

## Udvalget for Landdistrikter og Øer

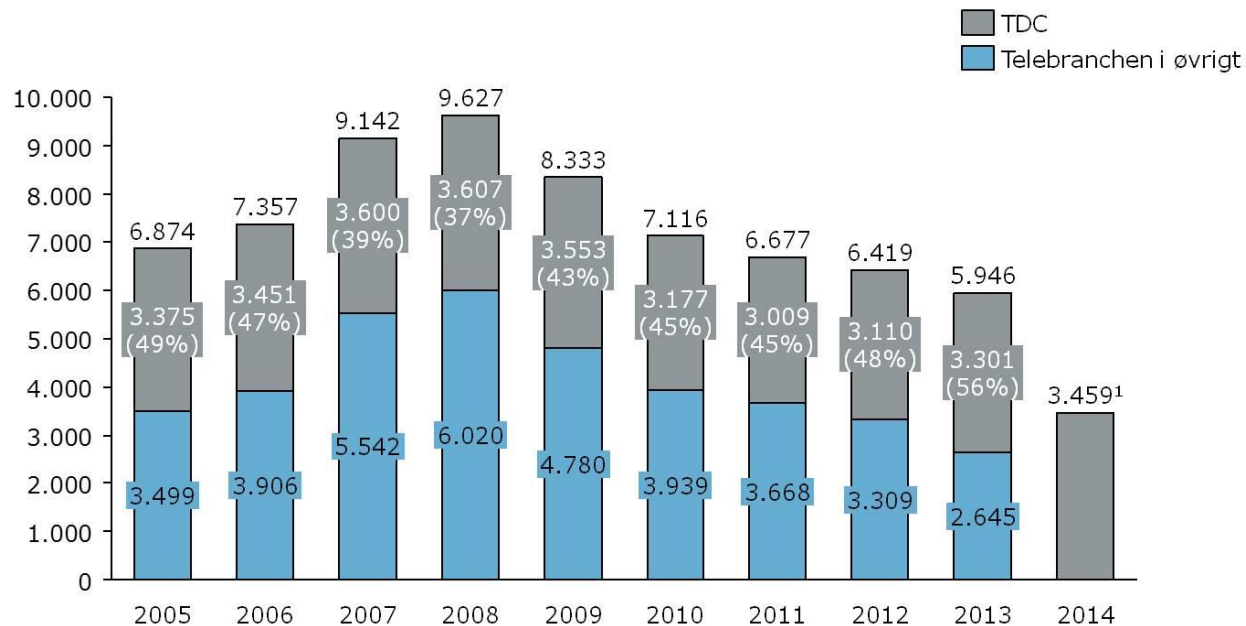
---

9. december 2015

Koncerndirektør Peter Trier Schleidt, TDC Operations

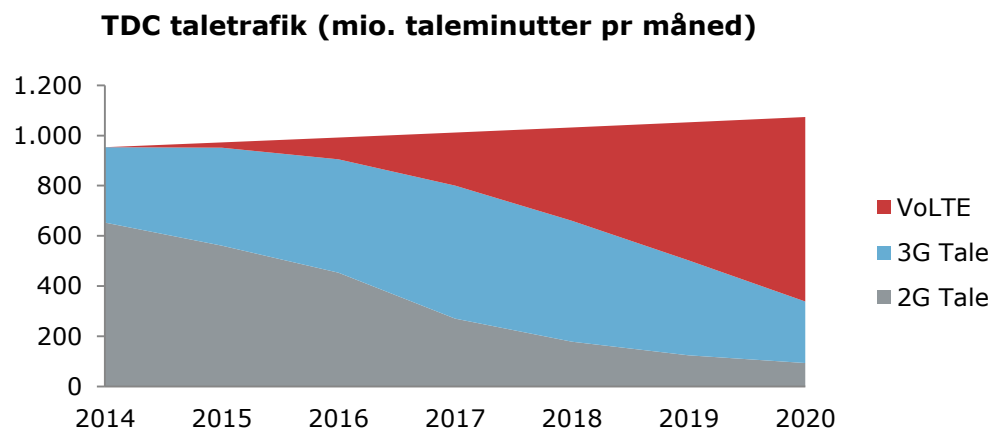
# Kort om TDC

- Dansk C20 aktieselskab
- Hårdt pres på priserne -> afspejles i omsætning og investeringer
- Danmarks 10. største private arbejdsgiver (6.800 medarbejdere i Danmark)
- Agter at stå for 70 pct. af 2020-målet om 100/30 Mbit/s til danskerne
- Står for over 50% af branchens samlede investeringer - ca. 3,5 mia. kr. p.a



# Bedre mobildækning i HELE Danmark – på et af verdens bedst performende net

- TDC dækker 99,5 pct. af befolkningen med 3G/4G udendørs dækning.\*
- TDC har forpligtet sig til at dække 99,8 pct. af de 207 postnumre med særligt udfordret dækning.
- **TDC lancerer i 2016 VoLTE.** Konkret betyder det, at man kan bruge 4G-nettet til tale. Det vil give en markant forbedret taleoplevelse med: Færre mobilhuller, Hurtigere opkaldshastighed og Bedre lyd kvalitet
- **TDC lancerer i 2016 Wi-Fi Calling.** Konkret betyder det, at man kan bruge sin Wi-Fi-forbindelse til tale. Det vil give en markant forbedret indendørs dækning.



\* I dag har en tredjedel af vores kunder en terminal der kan tage 4G, så 2/3 af vores kunder har endnu ikke oplevet forbedringer i dækningen fuldt ud efter vores opgradering. Det vil de komme til, i takt med, at de skifter telefoner. Oktober 2015.

# TDC opruster bredbåndsdekning i landdistrikterne

## Hjarnø-modellen

Beboerne på Hjarnø i Horsens Fjord (108 indbyggere) gik sammen og kontaktede TDC for at få en bedre forbindelse.

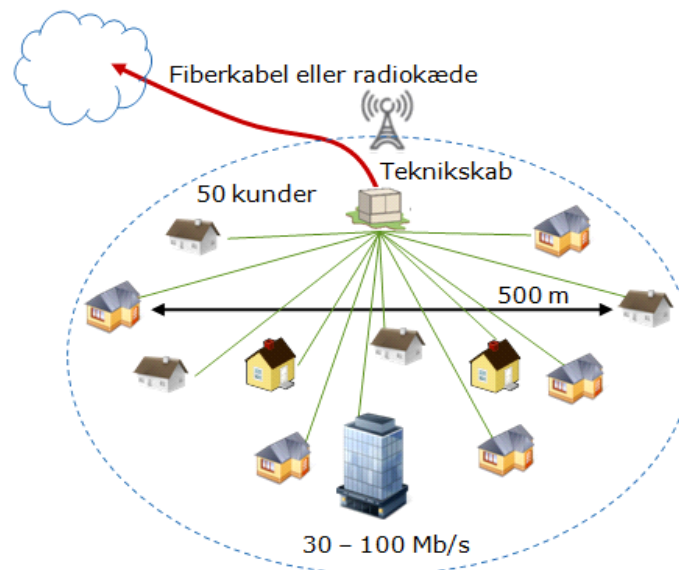
I dag er internethastigheden på Hjarnø hævet fra 0,4 mbit/s til 50 mbit/s.



## TDCs landdistriktsinitiativ\*

TDC kan levere 30-100 Mbit/s i et lokalområde, når:

1. Mindst 50 husstande giver tilsagn om køb af bredbånd fra TDC
2. Max 500 meter ml. husstande, der ligger længst væk fra hinanden.
3. Der ikke er kablet infrastruktur der allerede kan levere 15 Mb/s



\* Særlige, lokale forhold vil undtagelsesvis kunne medføre, at et projekt ikke kan gennemføres. Det vil være i situationer, hvor der er langt til nærmeste TDC forsyningspunkt, og der ikke er mulighed for lokal adgang til mast, skorsten, bygning eller lignende, hvor der kan opsættes en radiokæde