

Møte dato:	10. mars 2021	Sted:	Teams	Tid:	13.00-15.00
Neste møte:	12. april 2021		Teams		13.00-15.00
Deltakere: Se liste nederst					

OPPSUMMERING

Det ble gjort et video-opptak av hele seansen (kun til «innvortes bruk» i Ekspertgruppen). Presentasjonene blir også sendt ut sammen med dette møtereferratet (i PDF format) - så derfor gjengis ikke i detalj innholdet i presentasjonene og de påfølgende diskusjonene.

- «Runden rundt bordet»: hver deltager fikk presentere seg selv – med navn og hvilken organisasjon/bedrift de representerte.
- Håkon Røstad fra NAV presenterte først sine tanker om **hvorfor** vi må ta digitaliseringsvennlig regelverk på alvor. Hans innledning hadde tittelen «Livshendelser, datadeling og regelverksforenkling»
 - Dagens teknologi og forventninger gir nye muligheter for tjenester, hvem som samhandler, hvem som gjør hva og hvordan data og informasjon gjøres tilgjengelig.
 - Produktutvikling krever et tverrsektorielt og tverrfaglig samarbeid for å skape et hensiktsmessig regelverk, noe som viser seg både utfordrende og tidkrevende.
 - Mange av regelverkene er svært dårlig tilpasset for tverrsektoriell samhandling, digitalisering og smidig tverrfaglig utvikling med innbyggeren i sentrum. De er preget av en tid der man samhandlet og utleverte data i papirdokumenter.
- Astrid Solhaug fra Nasjonalt ressursenter for deling av data (Digitaliseringsdirektoratet) presenterte deretter arbeidet deres med en «Veileder for digitaliseringsvennlig regelverk». De ba deretter om tilbakemeldinger på følgende 3 punkter:
 1. Er det andre prinsipper/temaer det er relevant å ha med i tillegg til eller i stedet for de som er nevnt i utkastet?
 2. Har dere innspill til strukturen og kapittelinnholdet i utkastet? Er det andre kapitler/overskrifter vi burde ha med i tillegg til eller i stedet for de som er foreslått nå?
 3. Har dere andre generelle tanker om hvordan vi kan lage en veileder som er praktisk nyttig for alle som utvikler nytt regelverk?

Prof. dr. juris Dag Wiese Schartum (Senter for rettsinformatikk/Norwegian Research Center for Computers and Law - avdeling for forvaltningsinformatikk) presenterte på forrige møte (7.1) "Automatiseringsvennlig lovgivning". Han kunne dessverre ikke delta på denne seansen, men bidro allikevel på følgende måte:

- Sendte i forkant ut en artikkel han har skrevet om temaet.
- Opptak fra hans foredrag 7.1 er tilgjengelig via Ekspertgruppens medlemssider (aksess via www.norstella.no – og ta kontakt hvis du mangler passord).

Steinar Skagemo (BR) og Håkon Jendal (NAV) delte også nyttige linker på dette møtet og det forrige:

- Cracking the code – rulemaking for humans and machines (OECD): https://oecd-opsi.org/wp-content/uploads/2020/10/Rules-as-Code_Highlights_Final_HighRes.pdf
- Data Governance Act (EU): <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/news/proposal-regulation-european-data-governance-data-governance-act>
- New Zealand: <https://www.betterforbusiness.govt.nz/better-rules-better-outcomes/>

Astrid og Tone oppfordret i sluttminuttene alle til å ta kontakt i etterkant av møtet med ytterligere innspill/kommentarer - til Ressurssenteret@digdir.no

#fareforåstivneiformen

Som alltid ønsker også NorStella tilbakemeldinger på gjennomføringen av møtet – og eventuelt forslag til tema for kommende møter. Innspill til hvordan nettverkene Digitale Toppledere og Ekspertgruppen kan gjøre en enda bedre jobb for å få fortgang på innovasjon/digital transformasjon i Norge – er selvfølgelig også svært velkomne.

Oppfølgingspunkter

Nr	Dato	Beskrivelse	Eier	Status eller kommentarer
2-1	10.3	Sende ut møtereferrat med linker	TS	Innen EOB 15.3
2-2	10.3	Legge ut videoklippet på Ekspertgruppens medlemssider	TS	Innen EOB 15.3

Deltagere

Det er maksimum 30 navn som kan være registrert på distribusjonslisten for denne nettverksgruppen, og det vil alltid være noen som ikke kan delta dessverre. På de to siste møtene er det gjort videoopptak som legges ut på det lukkede området for Ekspertgruppen (se aksjonspunktet over) – og de som ikke fikk vært med på møtet kan altså få en mulighet der (men naturlig nok ikke mulighet til å delta i de interessante diskusjonene og påvirke diskusjonene/høringen som tas opp på møtet).

Navn	Bedrift/organisasjon	Kommentarer	NM *	DT *
Morten S. Hagedal	Skatteetaten	Senior skattejurist (LinkedIn)		X
Anders Ravik	Norsk Helsennett	Avdelingsdirektør (LinkedIn)		X
Anne Ystenes	Bits	Digital Samhandling Offentlig Privat (Link)		X
Tone Bringedal	Digitaliseringsdirektoratet	Leder Nasjonalt ressurscenter for deling av data (LI)		X
Astrid Solhaug	Digitaliseringsdirektoratet	Nasjonalt ressurscenter for deling av data (LinkedIn)		X
Francis D'Silva	Dataforeningen (DND)	IT Politisk Råd og director CGI Norge (LinkedIn)		X
Frode Ettesvold	Juristforeningen	TechForum og CEO Compose Software (LinkedIn)		
Kim Remvik-Larsen	TietoEVERY	Business Concepts, Data & Insights (LinkedIn)	X	X
Håkon Røstad	NAV	Virksomhetsarkitekt – innleder på møtet (LinkedIn)	X	X
Håkon Jendal	NAV	Virksomhetsarkitekt (LinkedIn)	X	X
Steinar Skagemo	Brønnøysundregistrene	Sr rådgiver og styremedlem NorStella (LinkedIn)	X	X
Pia V. Jøsendal	Asker Kommune	Virk.arkitekt og styremedlem NorStella (LinkedIn)	X	
Jon Arve Risan	NorStella	Daglig Leder NorStella (LinkedIn)	X	X
Trygve Skibeli	NorStella	Styreleder NorStella og rådgiver i Miles (LinkedIn)	X	X

Merk:

- NM / NorStella medlemskap: Det er ikke krav om at bedrifter/organisasjoner som deltar i Digitale Toppledere / Ekspertgruppen er medlemmer i stiftelsen NorStella. NorStella er en nøytral non-profit stiftelse, men aktiviteter (som disse nettverksmøtene, mediebiblioteket etc.)

er finansiert av medlemmene. Denne nøytraliteten er svært viktig for stiftelsen, og derfor er transparens i forhold til hvem som bidrar til å finansiere aktivitetene i NorStella viktig.

- DT / Digitale Toppledere: indikerer om bedriften/organisasjonen er representert i nettverket Digitale Toppledere (som blir fasilitert av NorStella).

Merk allerede nå av 12.4 kl 13-15 som blir neste tidspunkt for møte i Ekspertgruppen. Temaene som vil bli tatt opp 12.4 er Datafabrikken og Digital Assistent.