

Retsudvalget
Att: Birgitte Toft-Petersen
Birgitte.toft-petersen@ft.dk

Svar på Høring over beretning nr. 3 afgivet af Folketingets Kulturudvalg og Retsudvalg

29. august 2014

Ingeniørforeningen, IDA tillader sig hermed at afgive hørings svar på udsendte beretning nr. 3 afgivet af Folketingets Kulturudvalg og Retsudvalg.

Først og fremmest vil vi rose de to udvalg for at nedsætte en parlamentarisk arbejdsgruppe, der skal undersøge mulighederne for en bedre beskyttelse af personfølsomme oplysninger og et effektivt tilsyn med offentlige institutioner såvel som private virksomheders behandling af disse. Begge dele er hårdt tiltrængt.

Vi vil gerne rose udvalgene for at bede regeringen om at udvide det tværministerielle udvalgs fokus områder til at omfatte alle områder, hvor der opbevares personfølsomme oplysninger og data. Det er Ingeniørforeningen, IDAs vurdering, at der er enorme fordele ved at styrke digitaliseringen af Danmark, både samfundsmæssige og for den enkelte borger.

Det gælder den offentlige sektor, der vil kunne tilbyde bedre service til både borgere og virksomheder. Det gælder uddannelse og forskning. Det gælder virksomheder, der med digitalisering kan blive mere effektive, blive stærkere på innovation og eksportnetværk og til at inddrage Big data. Big data vil være en af de store fremtidige kilder til produktudvikling gennem indsamling og brug af data fra varierende kilder, men stiller samtidig øgede krav til sikkerhed og etik omkring brug af data.

Men det gælder også den almindelig dansker, der vil kunne kommunikere effektivt med det offentlige, blive bredere og hurtigere informeret, få bedre og mere varierede muligheder i forbindelse med skole og uddannelse og endelig nyde godt af sociale medier, streaming og spil mm.

Hvis alle disse fordele skal høstes, så er det afgørende, at vi som danskere bevarer den tillid vi har til at kunne bruge internettet og de mange digitale medier og devices, dvs. mobiltelefoner, pc'er, tablets, gps'er etc. der efterhånden er blevet en fast del af vores hverdag. Man skal kunne gå trygt til lægen, deltage i forskningsprojekter, søge bøger og informationer om alt det, man har brug for at vide på nettet uden at lægge bånd på sig selv, fordi man er bekymret for, om nogen kigger

med. Det er en vigtig del af det at være borger i et demokratisk land og i en moderne veldrevet velfærdsstat.

Vi tillader os at vedlægge to korte papirer, der skitserer Ingeniørforeningens holdninger til IT sikkerhed og Big data i håbet om, at det kan inspirere arbejdsgruppens arbejde. Papirerne er udarbejdet i et samarbejde med bl.a. DTU Compute, Rådet for Større Datasikkerhed og Forbrugerrådet. Holdningerne er dog vores eget ansvar.

Derudover stiller vi os selvfølgelig gerne til rådighed med ekspertise på ikke mindst den tekniske del af it sikkerhed. Ingeniørforeningen, IDA har godt 6000 IT-professionelle medlemmer, der er organiseret i IDA IT. Her står netop it-sikkerhed højt på listen.

Blandt de mange vigtige indsatsområder ser vi bl.a.:

- En opdateret persondatalov, der tager højde for ikke mindst de teknologiske muligheder som ikke var en mulighed under lovgivningens tilblivelse. Herunder bl.a. Big data og de sociale medier.
- Dansk støtte til EU's nye databeskyttelsesforordning.
- Styrkelse af Datatilsynets kompetencer og ressourcer.
- Effektiv anonymisering af datasæt til brug ved forskning og kommerciel udnyttelse.
- Krav om indførelse af privacy by design og privacy by default (se yderligere i vedlagte bilag).
- Obligatorisk vurdering af databeskyttelse for både offentlige digitaliseringsprojekter og private digitaliseringsprojekter, der omfatter samarbejde med eller brug af offentlige data.

Med venlig hilsen og ønske om god arbejdslyst,

Grit Munk
Chefkonsulent
Analyse, Politik og Presse
Ingeniørforeningen, IDA