



Samferdselsdepartementet

Digitalt lederskap lokalt og regionalt

Statssekretær Reynir Johannesson
Gardermoen, 24. januar 2017



Tid for større regioner

- ✓ Som kan løse utfordringer og oppgaver som favner videre enn kommuner og fylker
- ✓ Som tar tydeligere ansvar for samfunnsutviklingen – ut fra egne muligheter og fortrinn

"Det vil vurderes om nye folkevalgte regioner kan få et koordineringsansvar for utbygging av digital infrastruktur. Nye folkevalgte regioner kan bidra til raskere utbygging og reduserte kostnader gjennom å sikre bedre koordinering mellom regionens aktører"

Meld. St. 22 (2015-2016)

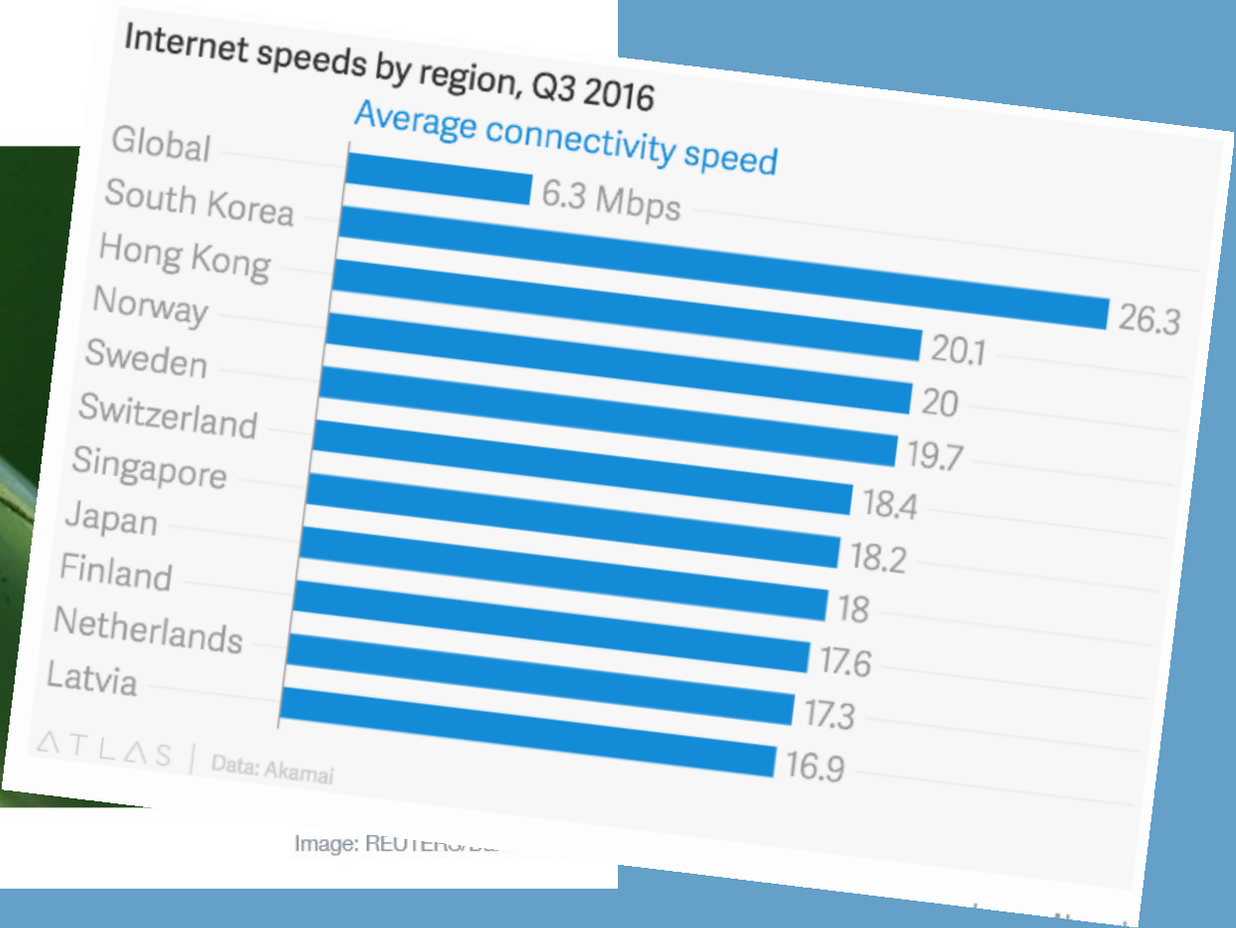
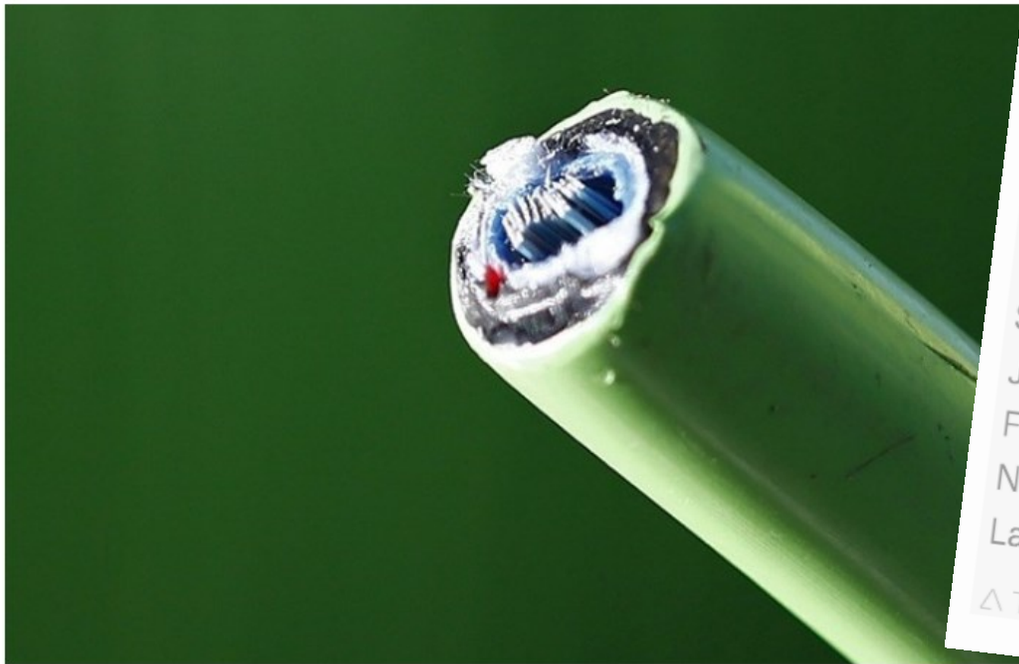
Nye folkevalgte regioner – rolle, struktur og oppgaver



Global Agenda > Future of the Internet > Technology > Telecommunications

These are the places with the fastest internet in the world

This article is published in collaboration with [Quartz](#).



These countries have the fastest internet speeds.

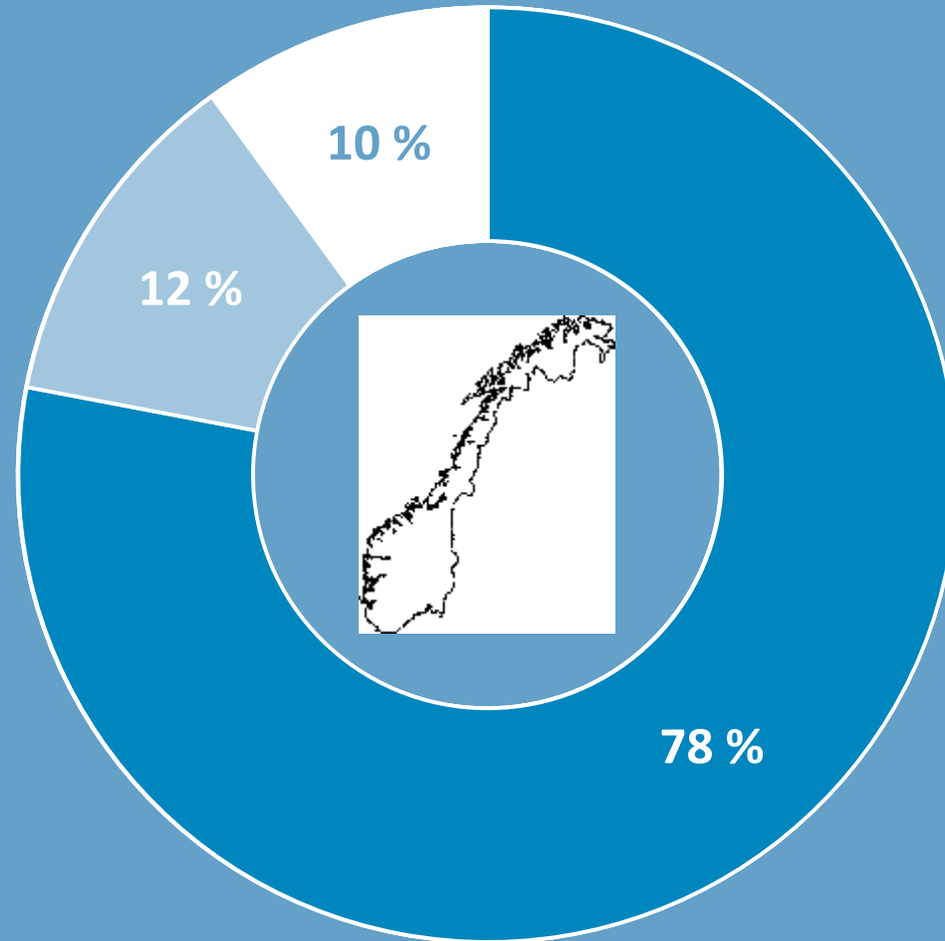
Image: REUTERS

Digital Agenda / ekomplanen

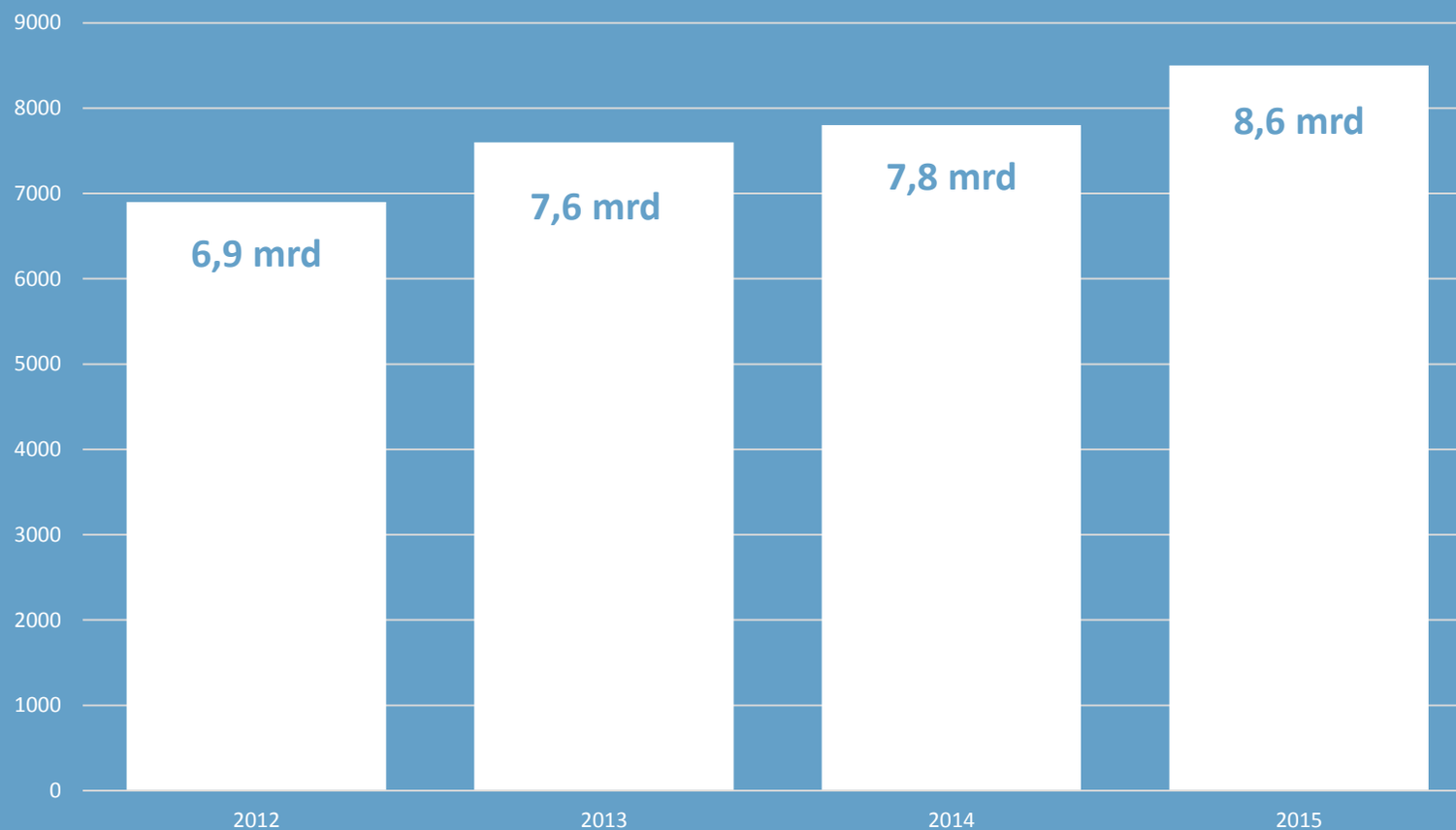
- 90 prosent av husstandene skal ha tilbud om minst 100 Mbit/s innen 2020
- Markedsstyrt bredbåndsutbygging = best dekning
- God mobildekning der folk bor, jobber og ferdes
- Minst tre konkurrerende mobilnett



Tilgang til minst 100 Mbit/s



Vekst i omsetning og investeringer i ekom



Graveregler

→ forskriftssporet



Bredbåndsforum

Modernisering av kobbernettet



800 mill. kr.



16,6 mrd. kr.



1 mrd. kr.



700-båndet



5G



Tingenes internett



Mørk fiber i Norge

- Fibernetinfrastrukturen i Norge er fragmentert og uoversiktlig
- Tilgang til langdistanse mørk fiber i Norge varierer mye.
- Mangel på ledig mørk fiber som knytter sammen Øst- og Vestlandet, er en hovedutfordring.
- Tilgang til mørk fiber ut av landet er generelt meget god.
- Sjøkabelforbindelser til Danmark og til Storbritannia har mye ledig kapasitet.
- Datasenterkunder lokalisert utenfor Oslo-området betaler høye priser for transmisjon til Oslo eller andre sentrale punkt.

