
Til Folketingets Kulturudvalg, Erhvervsudvalg samt Udvalget for Digitalisering og It

Maj 2024

Anmodning om udvidet foretræde

Digital transport af data understøtter stadig større dele af vores hverdag og grundlæggende samfunksfunktioner. Internettet er en infrastruktur ligesom elforsyningen og vejnettet. Mens vi bliver stadig mere afhængige af digitale løsninger, mister vi samtidig indsigt i og kontrol over essentielle dele af den fælles infrastruktur. Vi ved meget lidt om, hvordan data transporteres og behandles, og om hvordan tech-firmaer sætter præmisserne for vores digitale liv.

Kritisk infrastruktur er de systemer, tjenester, processer, netværk, aktiver og service-ydelser, der er nødvendige for at opretholde eller genoprette samfundsvigtige funktioner. Teknologisk suverænitæt, forsyningsikkerhed, transparens og ansvar er afgørende i stærke demokratier. Vi taler om gatekeepers og "very large online" platforme, som i dag løser en række opgaver, men som også står mellem samfund og borgere, og som forbrugere og virksomheder er afhængige af.

Forskerne Signe Sophus Lai og Sofie Flensburg vil belyse:

- om/hvordan Danmarks digitale infrastruktur har skiftet hænder fra nationalt til big tech ejerskab
- hvordan ejerskab har ændret sig på tværs af essentielle infrastrukturer
- hvordan fremmes udviklingen af robuste, bæredygtige og demokratiske digitale infrastrukturer

De to forskere fra KU har ekspertise i digital kommunikation og internettets politiske økonomi og er medstiftere af Tænketanken for Digital Infrastruktur: <https://dig-in.dk/about/>. Karen Rønne, direktør for DPCMO, deltager også. DPCMO er en non-profit forvaltningsorganisation, som repræsenterer danske medier over for big tech.

Opfølgning

Det kunne relevant med en større høring/konference i H2 2024.