

København 08.02.2024

## OPSUMMERING AF PRESSEMØDE OM NY DIGITALISERINGSSTRATEGI

### Hvad er nyt?

Regeringen og samtlige af folketingets partier har indgået en aftale om en ny digitaliseringsstrategi, der skal udmønte 740 millioner kroner til investeringer i digitalisering på tværs af den offentlige og private sektor.

### Hvorfor er det relevant?

- Med digitaliseringsstrategien sigter regeringen mod at realisere den i regeringsgrundlaget fastlagte ambition om at udvikle og fastholde Danmark som et digitalt foregangsland.
- Desuden spiller strategien en central rolle i regeringens overordnede fokus på at forbedre kvaliteten af den offentlige sektors services.

Aftalepartierne udstikker med strategien en retning for digitalisering gennem 29 initiativer, med fokus på at styrke den digitale dannelse for børn og unge, accelerere den grønne omstilling via digitalisering og danne grundlaget for en ny strategisk indsats og vision for udvikling og udbredelse af kunstig intelligens i Danmark. Sidstnævnte udgør første skridt forud for en egentlig AI-strategi.

### Materialer

- Du finder pressemeddelelsen her:  
<https://digmin.dk/digitalisering/nyheder/nyhedsarkiv/2024/feb/politisk-aftale-paa-plads-om-danmarks-nye-digitaliseringsstrategi->
- Du finder den politiske aftale her:  
<https://digmin.dk/Media/638429860081376753/Aftale%20om%20en%20ambiti%c3%b8s%20og%20ansvarlig%20strategi%20for%20Danmarks%20digitale%20udvikling.pdf>

### Lidt mere kontekst

Regeringen lancerede i november 2023 sit oplæg til en ny digitaliseringsstrategi. I forbindelse med ministerskiftet i december blev det klargjort, at der – lidt utraditionelt – ville være politiske forhandlinger om strategien.

Aftalen adskiller sig fra udspillet ved at indeholde 29 initiativer i stedet for de oprindelige 25, men teksten ligner i det store hele regeringens oplæg. Blandt tilføjelser til udspillet kan nævnes, at der gennemføres en afdækning af, hvilke tilsyn der føres på digitaliseringsområdet.

Den mest omfattende bevilling i aftalen er afsat til at integrere teknologiforståelse som en del af undervisningen i folkeskolen. Dette vil blive diskuteret nærmere i forbindelse med folkeskoleforhandlingerne. Yderligere indebærer aftalen tilførsel af midler til udvikling og implementering af kunstig intelligens, som forventes at blive konkretiseret i en dedikeret AI-strategi, der præsenteres til foråret.

## Udtalelser fra ministeren og ordførere

- **Marie Bjerre (digitaliseringsminister, V):** Med digitaliseringsstrategien investerer vi i en fremtid, hvor det digitale er en naturlig del af samfundet. Vi løfter danskernes digitale kompetencer, børn og unges digitale dannelse og det digitale grundlag for den grønne omstilling og virksomheders konkurrencekraft.
- **Malte Larsen (S):** Digitalisering rummer et stort potentiale for borgere og virksomheder, og vi skal have flere med på vognen.
- **Christoffer Aaggard Melson (V):** Det har været vigtigt for Venstre, at børn og unge bliver bedre klædt på til at håndtere den digitale udvikling, og at vi får flere IT-specialister.
- **Jeppe Søe (M):** Strategien sikrer, at vi styrker viden og dannelse, og påvirker de globale aftaler.
- **Lisbeth Bech-Nielsen:** SF's forslag til en ambitiøs digitaliseringsstrategi, der omfatter sprogteknologi, AI, grøn omstilling, cybersikkerhed, kvantecomputing, teknologiforståelse som obligatorisk fag og dataetik, blev desværre ikke opfyldt i aftalen. Dog skal ministeren roses for at imødekomme SF's ønske om at sikre, at aldersverifikationsløsningen forbliver ikke-personhenførbare.
- **Alexander Ryle (LA):** For LA har det været afgørende at styrke danskernes digitale kompetencer, udnytte data til grøn omstilling og accelerere udvikling og anvendelse af AI.
- **Betina Kastberg (DD):** DD er særligt tilfredse med initiativerne på uddannelsesområdet, hvor blandt andet indførelsen af teknologiforståelse som fag kan ruste børn og unge til en digital hverdag.
- **Mona Juul (K):** Vores fokus har været på anvendelse af digitale løsninger i den grønne omstilling, at sikre mere læring og at styrke udviklingen i kunstig intelligens.
- **Stinus Lindgreen (RV):** Det er positivt, hvordan digitalisering kan fremme den grønne omstilling, og arbejdet med den kommende AI-strategi bliver vigtig.
- **Peter Kofod (DF):** Vi lægger stor vægt på det inkluderende aspekt i strategien, da der findes grupper af borgere, særligt ældre mennesker, som parkeres på et sidespor.
- **Christina Olumeko (ALT):** Det er særligt vigtigt, at vi nu undersøger mulighederne for at integrere open source i offentlige IT-løsninger, og at vi taget et skridt mod anerkendelse af regnbuefamilier.