



Folketingets Kommunaludvalg
Christiansborg

Finansministeren

28. januar 2013
J.nr.

Endeligt svar på Kommunaludvalgets spørgsmål nr. 56 af 15. januar 2013.

Spørgsmål 56:

Ministeren bedes redegøre for, hvorvidt det er hensigtsmæssigt, at alle danske borgere, som anvender selvbetjeningsløsninger med NemID, er tvunget til at bruge Java, som indeholder en række sikkerhedsmæssige huller.

Svar:

Til besvarelse af spørgsmålet har jeg indhentet følgende udtalelse fra Digitaliseringsstyrelsen, der har ansvaret for NemID:

”Valget af teknologi for en stor it-løsning som fx NemID bliver truffet på baggrund af en helhedsbetragtning i forhold til, hvordan de forskellige mulige teknologier kan tilgodes kravene til den samlede løsning

Uanset hvilken teknologi eller sikkerhedsløsning man havde valgt at basere NemID på, vil teknologien altid være forbundet med risici og sårbarheder. Dette skyldes det faktum, at trusselsbilledet ændrer sig konstant, hvorfor det ikke er praktisk muligt at etablere løsninger og systemer, der over tid er 100% sikre. Java er ingen undtagelse i den sammenhæng. Opgaven er løbende at vurdere og imødegå de risici og sårbarheder, der opstår i forhold til den valgte teknologi.

Det er vigtigt og nødvendigt, at it-løsninger som NemID vurderes løbende, både i forhold til sikkerheden og den teknologiske robusthed. Digitaliseringsstyrelsen, bankerne og Nets DanID samarbejder løbende om at vurdere, om der er grundlag for at ændre den teknologiske platform for NemID. Som en del af denne vurdering undersøges i øjeblikket muligheder for at frigøre NemID løsningen fra Java teknologien.”

Jeg henholder mig til denne udtalelse fra Digitaliseringsstyrelsen.

Med venlig hilsen

Bjarne Corydon