

# UNIVERSITETET I OSLO

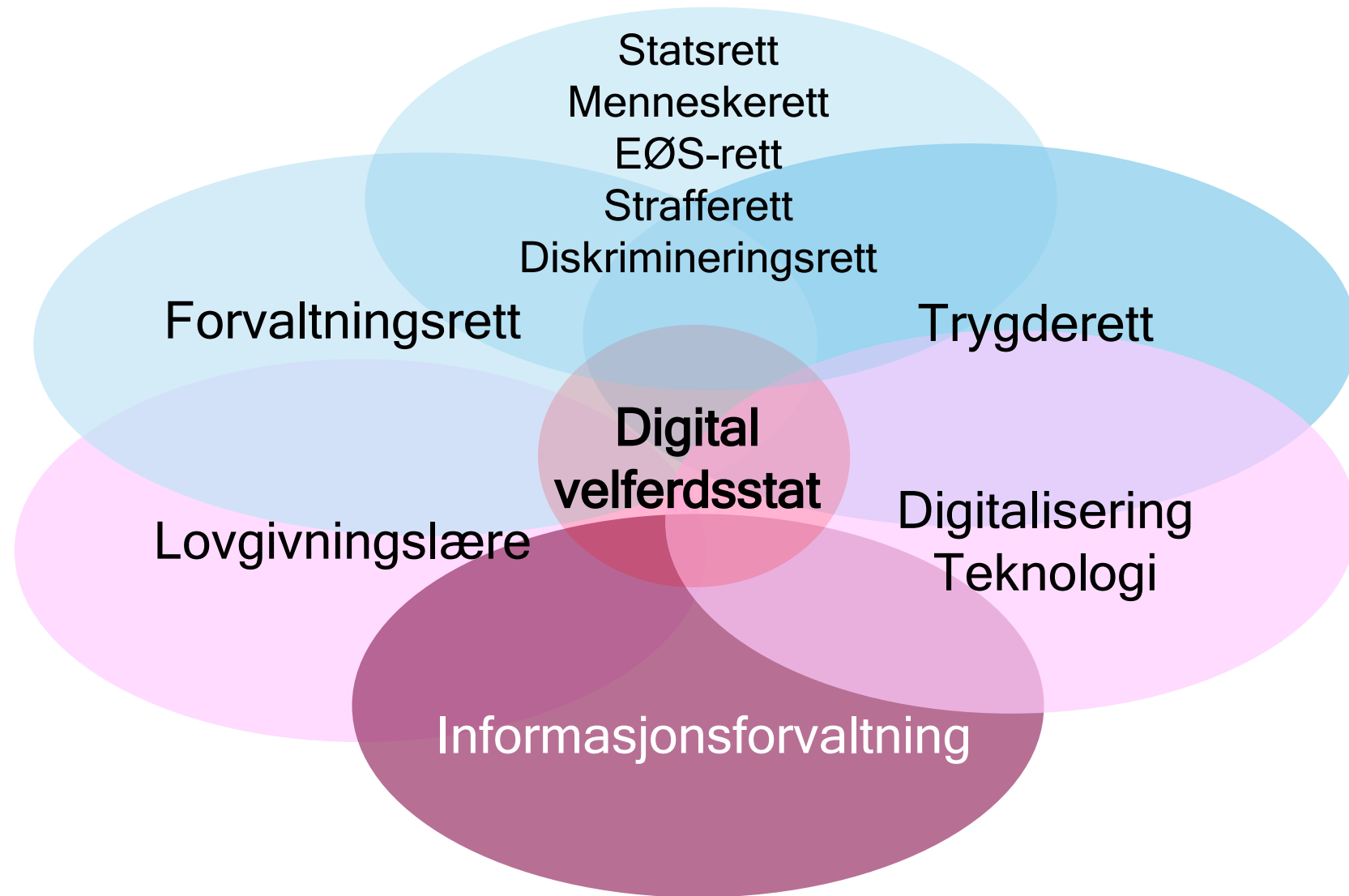
## Seminar om Automatiseringsklart lov- og regelverk og automatisert forvaltning

Professor Ingunn Ikdahl & førsteamanuensis Jon Christian Fløysvik Nordrum  
Universitetet i Oslo, Det juridiske fakultet

9. februar 2024

Bildet er generert av AI-tjenesten wombo.art ved hjelp av stikkordene automatization, technology, administration.





Statsrett  
Menneskerett  
EØS-rett  
Strafferett  
Diskrimineringsrett

Forvaltningsrett

Trygderett

**Digital  
velferdsstat**

Lovgivningslære

Digitalisering  
Teknologi

Informasjonsforvaltning



# SERI fyller 50 år - Jubileumsbok!

## Senter for rettsinformatikk og utviklingen av retten i det digitale Norge

Den 16. mars 2020 fyller Senter for rettsinformatikk 50 år. Da senteret ble etablert var digitaliseringen av Norge i sin spede begynnelse. Likevel så man allerede da behov for rettslig regulering av «elektronisk databehandling» (edb) og hvilke muligheter datateknologien ga for å utvikle hjelpemidler for juridisk arbeid.



Knut S. Selmer og Jon Bing grunnla SERI i 1970

## AUTOMATISERINGSVENNLIG LOVGIVNING

AV AMANUENSIS JON BING

### 1. Innledning

Lover, forskrifter o.a. inneholder ofte anvisning på at bestemte beslutninger skal eller kan treffes når bestemte saksforhold foreligger. Hvis en person blir ufør, har han krav på uførepensjon som beregnes på grunnlag av en rekke kriterier, f.eks. uføregraden, folketrygdens grunnbeløp, tidligere inntekt osv. Hvis man ansetter en person, skal man betale ham lønn i henhold til en tariffavtale, og ved utbetalingene trekke skatt, pensjonsinnskudd o.a.

Når man velger som eksempel lover eller avtaler som forutsetter at et beløp skal beregnes på grunnlag av flere, nokså klart bestemte kriterier, er det lett å se hvor fristende det kan være å automatisere denne utregningen. Systemer som tar sikte på helt eller delvis å automatisere beslutningsprosesser styrt av rettslige normer, velger jeg å kalle med et fellesnavn «deontiske systemer».

Litteratur: Jon Bing: Forlagsavtalen, Oslo 1975; Jon Bing og Trygve Harformation Systems, Oslo 1977; Ragnar Dag Blekeli: ndling — et teoribidrag i Ragnar Dag Blekeli og om individ og informasjonsbehandling, Skriftserien vind-Harald Bolstad og Olav Hauge: Rapport fra til den danske lovmodellen, Institutt for informa- i Bergen 1976; Wolfgang E. Burhenne og Klaus 1970—76; Bernt Bühneman: Automation und Ge- Probleme «Automationsgerechter» Gesetzgebung i idt, Karlsruhe 1976; J. G. Byrgesen: SISYFOS — IBM Customer Executive Seminar on Social Secu- Eckhoff: Rettskildelære, Oslo 1971; Torstein Eck- y; Rettssystemer, Oslo 1976; Herbert Fiedler: Wand- rechten Rechtssetzung» i DVR 1972—73; Herbert

### TIDSSKRIFT for RETTSVITENSKAP

Hovedredaktører

BITJGER STEUVOLO LASSÉN  
MAGNUS AARBAKKE

Ansvarlig redaktør

ERNST HJELLE (Danmark) — MATEI Y. OSTAILO (Russland)  
ÅRMANN SNÆVARR (Island) — KNUT S. SELMER (Norge)  
EOLKE SCHMIDT (Sveige)

Redaksjonsleder

FRIEDRIK ZIMMEL

Redaksjonssekretær

VIGGO HÅGSTROM

1977 - ÅRGANG 90

UNIVERSITETSFORLAGET - OSLO

## Vejledning om digitaliseringsklar lovgivning

Maj 2018

# 2018

[Hjem](#) > [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 gjør at 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.





## Vejledning om digitaliseringsklar lovgivning

Maj 2018

# 2018

Hjem > 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 gjør at 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.



Hvem er dere?

