlede karakter tage stilling til, hvem der skal orienteres, og hvordan it-sikkerhedsbruddet i øvrigt skal håndteres.

Bilag

Ingen.