



Udbredelse af digital infrastruktur på Sjælland

Thomas Woldiderich
Branchechef for telepolitik
Dansk Energi
Twitter: @Digital_Agenda
Tlf. 22 750 412
Mail: two@danskenergi.dk



17 forbrugerejede energiselskaber

Over 600.000

kunder er koblet på energiselskabernes fibernet

Over 1,3 mio.

husstande har fibernet inden for rækkevidde

Hver 4. faste bredbåndsforbindelse

er fibernet helt ind i husstanden

Investeret over 20 mia. kr.

i udrulning af fibernet, herunder til energistyring

Cirka 2 milliarder kr.

forventer energiselskaberne at investere årligt i fibernet frem mod 2023 - med rette rammevilkår

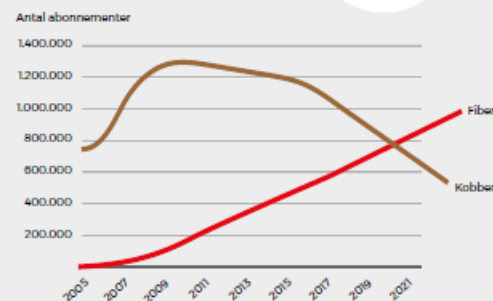


På mange danske øer har de lokale/regionale energiselskaber etableret en digital infrastruktur i verdensklasse

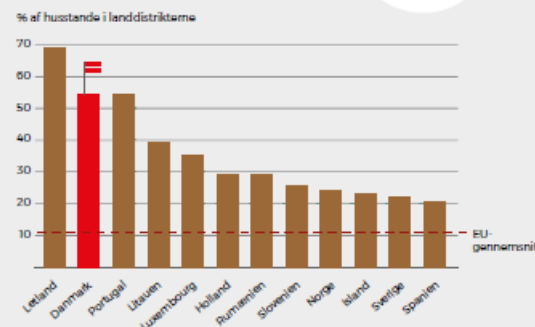
Det gælder bl.a. Læsø, Ærø, Omø, Aarø, Askø, Lilleø, Thyø, Sejrø, Jegindø, Fur, Fejø, Orø, Agersø, Mandø, Fanø, Femø, Engø og Samsø.



I 2020 har fibernet overhalet kobbernettet i Danmark



Danmark indtager EU-topplacering når det gælder dækning med fibernet i landdistrikterne



De forbrugerejede energiselskaber som udruller fibernet i Danmark





Retningslinjer for Digital infrastruktur

Nye graveregler giver kommunerne mulighed for, at tillade mindre gravearbejde uden forudgående graveansøgning. Det vil bl.a. kunne omfatte eftertilslutninger til fibernet, hvor der ligger en fiber-stikledning ude på offentlig vej, som blot skal grave ind til en husstand. De nye regler trådte i kraft den 1. juli 2018.



Opfordring fra et samlet Folketing i teleforliget af 18. maj 2018:

”Parterne opfordrer kommunerne til at udnytte kommende muligheder i vejloven for at bruge anmeldelsesprocedurer ved mindre gravearbejder.”

Skulderklap, råd og vejledning til ildsjæle



Bak de lokale ildsjæle op – både verbalt og handlingsmæssigt med råd og vejledninger. Dette kan blandt andet ske ved brug af den kommunale bredbåndskonsulent, som kan bygge bro mellem ildsjæle, borgere og markedsaktørerne.



Opfordring fra et samlet Folketing i teleforliget af 18. maj 2018:

”Ildsjæle rundt om i Danmark gør et stort stykke arbejde med at samle lokal opbakning til at få bedre bredbånd og mobildækning. Ildsjælernes arbejde skal både understøttes og fremmes – eksempelvis med råd og vejledning – således at der er de bedst mulige vilkår til at sikre en bedre digital infrastruktur, herunder i lokalsamfund og landdistrikterne, som understøtter vækst og udvikling.”

Kommuners brug af hjemmeside og eBoks



TDC INVESTERER I FIBERNET I HVIDOVRE SYD



Endnu flere adresser får adgang til fremtidens bredbånd

Af Lina Rieck



Borgmester Joy Mogensen var torsdag inviteret til at markere starten på TDC's etablering af fibernet i Roskilde - og TDC havde en god overraskelse med, for de kunne meddelelse, at antallet af adresser nu er streget til omkring 1800.



Hurtigere internetforbindelser til Roskilde

Af Lina Rieck



I løbet af 2019 vil langt flere borgere i Roskilde Kommune opleve, at deres digitale gøremål vil gå hurtigere. De vil nemlig blive tilbudt en bedre bredbåndsforbindelse, når der etableres fibernet i flere af de områder i Roskilde by, som pt. har internetforbindelse via telefonstikket.

En langsom og ustabil bredbåndsforbindelse gør det svært at drive virksomhed, begrænser muligheden for at arbejde hjemmefra og udfordrer moderne familier, der ofte bruger nettet meget til at slappe af. Derfor har Roskilde Kommune arbejdet for at få fremtidskørende bredbåndsforbindelser til borgerne i Roskilde Kommune. Det lykkes nu i en del af Roskilde by, hvor borgerne i løbet af 2019 kan vælge at få bredbånd via fibernet fremfor det ældre kobbernet. I første omgang drøjer det sig om cirka 1.000 adresser. Sammenlagt forventes udrulningen af anlægge 5.000 adresser i Roskilde i løbet af 2019, samt yderligere udrulning i 2020 og 2021.

I kommunen har vi længe været opmærksomme på, at en gammeldags telefonforbindelse ikke dækker behovet i en moderne familie. Nu bliver det heldigvis anderledes for 1.000 husstande i Roskilde by, når TDC sætter spaden i jorden. Og vi glæder os selvfølgelig over, at dette antal øges over 2019, 2020 og 2021, siger borgmester Joy Mogensen.



TÅRNBY KOMMUNE

Borger Erhverv Politik Om kommunen Oplev Tårnby

Du er her: Nyheder > 2019 > april > Borgmesteren tog første spadestik til TDC's fiberudrulning

Borgmesteren tog første spadestik til TDC's fiberudrulning



Med en sikker hånd på gravemaskinens håndtag satte borgmester Allan S. Andersen mandag den 15. april gang i TDC's fiberudrulning i Tårnby Kommune, hvor 700 husstande i første omgang kan se frem til en lynhurtig fremtidssikret internetforbindelse.

20.04.2019

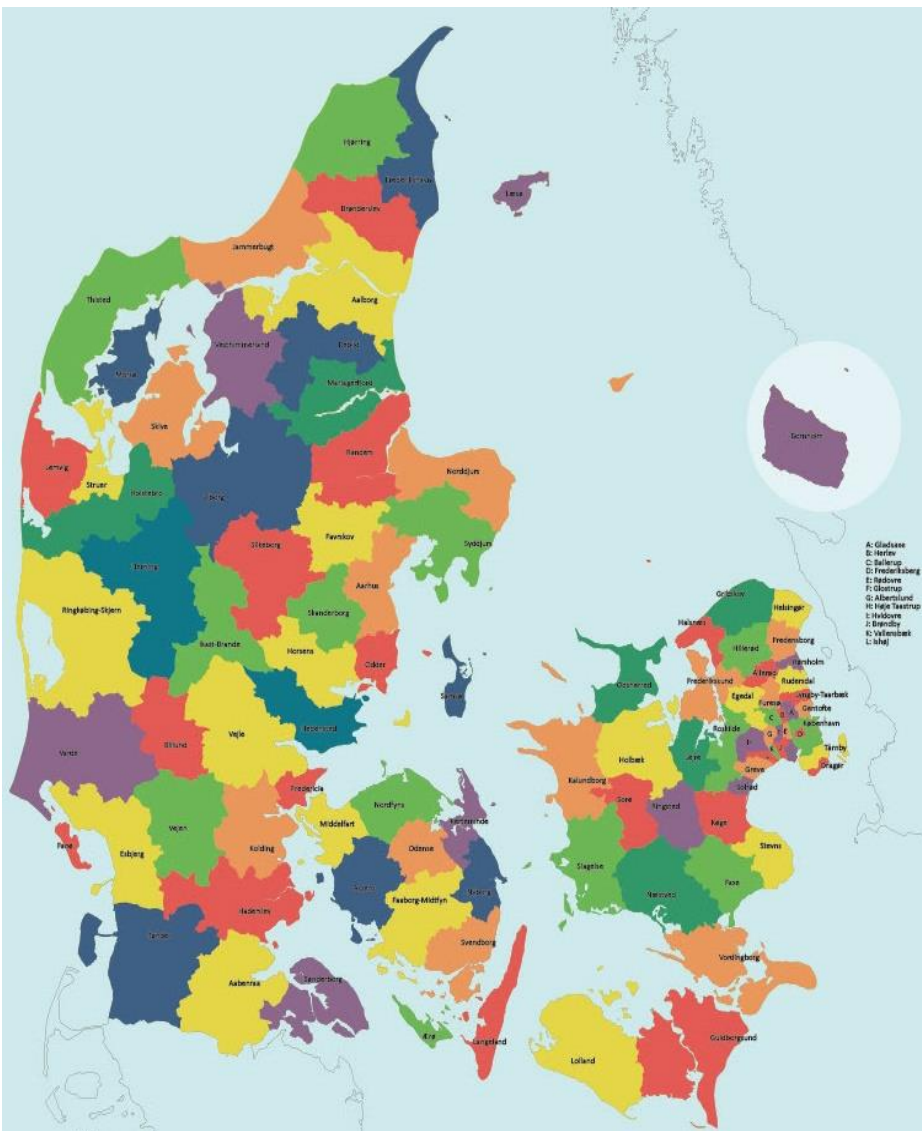
Der gik kun et øjeblik fra han satte sig ind i den lille entreprenørmaskine til den første bunke jord lå på fortovslisterne. For selvom det var første gang borgmester Allan S. Andersen sad bag håndtagene i en gravemaskine på larvefædder, så fik han med fire-

Mange kommuner ønsker at spille en aktiv rolle med at fremme bredbåndsudviklingen og støtte op om de initiativer der tages af både borgere og bredbåndsudbydere inden for kommunegrænsen. Særligt er det brug af kommunernes hjemmesider og kommunernes brug af eBoks som indeholder gråzoner i forhold til kommunalfuldmagtsregler og markedsføringsloven. Der er behov for mere klarhed.

Konstatering fra et samlet Folketing i teleforliget af 18. maj 2018:

”Etablering af mobil- og bredbåndsinfrastruktur i Danmark er som altovervejende udgangspunkt markedsbaseret. Det indebærer, at det er op til private selskaber på baggrund af efterspørgslen i markedet at udbygge og vedligeholde den digitale infrastruktur.”

Den kommunale værktøjskasse



Kommuner kan fremme bredbåndsdækningen ved at stille dækningskrav, når de agerer som indkøber. Det kan fx være, at der i forbindelse med udbud af bredbånd til kommunale institutioner og kommunale medarbejdere samtidig stilles krav til dækning i kommunen på adresser, der er dårligt dækkede.



Opfordring fra et samlet Folketing i teleforliget af 18. maj 2018:

"Kommuner bør også, hvor relevant, fremme mobil- og bredbåndsdækningen ved at stille dækningskrav, når de agerer som indkøbere. Det kan fx være, at der i forbindelse med udbud af bredbånd til kommunale institutioner og kommunale medarbejdere samtidig stilles krav til dækning i kommunen på adresser, der er dårligt dækkede."



Behov for nyt 2025-bredbåndsmål for Danmark



98 dækning med 1 gigabit i 2025



50 % af alle husstande bruger 1 gigabit i 2020



100 % dækning med 1 gigabit i 2020



100 % dækning med fibernet i 2033



Et flertal bruger 1 gigabit i 2023



...HVAD MED DANMARK ?

Teleforliget af 17. maj 2018:

"Danmark har en national målsætning om, at alle boliger og virksomheder senest i 2020 skal have adgang til en bredbåndsforbindelse med en hastighed på mindst 100 Mbit/s download samt 30 Mbit/s upload, og at der skal være adgang til god mobiltelefoni i hele Danmark..."

"...I 2020 vil parterne drøfte, om målsætningen skal opdateres."