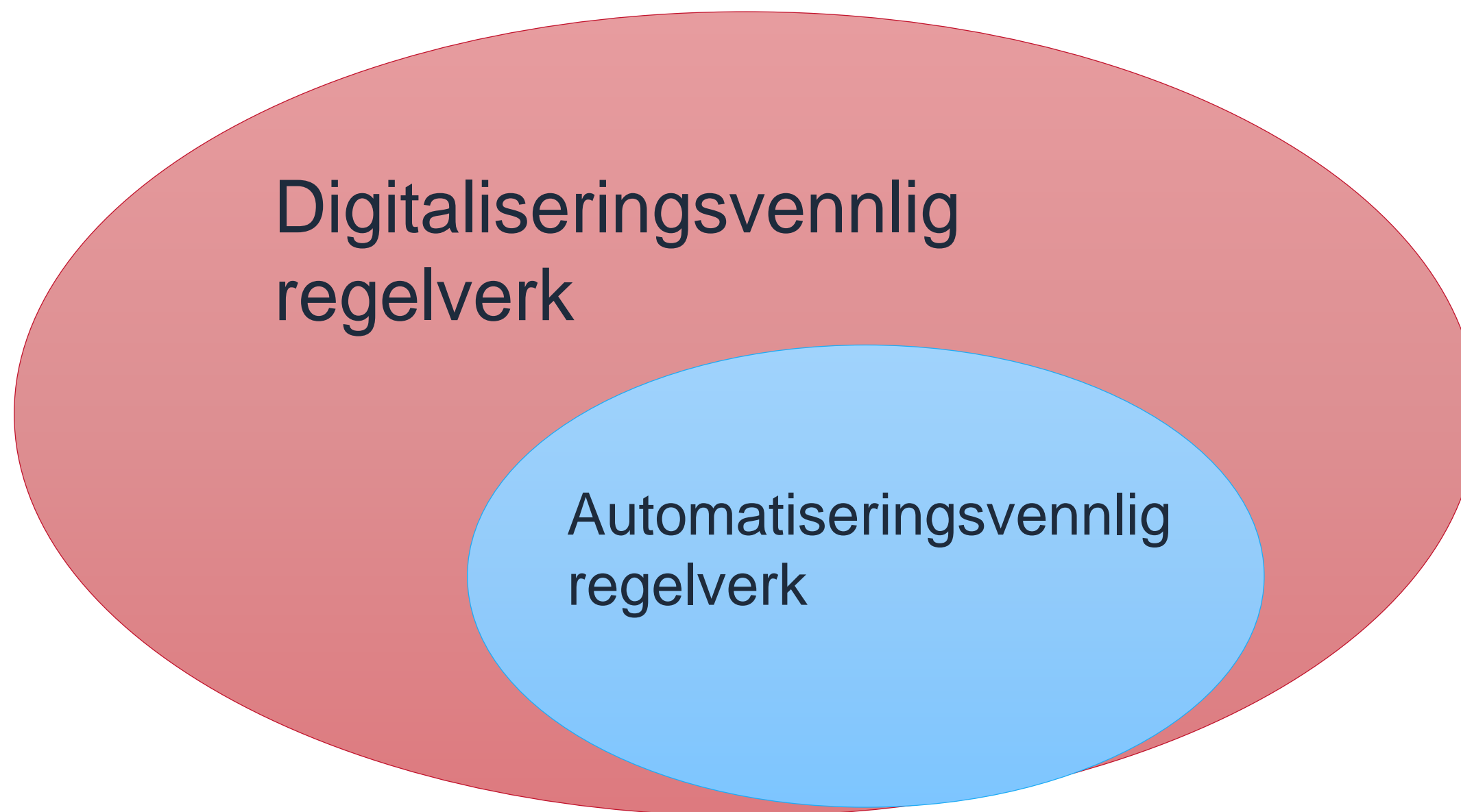


Automatiseringsvennlig regelverk

Rozemarijn van der Hilst-Ytreland, Ph.D.

Nasjonalt ressurscenter for deling og bruk av data






Om veiledningen

- Steg 1: digitaliseringsklart regelverk
- Steg 2: automatiseringsvennlig regelverk
- Lansert i 2021
- Revidering i gang

Hjem > Verktøy og ressurser for digitalisering > Deling av data > Veileder digitaliseringsvennlig regelverk

Veileder for digitaliseringsvennlig regelverk




Denne veilederen gir anbefalinger for dere som jobber med utvikling av lover og forskrifter. Med store teknologiske endringer de siste årene må også regelverket og måten vi lager regelverk på endres. Digitaliseringsvennlig regelverk gjelder offentlig sektor og samfunnet for øvrig kan dra nytte av mulighetene som følger av digitalisering. Veilederen er et tiltak i Digitaliseringsstrategien 2019-2025 fra regjeringen og KS.

Steg 1: Generelle anbefalinger for digitaliseringsvennlig regelverk

Start med disse anbefalingene. De bør følges i utviklingen av alle nye lover og forskrifter.

Steg 2: Spesifikke anbefalinger for automatiseringsvennlig regelverk

Automatiseringsvennlig regelverk er en type digitaliseringsvennlig regelverk som krever noen spesielle tilpasninger.



Sjekkliste

Kontrollspørsmål for å se om dere etterlever anbefalingene om digitaliseringsvennlig og automatiseringsvennlig regelverk.

Bakgrunn

Hva, hvorfor og hvordan?

Hva er digitaliseringsvennlig regelverk, hvorfor bør regelverket legges til rette for digitalisering, og hvordan bruker dere denne veilederen.

→

Flere vurderingspunkter

I skjæringspunktet mellom regelverk og digitalisering rettes en rekke etiske og andre interessante problemstillinger.

→

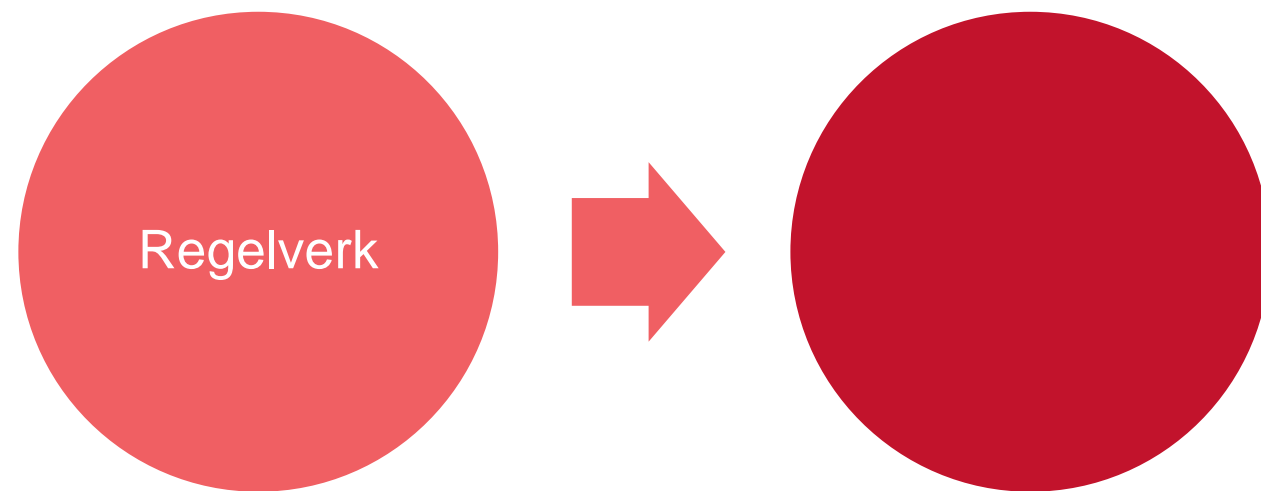
Sammenhengende tjenester

Her finner dere råd og vurderinger om hvordan man juridisk kan legge til rette for sammenhengende tjenester på tvers av offentlig sektor.

→

Hva er
automatiseringsvennlig
regelverk?

Hva er automatiseringsvennlig regelverk?



Prosess for å gjøre
regelverket til
programkode

- Når regelverk skal gjøres om til programkode må det igjennom en prosess
- Med automatiseringsvennlig regelverk blir denne prosessen bedre/enklere

Hvordan lager vi
automatiseringsvennlig
regelverk?

Fem anbefalinger



Lag detaljerte regler



Unngå skjønsmessige vurderinger



Formuler vilkår som logiske eller aritmetiske vurderinger



Vurder tilgjengelige dataforekomster



Sørg for tilstrekkelig hjemler for automatisering

Bør vi lage
automatiseringsvennlig
regelverk?

Når bør vi lage automatiseringsvennlig regelverk?



Automatiseringsvennlig regelverk er et middel for å oppnå et mål, ikke et mål i seg selv

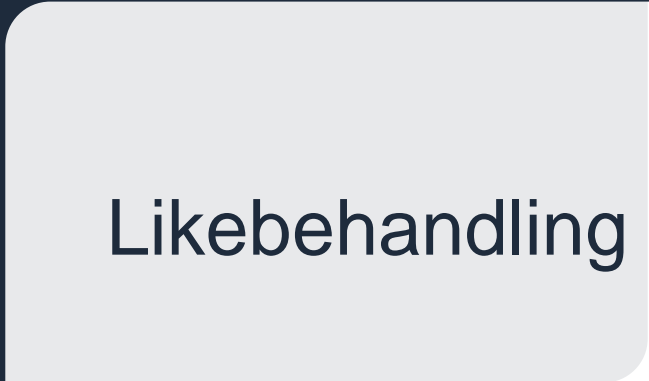


Lovgiver/forskriftsgiver må selv vurdere om automatiseringsvennlig regelverk er ønskelig gitt det konkrete regelverket de står overfor

Hensyn for



Effektivitet



Likebehandling



Forutberegnelighet

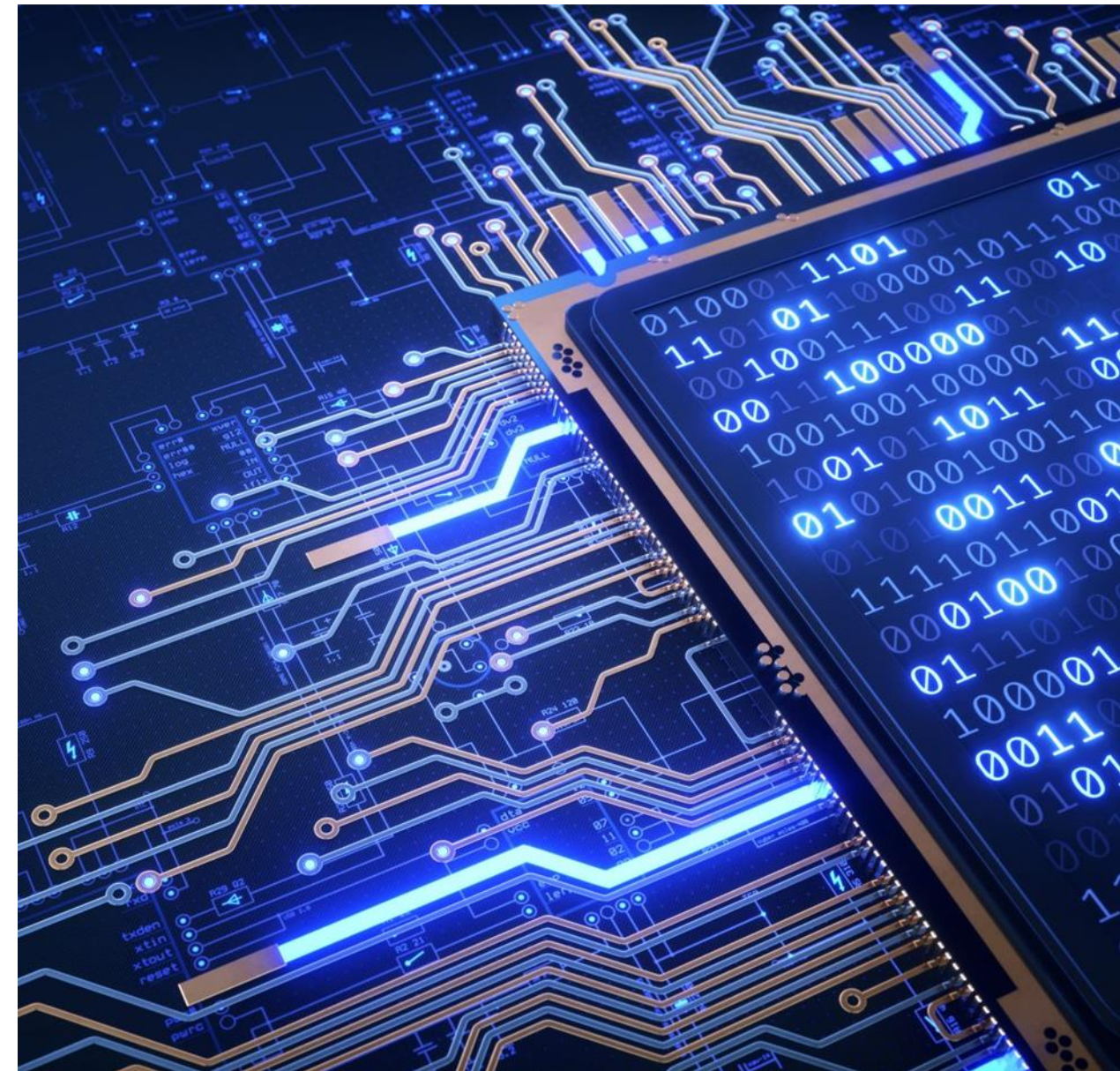
Hensyn mot

En fleksibel og skjønnsmessig regel

- Dette kan være viktig for:
 - En konkret vurdering hvor særlige forhold kan tas med
 - Politiske kompromisser

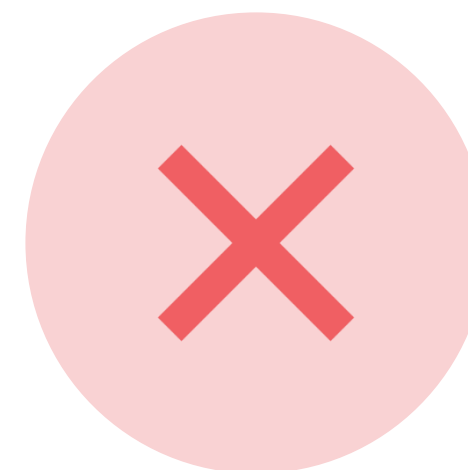
Kunstig intelligens

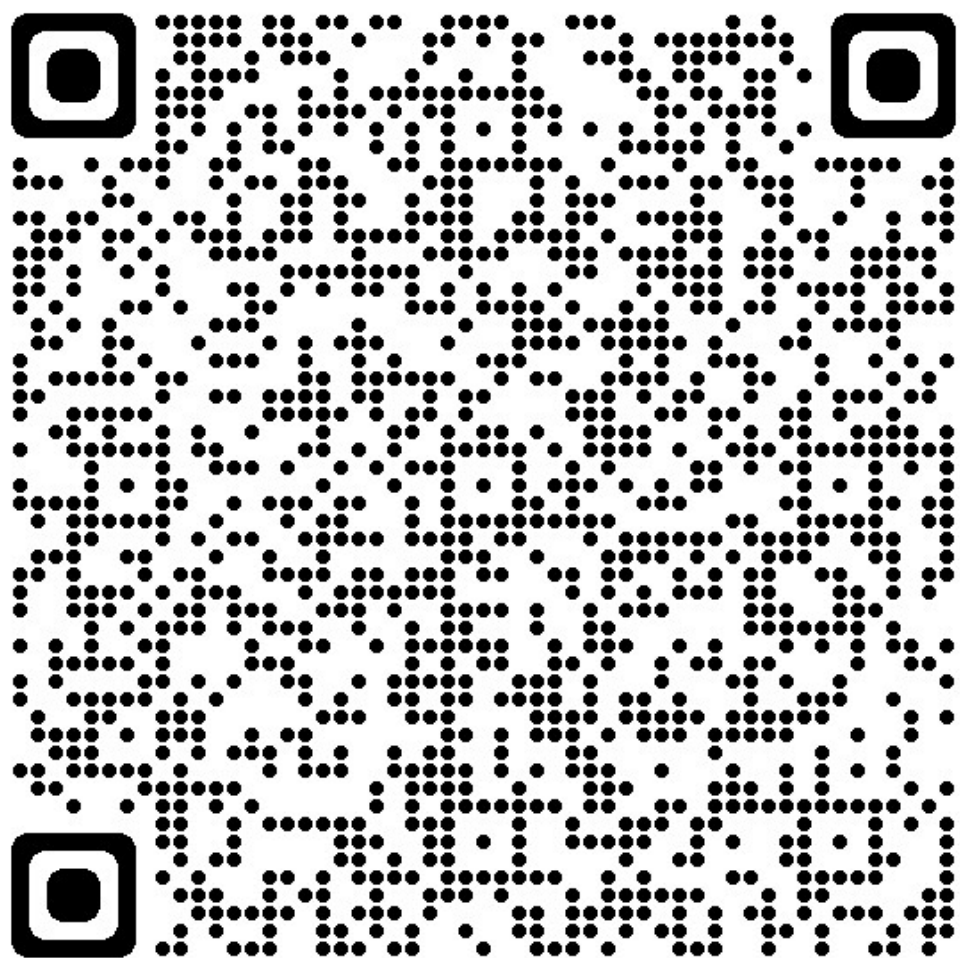
- Et veldig høyt abstraksjonsnivå
- Påvirker ikke skjønn
 - Vil i så fall gi en «illusjon av skjønn»
- Store språkmodeller
 - Modeller som forstår språk
 - Kan de hjelpe oss med å lage regelverk?
 - Finjustering



Refleksjoner og veien videre

Refleksjoner og veien videre





Vil du jobbe mer med dette?

Takk for meg

rhy@digdir.no

LinkedIn:



digdir.no

Digitaliseringsdirektoratet

postmottak@digdir.no

22 45 10 00

Postboks 1382 Vika, 0114 Oslo

Besøksadresser:

Industriveien 1, 8900 Brønnøysund

Skrivarevegen 2, 6863 Leikanger

Grev Wedels Plass 9, 0151 Oslo