

Erhvervs- og Vækstministeriet  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K  
sendt pr. mail til eukoordination@erst.dk, mik-  
bom@erst.dk og ebk@evm.dk

## Høring vedr. Kommissionens strategi for det digitale indre marked

Den 20. maj 2015  
Sagsnr. S-2015-417  
Dok.nr. D-2015-10239  
kmr/av

Akademikerne modtog fra Erhvervs- og vækstministeriet høring vedr. Kommissionens strategi for det digitale indre marked den 12. maj 2015.

AKADEMIKERNE

Akademikerne har følgende bemærkninger til Kommissionens udkast til strategi:

THE DANISH CONFEDERATION  
OF PROFESSIONAL ASSOCIATIONS

### 2.3. Preventing unjustified geo-blocking

Dette er et af de områder, hvor informationer om forbrugernes geografiske placering bliver indsamlet med det formål at prisdifferentiere og dermed udsætte forbrugerne for diskrimination.

Nørre Voldgade 29, 3. sal  
DK - 1358  
København K.

Akademikerne støtter arbejdet med at ophæve geoblokering for at sikre nem adgang til viden og materiale på tværs af landegrænser. Men det må ske med respekt for de konsekvenser, det vil kunne få for vidensproduktionen.

T +45 3369 4040  
E [ac@ac.dk](mailto:ac@ac.dk)  
W [www.ac.dk](http://www.ac.dk)

### 3.1. Making the telecoms rules fit for purpose

Akademikerne ser frem til, at diskussionerne om Telecoms Single Market-pakken vil være med til at styrke udbygningen af bredbånd og mobilt bredbånd overalt i Europa, også i yderområderne. Den stigende digitalisering af de europæiske samfund er afhængig af, at alle har en sikker og stabil adgang til internettet.

### 3.4. Reinforcing trust and security in digital services and in the handling of personal data

Det er yderst vigtigt at sikre beskyttelse af borgerens private oplysninger. Gentagne sager med lækage, misbrug og overvågning risikerer at underminere tilliden til de digitale services, som vi skal bygge et mere handlekraftigt og effektivt Europa op omkring.

Akademikerne skal henlede opmærksomheden på, at anvendelse af digitale medier er udbredt i forbindelse med bl.a. levering af psykologfaglige ydelser. Da de psykologfaglige ydelser vedrører stærkt personfølsomme oplysninger i forbindelse med udredning, diagnosticering og psykoterapeutisk behandling og rådgivning mv. af borgere, må der i reguleringen

og udvikling af et digitalt indre marked ske en sikring af personfølsomme oplysninger i relation til opbevaring og transmission. Der bør sikres en digital infrastruktur for transmission af personfølsomme data med avanceret kryptering, eller hvad der til enhver tid er bedste tekniske sikringsmetode, der effektivt kan afskære uvedkommende fra et kunne "bryde ind" i transmissionen.

Opmærksomheden skal henledes på, at personfølsomme oplysninger omfatter alt fra objektive data om personer til eksempelvis streaming af tale og billeder i behandlingssessioner. Effekten af psykologfaglige ydelser er stærkt afhængig af en god "alliance" imellem terapeut og klient/patient, der igen er stærkt afhængig af, at terapeuten kan garantere 100 pct. fortrolighed overfor klienten/patienten om, hvad der foregår i "det terapeutiske rum".

Akademikerne støtter derfor den igangværende persondatabeskyttelsesreform, der arbejder for skrappe krav til virksomheders og andre brug af borgernes personlige oplysninger.

#### **4.2. Boosting competitiveness through interoperability and standardisation**

Standarder er et af de afgørende værktøjer for at få et effektivt digitaliseret Europa. Akademikerne kan derfor varmt støtte, at der også fra myndighedernes side sættes fokus på at sikre, at der udvikles de relevante standarder både, hvad angår cybersikkerhed, big data og cloud computing, men også nye teknologier som førerløse biler. Her har standarder have stor betydning for at sikre interoperabilitet, et højt niveau af sikkerhed og gode rammer for udvikling af ny software.

Med venlig hilsen

Käthe Munk Ryom

D: 22495866

E: kmr@ac.dk