

## TI NYHEDSBREV – maj 2016

Du kan læse om følgende:

- Danske særregler om sikkerhed
- Fællesoffentlig digitaliseringsstrategi
- Fokus på indendørs mobildækning
- Ulovlige signalforstærkere
- TI' s årsdag frist 2. juni

### **Danske særregler om sikkerhed kan blive barriere for innovation og udvikling**

Teleindustrien, IT-Branchen og DI Digital har den 18. maj 2016 afgivet et fælles høringssvar til Center for Cybersikkerhed vedrørende udkast til bekendtgørelser om net- og informationssikkerhed.

Bekendtgørelserne forekommer at være baseret på en formodning om, at udbydere har en kommerciel interesse i at gå på kompromis med sikkerheden. Dette er bestemt ikke tilfældet. Branchen og teleselskaberne deler Forsvarsministeriets interesse i at optimere sikkerheden i selskabernes netværk. Bekendtgørelserne indeholder vide skønsbeføjelser og muligheder for Center for Cybersikkerhed (CFCS) til at træffe meget vidtgående påbud uden nærmere afgrænsning af kriterierne for skønsudøvelsen. Bekendtgørelserne ses at mangle grundlæggende proportionalitetsbetragtninger og kriterier for udøvelse af CFCS' skøn. Udmøntningen i de foreliggende bekendtgørelser går videre end de gældende EU-regler og indføres før, der er lavet fælles europæiske regler på området.

Det betyder, at danske udbydere bliver pålagt strengere krav end øvrige udbydere i EU til skade for investeringerne i dansk teleinfrastruktur samt skabelsen af et fælles europæisk marked for elektroniske kommunikationstjenester. Branchen er uforstående overfor, at der er behov for, at der i Danmark indføres sikkerhedsbestemmelser, der går videre end de gældende regler i EU og i øvrigt går langt videre end andre europæiske lande som Danmark normalt sammenligner sig med.

Læs mere her: <http://www.teleindu.dk/dansk-saerregulering-er-barriere-for-udvikling/>

## **Fællesoffentlig digitaliseringsstrategi**

Staten har sammen med kommunerne og regionerne offentliggjort den nye fællesoffentlige digitaliseringsstrategi 2016-2020.

Strategien indeholder tre spor:

Spør 1: Det digitale skal være let, hurtigt og sikre god kvalitet

Spør 2: Offentlig digitalisering skal give gode vilkår for vækst

Spør 3: Tryghed og tillid skal i centrum

Med digitaliseringsstrategien er der sat en god og ambitiøs retning for den offentlige digitaliseringsindsats i Danmark. Der kunne godt ønskes nogle mere målbare succeskriterier på de enkelte områder, men det er positivt, at der sættes en fælles retning, som både staten, kommunerne og regionerne arbejder efter.

Den store udfordring ligger i at sikre fremdrift på alle områder, og sikre koordination fx på tværs mellem ministerier. Den digitale infrastruktur er forudsætningen for realiseringen af potentialet ved digitalisering, og det er helt centralt, at der fortsat investeres i at udbygge både bredbånd og mobilnet i hele Danmark. Teleindustrien savner her, at der i regeringen ses på teleindustrien med erhvervspolitiske øjne, med det formål at skabe en rød tråd i telepolitikken, der handler om at gøre det attraktivt at investere i -, udbygge – og drive den digitale infrastruktur i Danmark.

Vi håber, at Lars Chr. Lilleholt vil kunne skabe denne røde tråd med den bebudede modernisering af teleforliget.

Læs mere om den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi her

<http://www.digst.dk/Digitaliseringsstrategi/Strategi-2016-2020>

## **Fokus på indendørs mobildækning**

Når man bygger nyt eller renoverer ældre bygninger, så gøres bygningerne meget energieffektive – og det godt. Men disse arbejder gør mobilmodtagelsen betydeligt dårligere. Man skal derfor medtænke mobildækninger før man går i gang.

Teleindustrien sætter i samarbejde med Energistyrelsen og Dansk Standard fokus på problemstillingen ved et mini-seminar den 13. juni 2016 kl 09.00 – 12.30.

Læs mere her <http://www.ds.dk/da/standardisering/optimering-af-mobildaekning-i-byggeri>

## **Energistyrelsen sætter fokus på ulovlige signalforstærkere**

Energistyrelsen har sat fokus på brugen af ulovlige signalforstærkere.

Mobildækningen i Danmark er generelt rigtig god, så vi ubesværet kan tale i telefon og gå på internettet på vores smartphones. Der er dog områder, hvor dækningen er mindre god, og hvor flere og flere ifølge Energistyrelsen anskaffer signalforstærkere i hjemmet for at opnå bedre dækning. Men signalforstærkere kan skabe forstyrrelser af mobilsignalet i den antenne, den har forbindelse med. Det kan føre til, at andre oplever en dårligere mobildækning, når deres telefon får forbindelse med samme antenne.

Det er muligt at bruge signalforstærkere i Danmark, men det er kun lovligt at bruge signalforstærkere, hvis det sker efter specifik aftale med det eller de mobilskaber, som har tilladelserne til at anvende frekvenserne til mobilkommunikation.

Ved ulovlig brug af signalforstærkere kan man blive pålagt en bøde på ca. 10.000 kr.

Der er andre alternativer til signalforstærkere, hvis man vil have et bedre signal. På Energistyrelsens hjemmeside kan du finde en pjece med 11 gode råd til bedre mobildækning.

Læs mere her: <http://www.ens.dk/info/nyheder/nyhedsarkiv/signalforstaerker-generer-andre-mobilbrugere>

## **Teleindustriens Årsdag – 7. juni 2016**

I år sætter vi på et miniseminar fokus på tele, IoT og Smart City. Hvor langt er vi nået i Danmark og i Norden? Hvilken værdi skaber vi for borgerne? Og hvordan håndterer man privacy og sikkerhed?

Det er gratis at deltage. Det sker 7. juni fra kl 14.30 til kl 16.30 hos Københavns Erhvervshus, Nyropsgade 1, København. Efter seminaret byder vi på forfriskninger. Tilmelding senest 2. juni 2016 til [post@teleindu.dk](mailto:post@teleindu.dk)