

## TI NYHEDSBREV – maj 2020

### Læs om:

- **Hurtigere bredbånd og voksende datatrafik**
- **Første målinger af 5G**
- **Ny bestyrelse og ny formand i Teleindustrien**
- **Mobildækning på metrolinjer klar til efteråret**

### Hurtigere bredbånd og voksende datatrafik

Den nye telestatistik for 2. halvår 2019 fra Energistyrelsen viser, at danskerne i voksende omfang foretrækker de hurtige bredbåndshastigheder, når de skal have bredbånd. Fastnet bredbåndsabonnementer med mindst 100 Mbit/s i download er steget 14 pct. fra 939.000 til 1.073.000 i løbet af 2019 og udgør 42 pct. af fastnet bredbåndsabonnementerne i slutningen af året.

Den samlede fastnet datatrafik er steget 19 pct. fra 2018 til 2019. I gennemsnit er der i 2019 up- og downloadet i alt 243 GB data hver måned via et fastnet bredbåndsabonnement. Den samlede mobile datatrafik er steget 33 pct. fra 2018 til 2019. Den gennemsnitlige mobile datatrafik pr. abonnement pr. måned var 9,5 GB i 2019.

Se statistikken her <https://presse.ens.dk/pressreleases/stor-vaekst-i-hurtige-fiberabonnementer-i-2019-3002818>

### Første målinger af 5G

I forbindelse med etablering af 5G har teleoperatørerne aftalt med myndighederne, at der laves testmålinger af effekttætheden for at sikre og dokumentere, at man også med 5G overholder de gældende rammer.

De første testmålinger er nu blevet lavet i forbindelse med TDC NETs udbygning af 5G i Helsingør. Testmålingerne er foretaget af Rambøll.

Der er foretaget målinger 9 forskellige steder omkring den etablerede 5G antenneposition i det centrale Helsingør.

Målingerne viser, at den samlede effekttæthed ligger lang under de fastsatte grænseværdier. Den højeste samlede feltbelastning er målt til ca. 0,19% af

grænseværdien, svarende til ca. 1/531 del af grænseværdien af den tilladte effekttæthed for områder med permanent ophold.

Se den samlede målerapport fra Rambøll her <http://www.teleindu.dk/wp-content/uploads/2020/05/Site-1959-Pilot-5G-Ramb%C3%B8ll-EMF-Effekt%C3%A6thedsma%C3%A5ling-16.03.2020.pdf>

## **Ny bestyrelse og ny formand i Teleindustrien**

Lasse Andersen, direktør og advokat, Corporate Affairs i Telia Danmark, fratræder formandsposten for TI efter 7 år, og overdrager formandskabet til jurist og chef for Public Affairs i Telenor Danmark, Søren Johansen.

Søren Johansen har været ansat i Telenor siden 2012, og har været aktiv i Teleindustriens bestyrelse gennem en årrække, og har derudover en baggrund som kontorchef i bl.a. IT- og Telestyrelsen.

*Bestyrelsen i TI består af:*

Søren Johansen, Telenor (formand)  
Flemming Nørholm Nielsen, TDC (næstformand)  
Kristian O. P. Freiesleben, Norlys  
Kim Christensen, Hi3G  
Lasse Andersen, Telia Danmark  
Martin Løbel, Cibicom  
Jens Raith, Fastspeed

## **Mobildækning på metrolinjer klar til efteråret**

Metroselskabet og teleoperatørerne 3, TDC, Telenor og Telia har etableret et samarbejde for at sikre målrettet mobildækning af høj kvalitet i forbindelse med de seneste udvidelser af den københavnske metro. Men udfordringer med installationerne har vist sig større end forventet, og derfor er det endnu ikke lykket at levere mobildækning i de nye metrolinjer.

Fra sommer ventes installationerne at være klar på linje M4's afgrening fra Sortedams Sø til Orientkaj, hvorefter netværksforbindelsen rulles ud etapevis på resten af M4 og linje M3. Der ventes således først fuld mobildækning på hele M3 og M4 i løbet af efteråret.