

# Status på åpne data i fem utvalgte sektorer

Øyvind Grinde

Seksjonssjef, Difi

# Digital Agenda

## ► Regjeringen

- vil styrke arbeidet med å tilgjengeliggjøre data fra offentlig sektor
- har identifisert data fra fem sektorer som anses som samfunnsøkonomisk verdifulle
- vil utarbeide strategier og handlingsplaner for disse sektorene

# Sektorer som skal utarbeide strategier

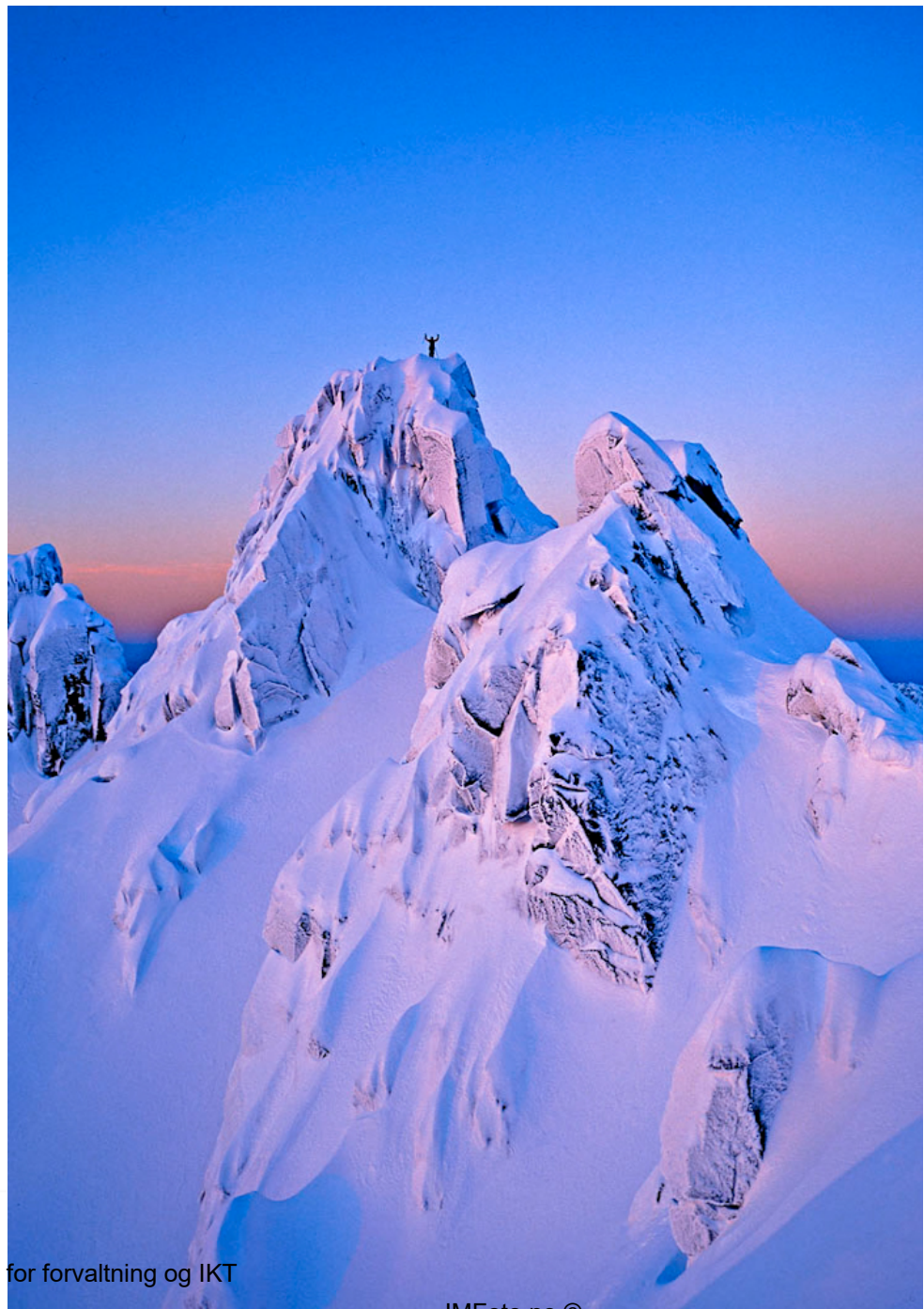
- ▶ Kultur (2016)
- ▶ Statlige utgifter (2016)
- ▶ Kart- og eiendom (2016)
- ▶ Forskning og utdanning (2017)
- ▶ Transport og samferdsel (2017)

# Difis rolle

- ▶ Bistå departementene og underliggende virksomheter på etterspørsel
- ▶ Utarbeide forslag til mal for strategiene
- ▶ Utarbeide et kunnskapsgrunnlag for de fem sektorene

# Vi når våre mål ved bruk av åpne data

- ▶ Ruteplanlegger
- ▶ Kartdata
- ▶ Skredforskning
- ▶ Forsvarets skredkart
- ▶ GPS
- ▶ værdata
- ▶ Skredvarsel fra NVE
- ▶ Redningstjeneste



# Oppsummering

Øyvind Grinde

Seksjonssjef, Difi

# Noen innledende betraktninger

- ▶ Norge står seg bra på internasjonale rankinger
- ▶ Sektorene er ulike, men flere av utfordringene er felles
- ▶ Det er på tide å vite mer om bruken av data og hvilke effekter dette gir
- ▶ Tilgang på data blir bare viktigere fremover, både for privat og offentlig sektor

# Noen data skal ikke deles

## Personvern

- Arkiv og tilskuddsbehandling
- Intelligente transportsystemer og brukergenerert data
- Forskning på helse

## Forretningshemmeligheter

- Publisering av detaljerte utgiftsdata
- Tilskuddsbehandling
- Offentlige anskaffelser

## Rikets sikkerhet

- Plassering av forsvarsanlegg
- Innkjøp av gradert materiell
- Kritisk infrastruktur



# Dette hindrer deling og bruk av data



Alle sektorer ser stor verdi av å dele data

