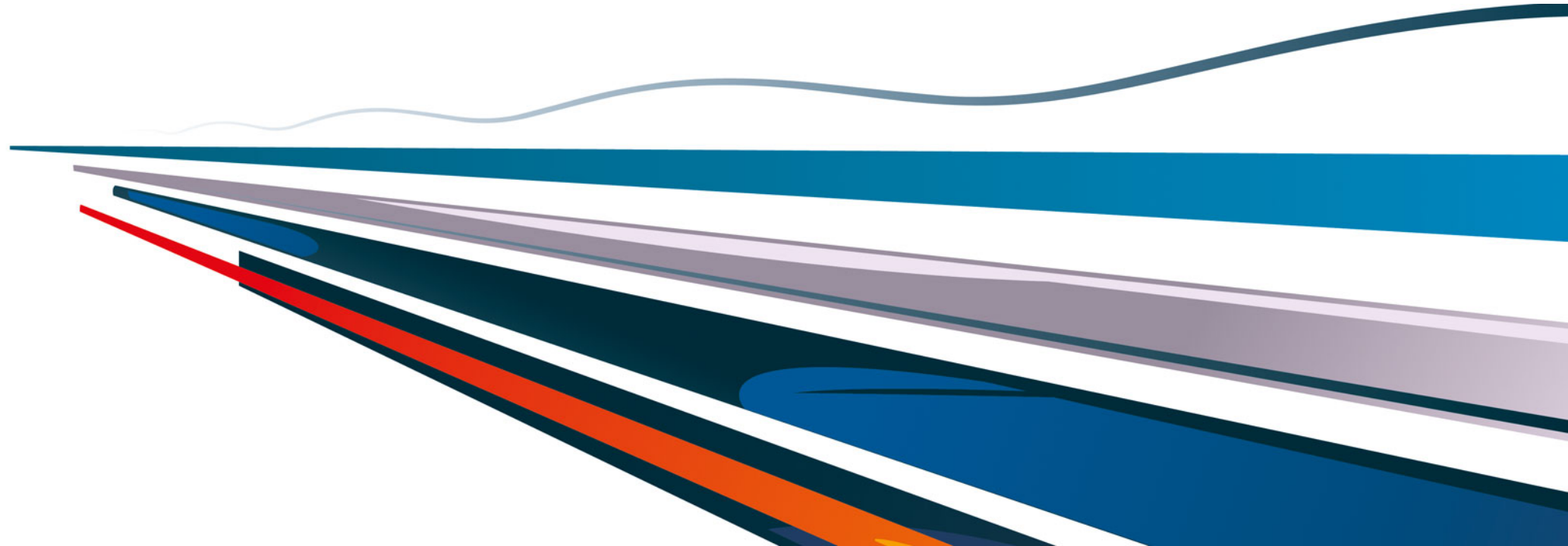
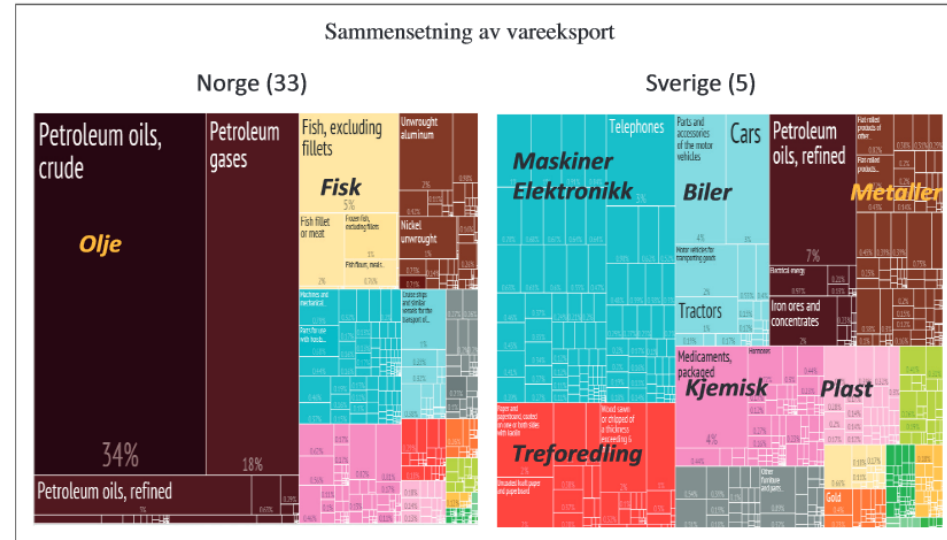




Fornye, forenkle, forbedre - og digitalisere - også i kommune-Norge

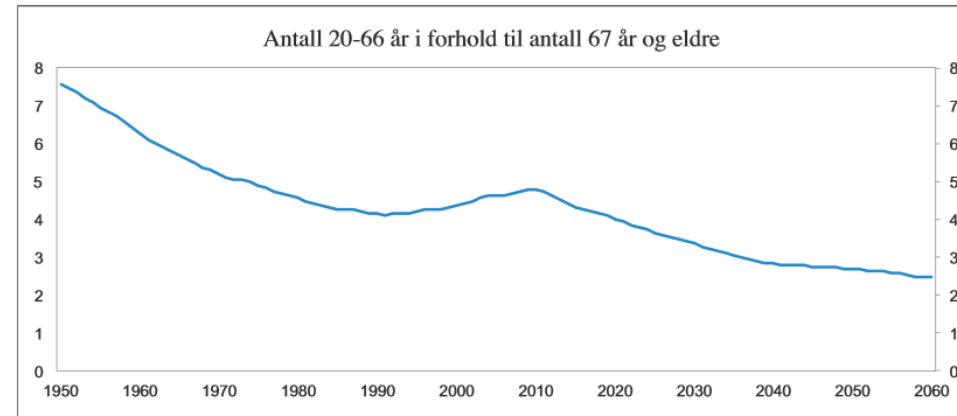
Statssekretær Paul Chaffey
Publicworld, 3. mai 2016





Figur 1.9 Sammensetning av vareeksport. Norge og Sverige. 2013

Kilde: Center for International Development (CID)



Figur 4.1 Forholdet mellom antall 20–66 år og antall 67 år eller eldre. Framskrivninger 2014–2060 basert på MMMM-alternativet i Statistisk sentralbyrås framskrivninger fra 2014

Kilde: Statistisk sentralbyrå.



Strukturreformer

- Samferdsel
- Politireform
- Høyere utdanning
- Fylkesmannen

Kommunereform

- Større kommuner
- Nye oppgaver
- Redusert statlig detaljstyring

Enklere hverdag for folk flest

- Bedre styring og ledelse
- Enklere regelverk
- Digitalisering
- Fjerne tidstyver
- Økt valgfrihet
- Klart språk
- Innovasjon

Bedre
offentlig
sektor



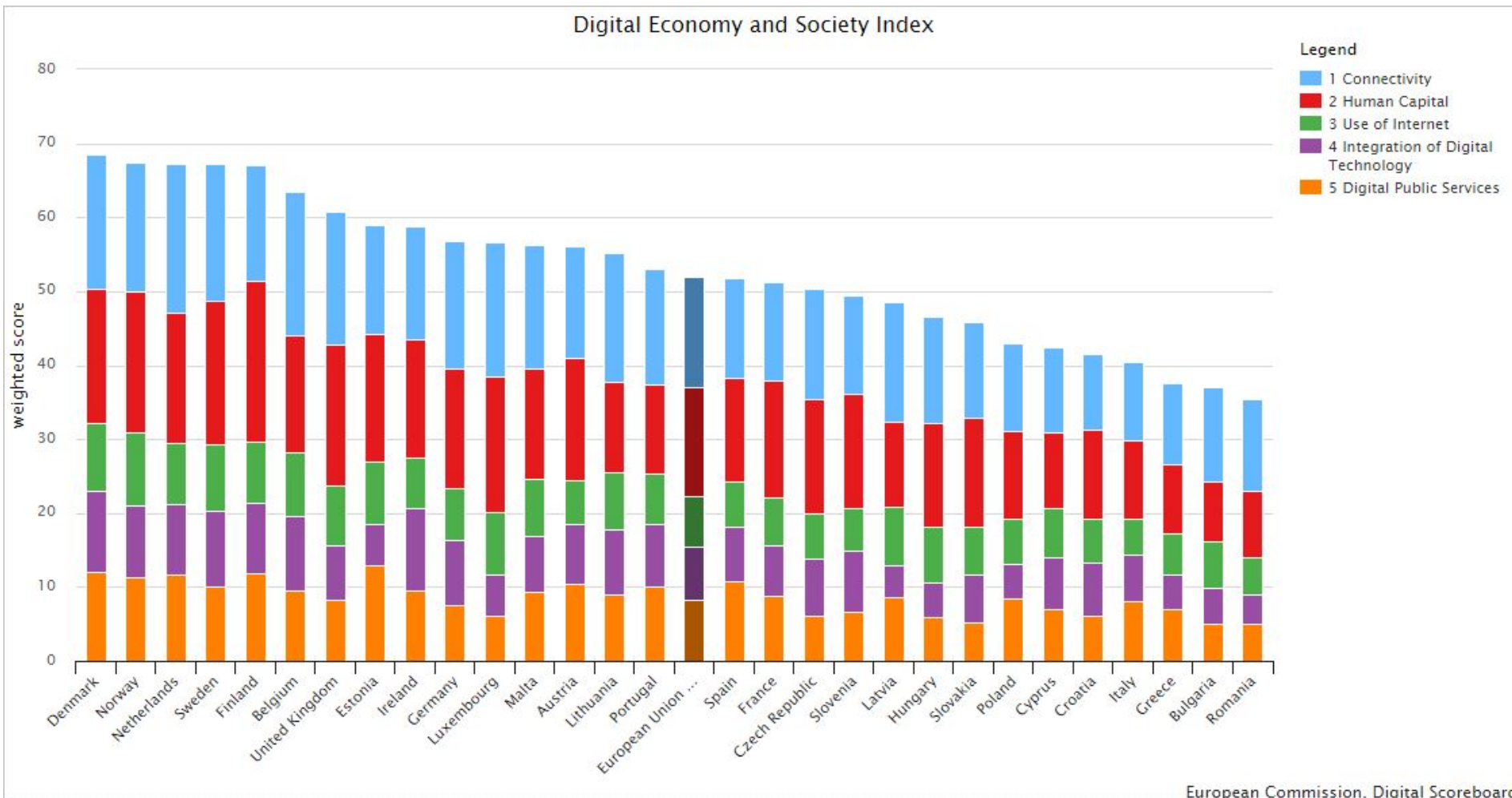
Det har skjedd en del..



<http://oslobilder.no/ARB/0038571> CC 3.0-lisens



Norge i Europa-toppen på digitalisering



Tabell 7.4 Effekten av ny velferdsteknologi

	Dagens ordning		Moderat effekt av velferdsteknologi		Høy effekt av velferdsteknologi	
	2030	2040	2030	2040	2030	2040
På institusjon	81 500 beboere på institusjon	110 500 beboere på institusjon	66 500 beboere på institusjon	91 500 beboere på institusjon	46 000 beboere på institusjon	64 500 beboere på institusjon
	Drifts-kostnader: 75 mrd.	Drifts-kostnader: 111 mrd.	Drifts-kostnader: 60,5 mrd.	Drifts-kostnader: 83,5 mrd.	Drifts-kostnader: 42 mrd.	Drifts-kostnader: 59 mrd.
Hjemme med hjemmehjelp	Institusjonsgrad: 24 pst. 255 500 bor hjemme eller i bolig med lav bemanning	Institusjonsgrad: 27 pst. 302 500 bor hjemme eller i bolig med lav bemanning	Institusjonsgrad: 20 pst. 271 000 bor hjemme eller i bolig med lav bemanning	Institusjonsgrad: 22 pst. 321 500 bor hjemme eller i bolig med lav bemanning	Institusjonsgrad: 14 pst. 291 500 bor hjemme eller i bolig med lav bemanning	Institusjonsgrad: 16 pst. 348 000 bor hjemme eller i bolig med lav bemanning
	Drifts-kostnader: 61 mrd.	Drifts-kostnader: 72 mrd.	Drifts-kostnader: 64,5 mrd.	Drifts-kostnader: 76,5 mrd.	Drifts-kostnader: 69,4 mrd.	Drifts-kostnader: 76,6 mrd.
Totalt	135,5 mrd.	183 mrd.	125 mrd.	160 mrd.	111,5 mrd.	142 mrd.

Kilde: Ny Analyse (2015).





Noen temaer i ny stortingsmelding:

- Styring og ledelse
- Gjøre selv - eller marked?
- Offentlige IKT-prosjekter, gevinster
- Stat-kommune



Digital agenda for Norge

Stortingsmeldingen kom på fredag

Hovedmål:

- En brukerrettet og effektiv offentlig forvaltning
- Verdiskaping og deltagelse for alle

Meld. St. 27

(2015–2016)

Melding til Stortinget

Digital agenda for Norge

IKT for en enklere hverdag og økt produktivitet



Våre prioriteringer

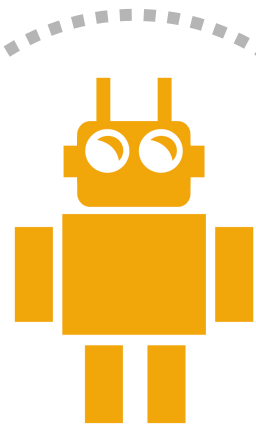
1.

Brukeren avgjør hva som er bra



2.

IKT er en vesentlig innsatsfaktor for innovasjon og produktivitet



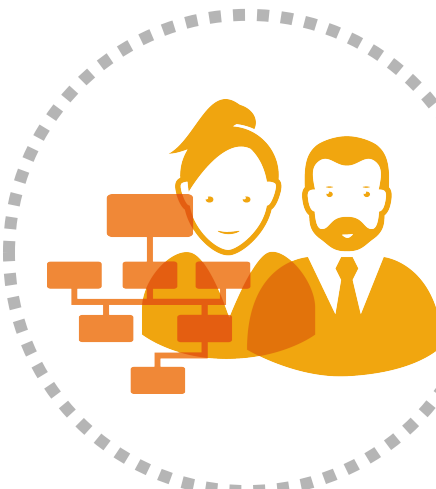
3.

Styrket digital kompetanse og deltagelse



4.

Effektiv digitalisering av offentlig sektor



5.

Godt personvern og god informasjons-sikkerhet





Tydeligere ansvar og bedre samordning i staten:

- Strategisk IKT for toppledere
- Digitaliseringsråd
- Medfinansieringsordning for små og mellomstore ikt-prosjekter
- Prosjektmodell for ikt-prosjekter
- Samordningsenhet for statlige innkjøp
- Krav om overgang til digital postkasse
- Opptrapping av digitaliseringstiltak i statsbudsjettet



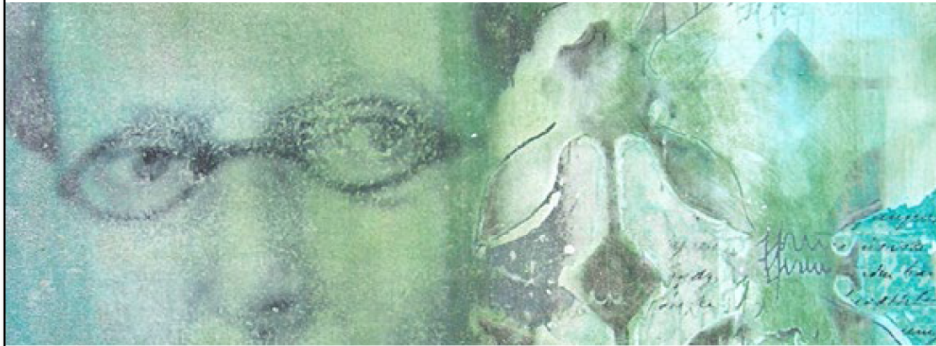


Dokument 3-serien



Riksrevisjonens undersøkelse av
digitalisering av kommunale tjenester

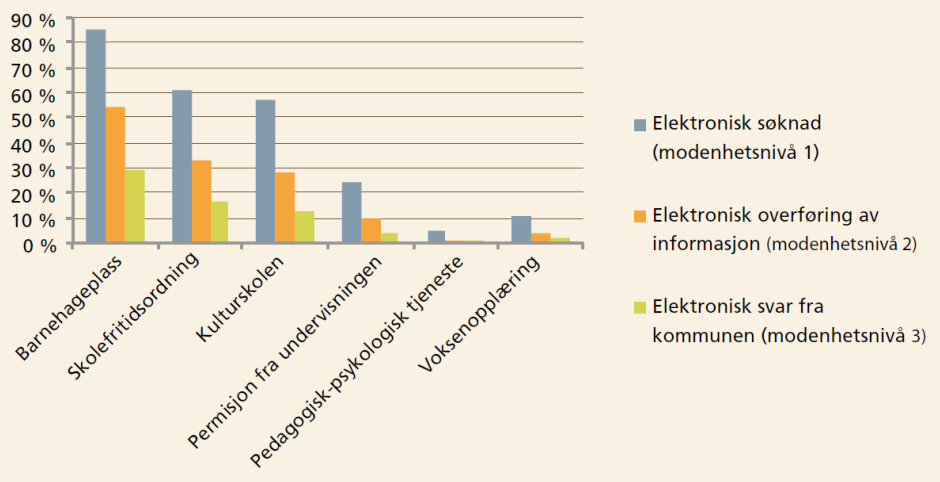
Dokument 3:6 (2015–2016)



200 ▶
1816–2016



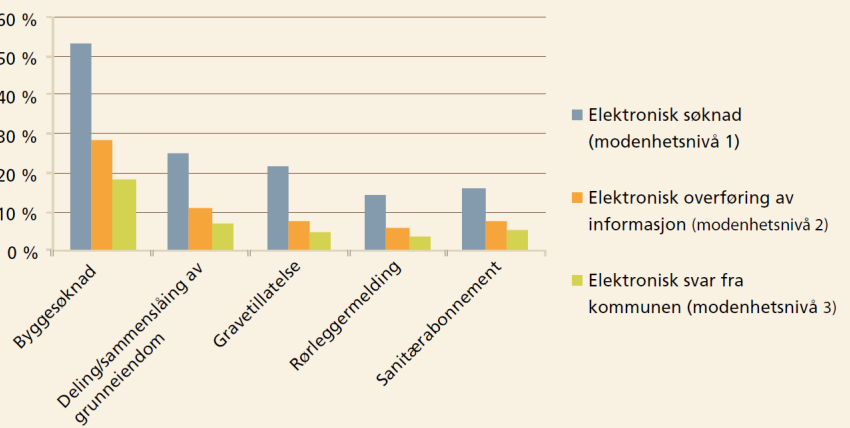
Figur 2 Andelen kommuner med digitalt førstevalg for de undersøkte tjenestene innen oppvekst og utdanning (i prosent, N = 261)*



* Verdiene for modenhetsnivå 1 viser til det totale antallet kommuner som har krysset av for dette svaralternativet. For modenhetsnivå 2 og modenhetnsnivå 3 telles kun kommuner som også krysset av for de lavere modenhetnsnivåene, altså henholdsvis nivå 1 og 2. modenhetnsnivå 1 anses her som en forutsetning for å kunne si at kommunen har startet digitalisering av tjenesten.

Kilde: Riksrevisjonens spørreundersøkelse til kommunene

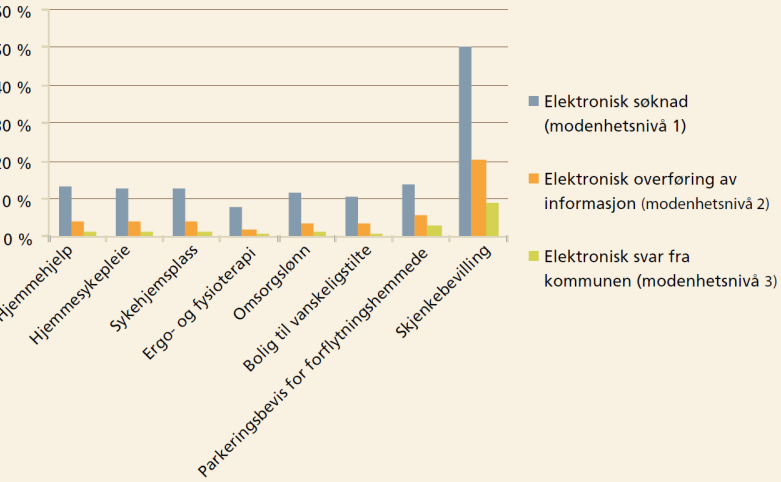
Figur 4 Andelen kommuner med digitalt førstevalg for de undersøkte tjenestene innen plan, bygg og geodata (i prosent, N = 261)*



* Verdiene for modenhetnsnivå 1 viser til det totale antallet kommuner som har krysset av for dette svaralternativet. For modenhetnsnivå 2 og modenhetnsnivå 3 telles kun kommuner som også har krysset av for de lavere modenhetnsnivåene, altså henholdsvis nivå 1 og 2. modenhetnsnivå 1 anses her som en forutsetning for å kunne si at kommunen har startet digitalisering av tjenesten.

Kilde: Riksrevisjonens spørreundersøkelse til kommunene.

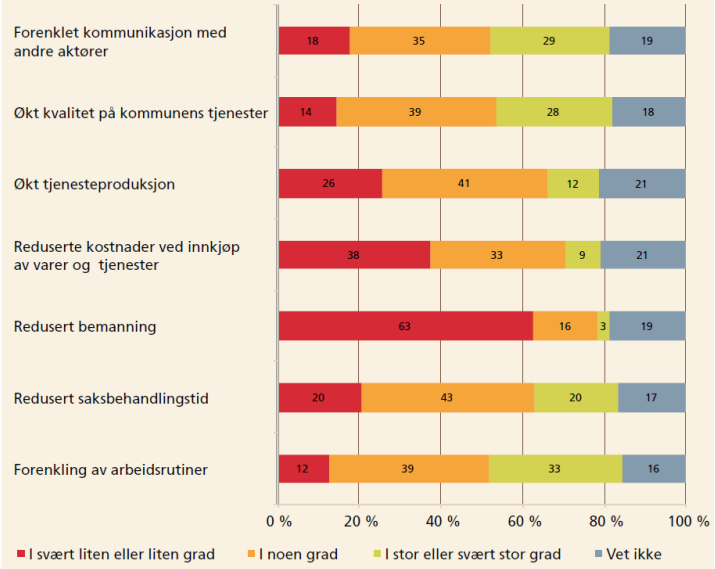
Figur 3 Andelen kommuner med digitalt førstevalg for de undersøkte tjenestene innen helse og velferd (i prosent, N = 261)*



* Verdiene for modenhetnsnivå 1 viser til det totale antallet kommuner som har krysset av for dette svaralternativet. For modenhetnsnivå 2 og modenhetnsnivå 3 telles kun kommuner som også krysset av for de lavere modenhetnsnivåene, altså henholdsvis nivå 1 og 2. modenhetnsnivå 1 anses her som en forutsetning for å kunne si at kommunen har startet digitalisering av tjenesten.

Kilde: Riksrevisjonens spørreundersøkelse til kommunene

Figur 8 Andelen kommuner som rapporterer om endringer som følge av digitalisering av kommunale tjenester (i prosent, N = 261)



Kilde: Riksrevisjonens spørreundersøkelse til kommunene

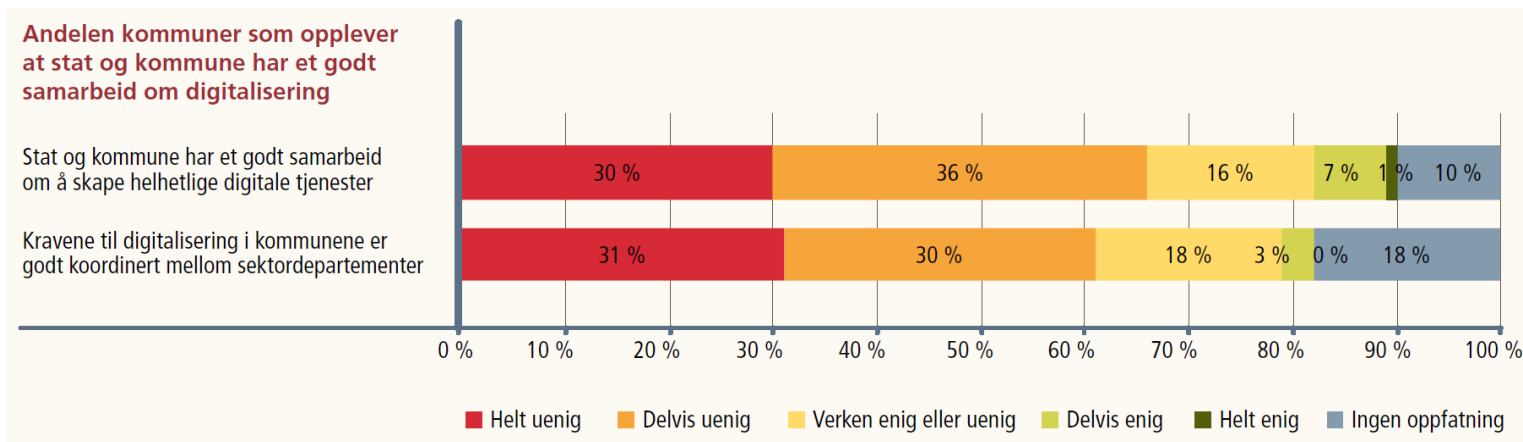


Tabell 5 Andelen kommuner som bruker de nasjonale felleskomponentene (i prosent, N = 261)

Felleskomponent	Oppvekst og utdanning	Helse og velferd	Plan, bygg og geodata	Ett av områdene*
Enhetsregisteret	13	13	42	47
Matrikkelen	3	2	83	85
Folkeregisteret	47	52	31	72
ID-porten	31	13	15	36
Altinn	21	25	25	32
En av komponentene*	64	62	84	

* En av komponentene viser til andelen kommuner som bruker én eller flere av felleskomponentene på det aktuelle tjenesteområdet. Ett av områdene viser til andelen kommuner som bruker den aktuelle felleskomponenten på ett eller flere tjenesteområder.

Kilde: Riksrevisjonens spørreundersøkelse til kommunene





Bedre IKT-samarbeid
i kommunene kan **frigjøre**
400 mill. kr årlig





Kommunal- og moderniseringsminister Jan Tore Sanner og KS-leder Gunn Marit Helgesen vil ha felles tjenester - og deler også halspastiller. Foto: Øyvind Elvsborg

Politikk og samfunn Jan Tore Sanner

- Ikke ofte vi ber om statlig styring

En digital mur mellom kommune og stat har hindret bedre og mer besparende tjenester - det er KS og kommunalminister Jan Tore Sanner enige om.



Jonas Blich Bakken

Publisert: 14.04.2016 — 19:02



Borgerservice



ID-porten

- Mer enn 3,2 millioner nordmenn bruker ID-porten
- Felles nasjonal påloggingsløsning til offentlige tjenester (obligatorisk for statlige virksomheter)
- Gir tilgang til mer enn 800 tjenester på nett, fra mer enn 500 offentlige virksomheter



VELG ELEKTRONISK ID:

MinID

MinID

Med kode fra SMS eller PIN-kodebrev

bankID

BankID

Med koder fra banken din

buypass

Buypass

Med smartkort og kortleser

COMMFIGES

Commfides

Med USB-pinne

bankID
PÅ MOBIL

BankID på Mobil

Med sikker legitimasjon på mobil

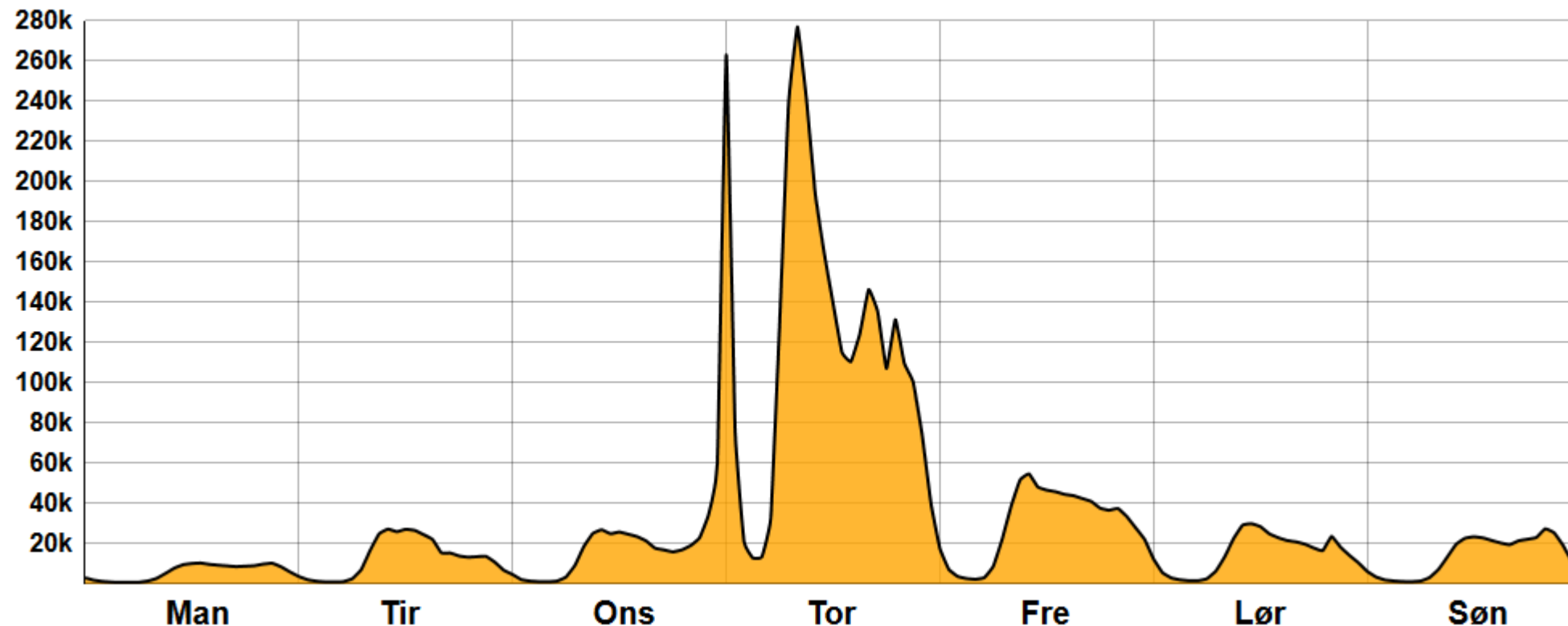
[Slik skaffer du deg elektronisk ID](#)

[Gå videre til flere innloggingsmetoder](#)

 altinn



Innlogging med ID-porten i uke 13



Digital postkasse til innbyggere

- 875 000 innbyggere har postkasse
- Mer enn 105 offentlige virksomheter sender brev til digital postkasse
- Mer enn to millioner brev er sendt frem til og med februar 2016

