

Arbejdsplan for IT- og Samfundsudvalget DF-periode 2020-2022

IT- og Samfundsudvalget arbejder med at forstå de tendenser i samfundets udvikling, der forårsages eller fremmes af udviklingen i IT, og med de muligheder, som IT skaber. Det gælder f.eks. angreb på privatlivets fred og automatisering.

Udvalget arbejder med at have kontakt til politikere og politiske organisationer, som vi har fælles dagsordener med. Udvalget skriver hørings svar, afholder og deltager i møder med IT-politiske dagsordener. Derudover diskuterer vi aktuelle problemer på mailinglisten.

Overvågning og privatlivets fred

Privatlivets fred er under angreb både:

- Fra overvågningskapitalismen, der aktivt samler massive mængder af data ind om borgerne og sælger data afledt af dette,
- fra 'hovsaovervågning', hvor data bliver opsamlet med et formål, men efter opsamlingen sker en formålsforskydning, så data nu bliver brugt til noget andet,
- og fra det offentlige, hvor man tillader at opsætte flere overvågningskameraer og overvejer at lave ansigtsgenkendelse.

På det seneste er sundhedsdata i det offentlige system blevet mere og mere interessant (f.eks. med Nationalt Genom Center og de ulovligt indsamlede diagnoser i DAMD-sagen), og der er en risiko for, at dette vil blive brugt til overvågning.

En tilsvarende tendens er gryende inden for penge, hvor loyalitetsapps i dag kan kobles til ens betalingskort.

PROSA ønsker, at borgernes interesser beskyttes både mod private og offentlige aktører, og at vi ikke mister de digitale rettigheder, som vi i øjeblikket har.

De primære indsatsområder, udvalget vil arbejde med politisk de næste 2 år.

- Holde retten til privatlivets fred på dagsordenen hos politikere og hos befolkningen.

Strategier

- Deltage i den offentlige debat.
 - PROSA er ikke stor nok til selv at kunne sætte den sag på dagsordenen, men vi vil kunne kommentere på eksisterende dagsordener og kvalificere debatten. Derfor skal vi være klar til at

rykke hurtigt, når der f.eks. kommer en ny sag om ulovlig overvågning i FE eller en ny film om Facebooks massive dataindsamling.

- Samarbejde med andre organisationer til at skabe debatten og styrke borgernes ret til privatliv.
 - Ved at lave fælles udmeldinger står vi stærkere og kan nå bredere ud.
- Mødes med politikere.
 - Politikerne har været glade for at deltage i vore politikermøder, og det giver os en mulighed for at klæde dem på samt at give dem svar på de IT-politiske spørgsmål, som de finder mest interessante.
- Deltage i udspil fra ministerier.
 - F.eks. ved at lave hørings svar og deltage i møder.
- Udbrede kendskab til værktøj, som kan beskytte borgernes privatliv.
 - Det kan være værktøj, som benyttes af borgernes selv (f.eks. cookie blockers), eller teknologier, som benyttes af udviklerne (f.eks. Privacy by Design).
- Deltage i EU-projektet *Critical Understanding of Predictive Policing*, hvor vi sammen med europæiske universiteter kikker på predictive policing.
- Lave små videoer, der forklarer privatlivsemner, og som kan bruges til undervisning på gymnasieniveau og af befolkningen generelt.

Interessenter

- Kommunikationsafdelingen.
- Kursusafdelingen.
- Eksterne organisationer: IT-Politisk Forening, Amnesty, PatientDataForeningen, EDRI, gymnasier.

Digitale rettigheder

Ud over retten til privatlivets fred har borgerne også andre digitale rettigheder. Det gælder bl.a.:

- Retten til et frit, åbent og ucensureret internet med lige adgang for alle.
- Retten til at være offline og vælge ikke at bruge digital selvbetjening og dermed undgå tvangsdigitalisering.

Strategier

- At arbejde for, at de store medieselskabers interesser ikke åbner op for censur på internettet.
- At arbejde for netneutralitet.

Interessenter

- Kommunikationsafdelingen.
- Folketingspolitikere.

Digitalisering af det offentlige

Offentlig digitalisering er et gode: Det kan både give bedre service over for borgerne og økonomiske besparelse.

Men hvis man udelukkende fokuserer på økonomi og på at gøre det nemmere for "systemet", så risikerer vi, at offentlig digitalisering giver en ringere service for borgerne.

Med Smitte|Stop-appen var det oprindelige forslag en totalovervågning af borgernes placering. Det blev, med et godt samarbejde med andre organisationer, ændret, så privatlivsbeskyttelsen af borgerne nu er langt højere.

Potentialet i offentligt finansieret udvikling kan gøres større ved:

- At softwaren er Open Source, så den kan benyttes af flere, og så det er sværere at lave 'vendor lock-in' og dermed skabe bedre konkurrence.
- At softwaren benytter åbne standarder, så det er nemmere at lave software, der kommunikerer med den. Dermed skabes der fri og lige konkurrencevilkår.

Strategier

- Arbejde for, at borgernes interesser i højere grad respekteres i nyudvikling – herunder borgere, der ikke ønsker at blive tvangsdigitaliseret
- Arbejde for, at udviklingen sker med mere åbenhed og transparens – i stedet for kontrol og fremmedgørelse
- Arbejde for, at offentlig finansieret udvikling bliver lavet som Open Source (www.publiccode.eu). Det kan f.eks. ske gennem at få ændret de offentlige standardkontrakter for IT-udvikling (K01/K02/K03).
- Arbejde for, at det offentlige benytter åbne standarder.

Interessenter

- Kommunikationsafdelingen.
- Det offentlige.

Arbejdsmarked og automatisering

COVID-19 har sat skub i hjemmearbejde, og flere virksomheder har meldt ud, at det øgede hjemmearbejde er kommet for at blive.

Automatiseringen kommer, og det vil betyde, at arbejdspladser forsvinder. Vi forventer, at der vil opstå færre nye arbejdspladser, end de, der forsvinder, og at disse vil kræve en markant anden profil.

Samtidigt er der en risiko for, at automatisering af informationsydelser risikerer at koncentrere megen rigdom på få hænder som følge af netværkseffekter. PROSA vil arbejde for, at denne rigdom kommer hele samfundet til gavn, og at samfundet gør det nemmere at konkurrere med oligopoler gennem bl.a. åbne standarder og bekæmpelse af softwarepatenter.

PROSA vil have et samfund, hvor automatiseringen og hjemmarbejde ikke ødelægger vores samfund, men i stedet forbedrer samfundet for borgerne.

Strategier

- Deltage aktivt, når der på politisk plan udarbejdes politik, så politikken ikke bliver ensidig eller ignorerer væsentlige følgevirkninger.
- Finde løsninger på 'taxachauffør-problemet' (hvad skal overflødiggjorte taxachauffører gøre, hvis de ikke har evnerne til at uddanne sig til de (få) ledige stillinger?).
- Studietur til Amazon eller lignende førende inden for automatisering for at forstå, hvad der er muligt i dag.
- Udarbejde et holdningspapir vedrørende automatiserede beslutningssystemer.

Interesser

- Kommunikationsafdelingen.
- Eksterne organisationer herunder fagforeninger for de fag, som vi forventer vil blive ramt.

Softwarepatenter

Softwarepatenter er gift for den fri IT-udvikling.

Vi er af den opfattelse at softwarepatenter skader innovationen og den fri konkurrence. Det er tåbeligt at etablere 20-årige monopoler på en bestemt teknologi, når den fri konkurrence af sig selv driver den teknologiske udvikling langt hurtigere. Softwarepatenter vil ensidigt være til gavn for de helt store spillere i branchen – og til skade for de innovative små og mellemstore virksomheder.

EU-Patentdomstolen risikerer desværre at tillade softwarepatenter.

PROSA vil fortsætte sit arbejde for, at software ikke skal kunne patenteres i Europa, og vil støtte de kræfter, der arbejder på at begrænse patentering andre steder i verden, herunder i USA.

Strategier

- Søge samarbejde med andre organisationer på dette område – både nationalt og internationalt.

- Gennem kontakt til politikerne arbejde for at fastholde det flertal i Folketinget, som modsætter sig, at der indføres softwarepatenter i Europa.

Interessenter

- Eksterne organisationer: FFII, IT-Politisk Forening, EFF.
- Folketingspolitikere.