



Kommunal- og
moderniseringsdepartementet

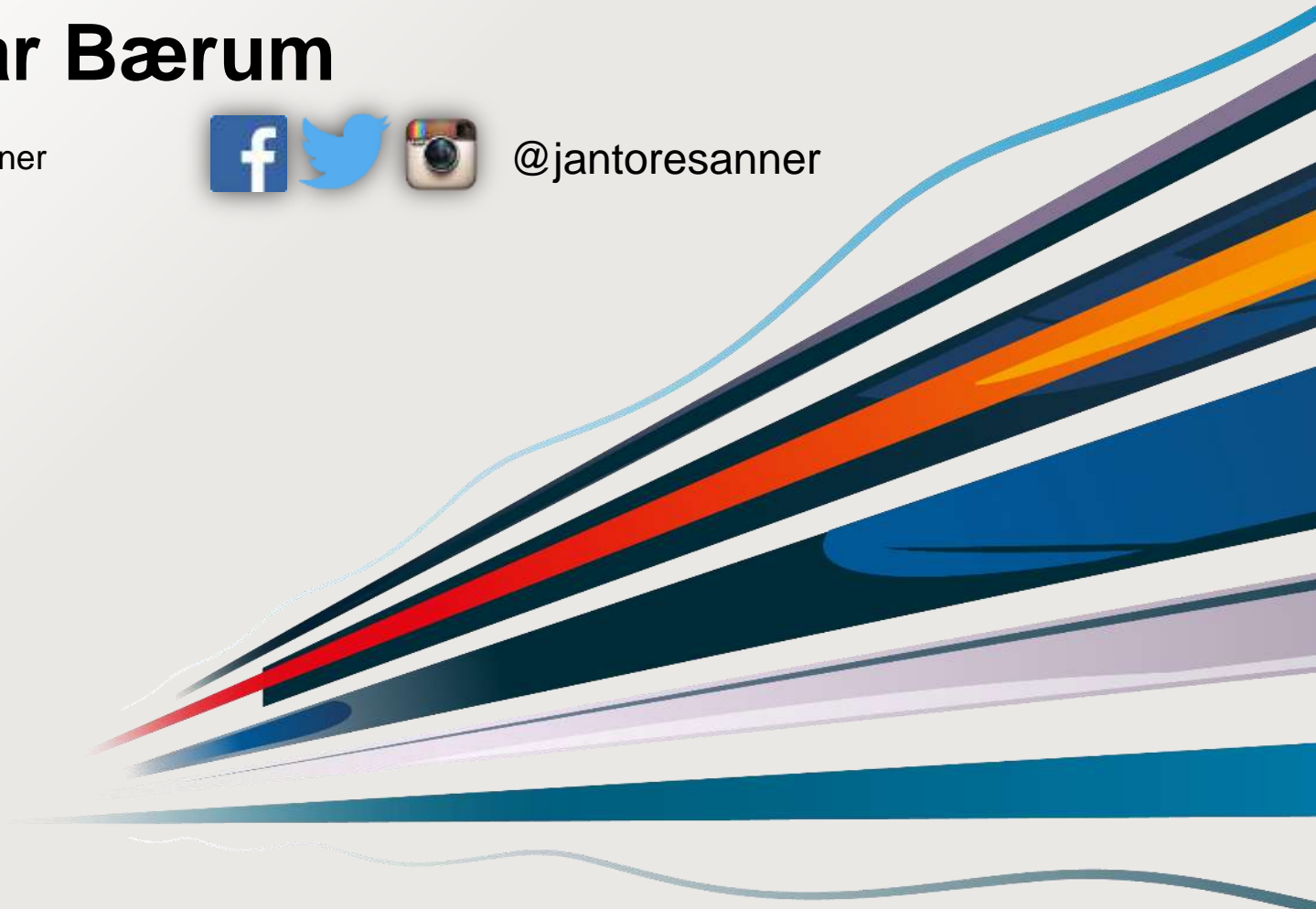
Digitaliseringsseminar Bærum

Kommunal- og moderniseringsminister Jan Tore Sanner

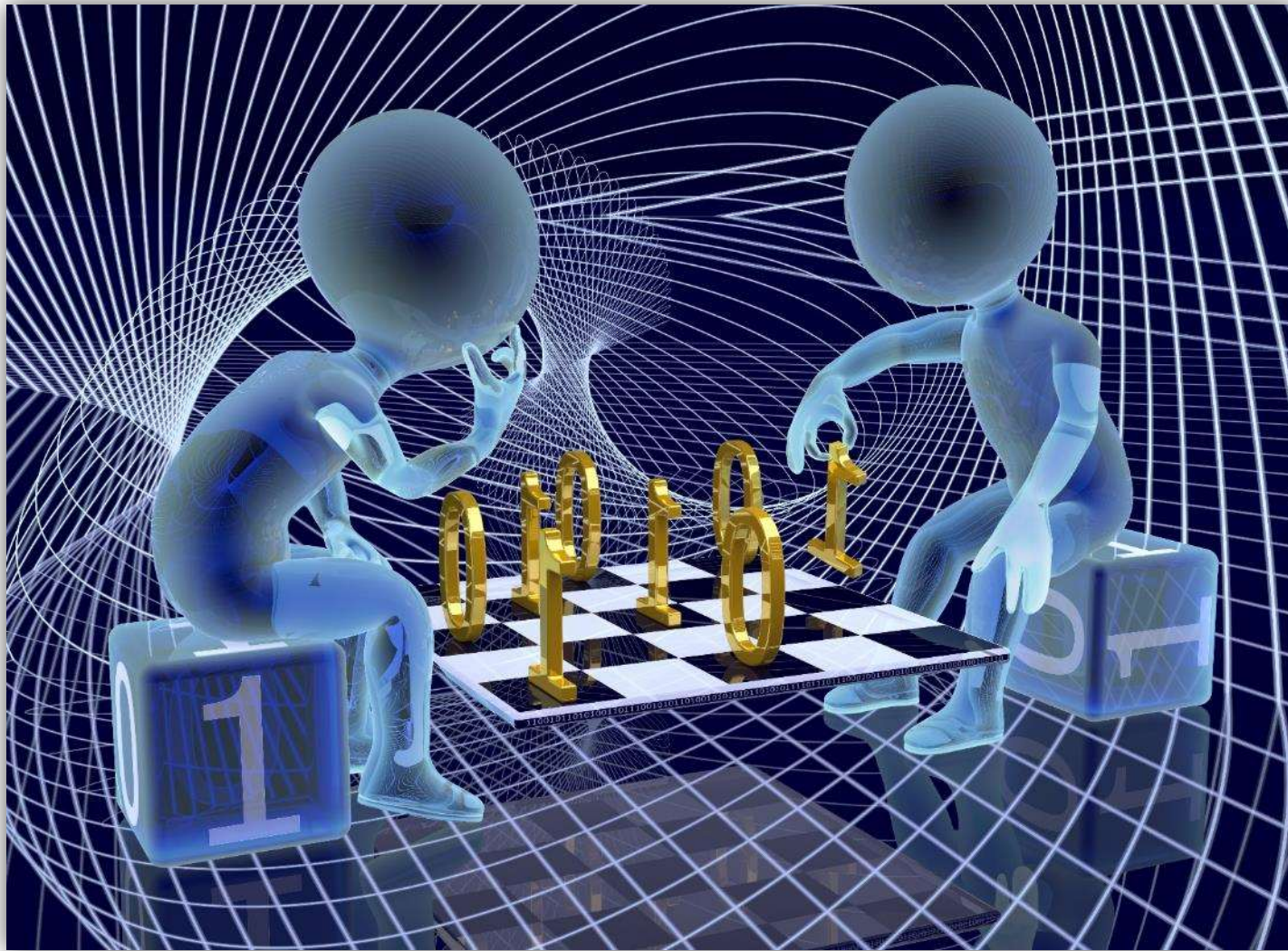
Sandvika, 17. november



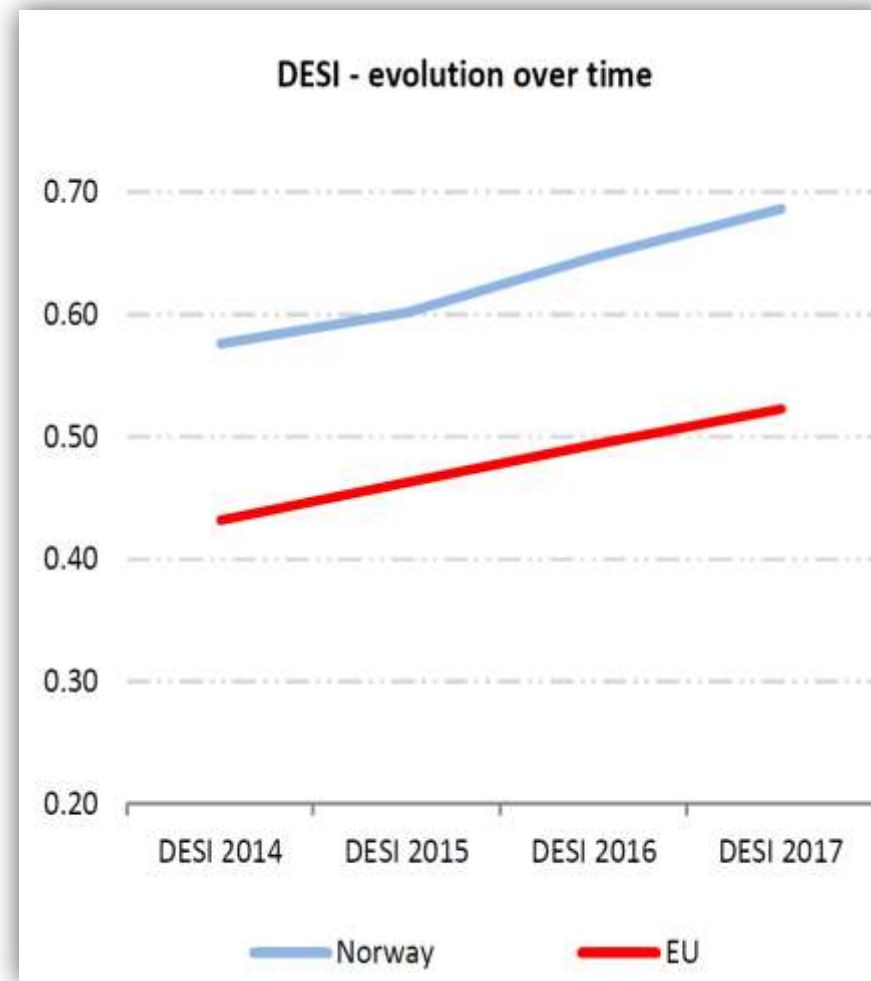
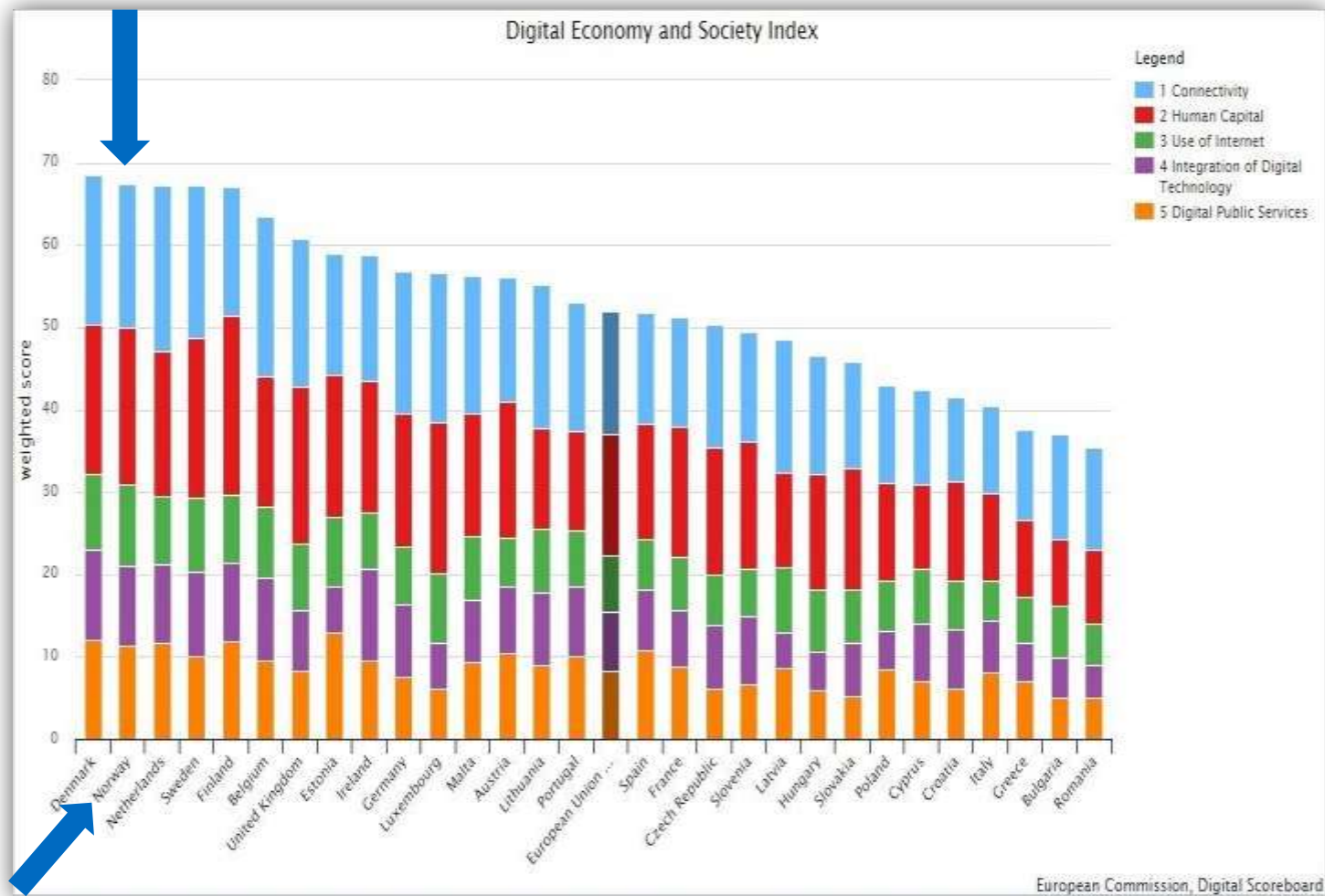
@jantoresanner



Hurtig teknologisk endring



Norge er ledende i digitaliseringen – Desi 2017

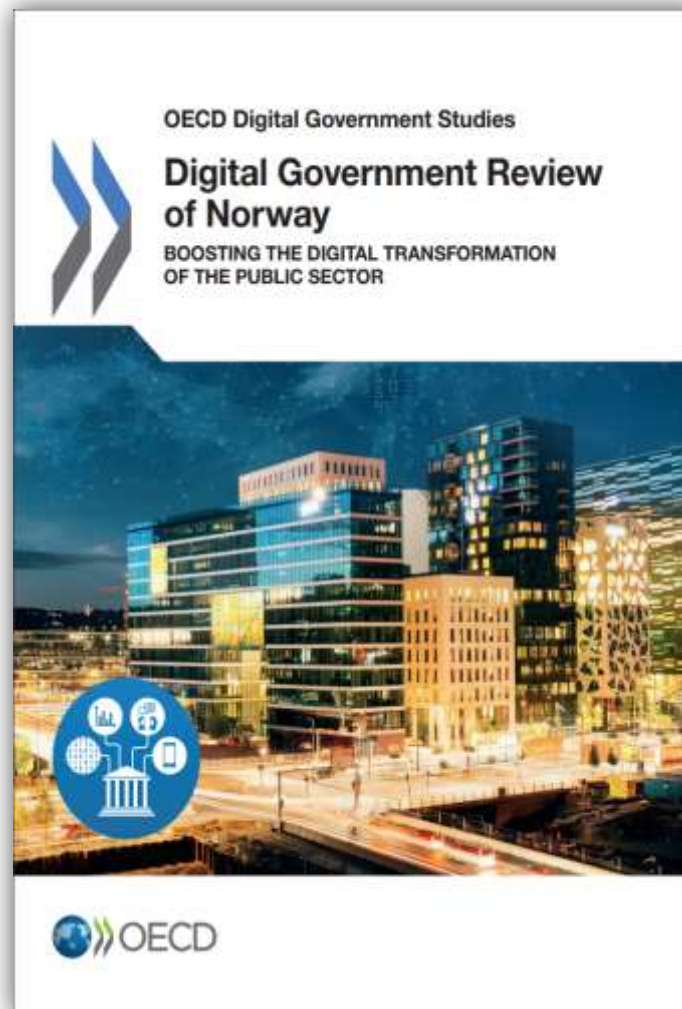


OECD gir Norge digitaliserings-ros

- Har gitt bedre tjenester
- Setter brukeren i sentrum
- Økt digital-kompetanse
- Styrker næringslivet

Her kan vi bli bedre:

- Bedre samordning
- Tydelige lederroller
- Mer kost-nytte-analyser
- Systematisk brukerinvolvering





#teknotur17





- Digifrid
- Amelia
- Kommune-Kari



Teknologi integrert i tjenestene



17 Jernbanetorget - Grefsen stasjon
Dagtid fra: 14.08.2017

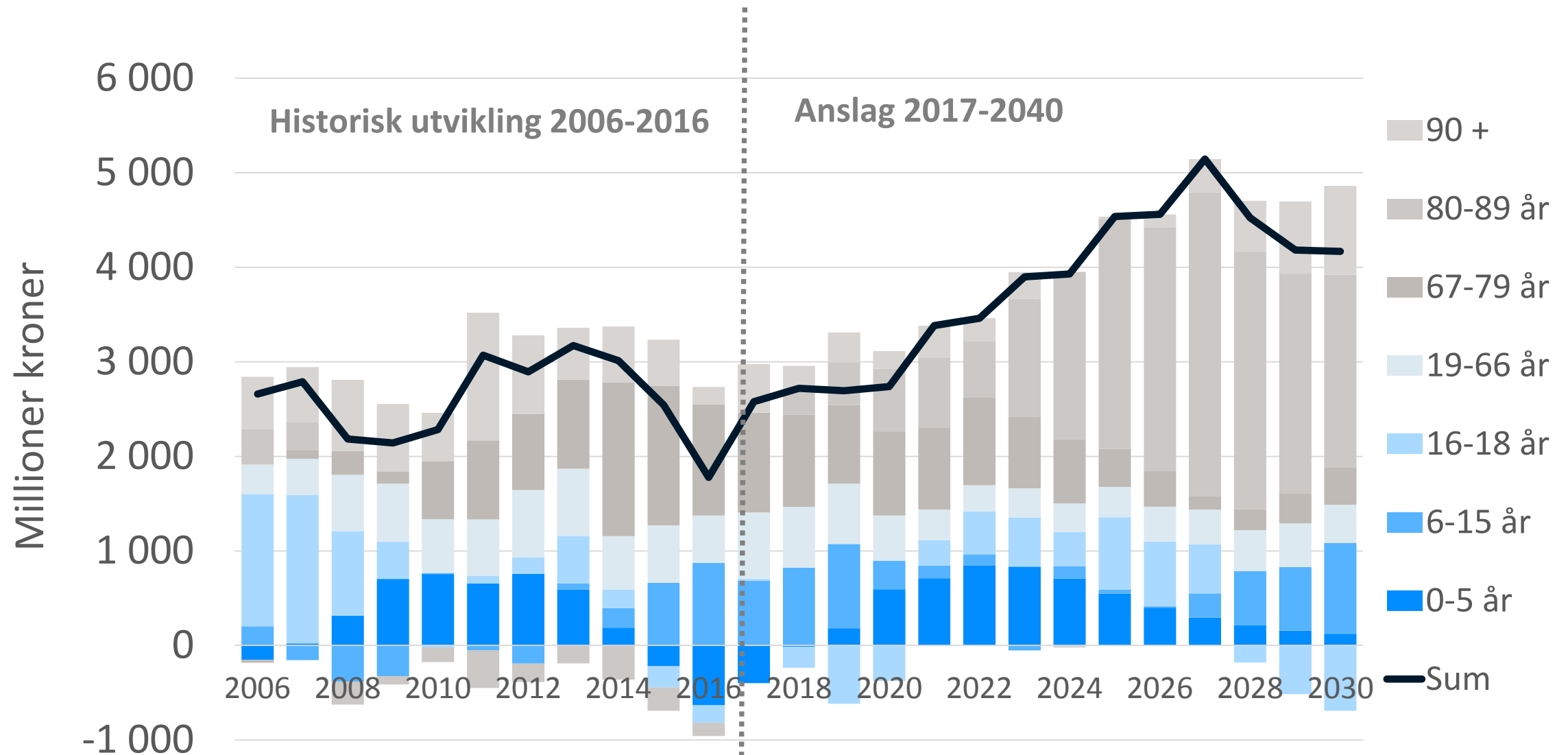
Lørdag 14.08.2017

	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
17 to	1800	1808	1816	1824	1832	1840	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952
18 to	1808	1816	1824	1832	1840	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000
19 to	1816	1824	1832	1840	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008
20 to	1824	1832	1840	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016
21 to	1832	1840	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024
22 to	1840	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032
23 to	1848	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040
24 to	1856	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048
25 to	1904	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056
26 to	1912	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056	2104
27 to	1920	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056	2104	2112
28 to	1928	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056	2104	2112	2120
29 to	1936	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056	2104	2112	2120	2128
30 to	1944	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056	2104	2112	2120	2128	2136
31 to	1952	2000	2008	2016	2024	2032	2040	2048	2056	2104	2112	2120	2128	2136	2144

Det åpnes buss 17B for trikk på strøketrasse Holbergs plass - Jernbanetorget, plattform E.



Flere eldre gir høyere kostnader



Velferdsteknologi

Stressmestring
Forutsigbarhet Tjenestekvalitet

Belastningsreduksjon

Helseforbedring Frihet Selvstendighet

Kunnskap Effektivitet

Oversikt

Arbeidsflyt

Mestring

Kontroll

Sykdomsinnsikt

Trygghet

Trivsel



NR. 31 TORSDAG 12. OKTOBER 2017



FLOMMEN FÅR KONSEKVENSER
Ferdigregulerte tomter vil bli vurdert på nytt som følge av flommen, bekrefter plan- og bygningssef Venke Moe i Kristiansand. **SIDE 4**

FORESLÅ ÅRETS KOMMUNEPROFIL
Foreslå din favoritt til Årets kommuneprofil 2017. Årets unge leder og Årets modigste er nye priskategorier. **SIDE 6**



STARTER SYKE-LØNNSDEBATT
Sykefraværet i kommunene står på stedet hvil. Nå ber arbeidslivsdirlektor Tor Arne Gangso i KS kommunene om innspill for IA-avtalen skal refohrhandles neste år. **SIDE 8**

Kommunal Rapport

Uavhengig av partiprogram og gastsajoner • 31. årgang • kommunal-rapport.no

A-postabonnement

Velferdsteknologi

Sliter med ny teknologi

Mahin Ghahamirzai i Gjerdrum trodde at nettbrett skulle gjøre pleien mer effektiv, men brettene **HAR STÅTT UBRUKT I ETT ÅR.** To av tre kommuner i velferdsteknologiprogrammet strever.

SIDE 10



FOTO: JOHAN S. ØRNER

RINK Er det verkeleg fornuftig å forvenne det same av alle kommunar?

SIDE 16



Flere må være åpne for nye oppgaver

Roboter er i ferd med å ta over jobben til 1500 kommuneansatte som behandler byggesøknader. - Flere arbeidstagerne må være åpne for å ta på seg nye oppgaver, sier moderniseringsminister Jan Tore Sanner (H).

ARBEIDSLIV

Lise Kaspersen Oslo

- Det er ikke noe nytt at arbeidsoppgavene forsvinner. Opp gjennom årene har mennesker iverstakt stadig flere oppgaver som tidligere ble gjort manuelt. Det nye er at endringene vi ser går så raskt fram at det er vanskelig å se det komme, sier kommunal- og moderniseringsminister Jan Tore Sanner (H) til DN.



Kommunal- og moderniseringsminister Jan Tore Sanner kaller seg teknologipreparert og sier byggesøknadene betyr at jobber ikke vil forsvinne og oppgir. Foto: Øyvind Elvberg

Sanner kaller seg teknologipreparert og er overbevist om at mange vil klare endringene fra, men han understreker at det ikke går av seg selv. Digitaliseringen skjer raskt og er vanskelig å forutsi. Dessuten ser mange utredning på det - de tenker bare at arbeidsoppgaver forsvinner når roboter kommer inn for å gjøre de samme jobbene. Men vi ønsker at det ikke, sier Sanner.

Trenger 50.000 nye ansatte
Denne praksisen utfordrer larer til at offentlig sektor ikke de neste ti årene vil ha behov for 50.000 nye ansatte innen skole, helse og omsorgstjenester. Dette er behovet hvis man tar sikte på å opprettholde dagens nivå på

opptakene, fortsetter statsråden. Ved å digitalisere standardiserte tjenester som for eksempel bostøtte, startlån og byggesøknader, frigges ressurser som kan overføres til andre oppgaver der behovet er større. Utfordringen vi står overfor er å finne ut hvordan, både for arbeidstagerne og arbeidsgiverne - og også for oss politikere. Vi må forstå hvordan vi utnyttar den nye teknologien på best mulig måte, sier Jan Tore Sanner.

Ekspert: har spådd at jobbene som følger vil øke
«Flere må være åpne for nye oppgaver», sier Sanner. Men arbeidstagerne vil fortvile

og nye arbeidsoppgaver som vi ikke kan forestille oss idag, vil oppstå. Selv om man har jobbet med sakbehandling de siste 10 årene, betyr ikke det at man skal gjøre det samme de neste 10. Flere arbeidstagerne må være åpne for å ta på seg nye oppgaver, sier Sanner. Dette er en positiv utvikling som betyr at å få flere mennesker til å jobbe. I dag blir fra skolepolitiene og andre oppgaver frigjort fordi man ikke har kapasitet til å ta tak i dem, sier Sanner. - Utfordret for å bruke på hvilke arbeidsoppgaver som forsvinner, kan man berde på at gjennomført automatisering kan tas ut i økt kvalitet - ikke annet i skolesektoren. Ved å frigge ressurser på ett område, kan man satse mer på et annet område.

Robotar tar over byggesaker
- Vi må finne ut hvordan vi utnyttar den nye teknologien på best mulig måte, sier Jan Tore Sanner. Ekspert: har spådd at jobbene som følger vil øke

å forenkle sakbehandling i det offentlige. Høst året er to kommuner i gang med et pilotprosjekt der roboter behandler byggesøknader. Sær DN har sendt tidligere artikler om det at fortsatt så prosent av byggesøknadene kan behandles av roboterstatist.

#robotrevolusjonen
Hver dag utvikles og roboter venter å gjøre næringstiltak og samfunnsarbeid. For kommuner og bedrifter som jobber med å utvikle nye tjenester, er det viktig å være opptatt av å bruke på hvilke arbeidsoppgaver som forsvinner, kan man berde på at gjennomført automatisering kan tas ut i økt kvalitet - ikke annet i skolesektoren. Ved å frigge ressurser på ett område, kan man satse mer på et annet område.

Fire punkter for å lykkes

1. Bedre og bredere utdanning. Mer avansert IKT-kompetanse.
2. Næringslivet må klare å omstille seg. Samspill med det offentlige. Bedre for start-ups!
3. Ledere må forstå endringene, og hvordan de påvirker.
4. Vi må tenke innbyggere og vi må tenke helhet.

LNS
SPENNENDE LEDERROLLER HOS NORD-NORGES STØRSTE GRUVE- OG ANLEGGSENTREPRENØR

- Divisjonsdirektør entreprenør
- Divisjonsdirektør gruve

Gå inn på www.amropdelphi.no for å søke stillingen

Amrop Delphi





Kommunal- og
moderniseringsdepartementet

Takk for oppmerksomheten!

Følg meg gjerne på:



@jantoresanner

Foto: KMD, Colourbox, Ruter

