



Folketingets Udvalg for Digitalisering og It

Stormgade 2-6
1470 København K
Telefon 72 28 24 00
digmin@digmin.dk

Sagsnr.
2023 - 1806

Doknr.
19332

Dato
09-06-2023

Svar på spørgsmål fra Lisbeth Bech-Nielsen (SF) stillet den 12. maj 2023.

Spørgsmål nr. 68:

”I ministerens svar på DIU alm. del – samrådssp. C den 3. maj 2023, nævnte ministeren, at der er områder, hvor kunstig intelligens forordningen måske ikke regulerer tilstrækkeligt. Ministeren nævnte sociale medier som et eksempel på et sådant område. På hvilke områder mener ministeren, at AI-forordningen ikke går langt nok? Og hvilken regulering vil regeringen arbejde for på EU niveau inden for disse områder? Er dette noget, regeringen vil arbejde for i de kommende trilogforhandlinger?”

Svar:

Generelt er jeg meget tilfreds med det kompromis, vi blev enige om i Rådet. Men der er områder, hvor jeg gerne havde set, at vi i EU var gået videre end det Kommissionen oprindeligt foreslog, og det vi blev enige om i Rådet. Ligesom jeg mener, at der generelt er behov for at regulere tech-giganter strengere i EU, herunder særligt i forhold til sociale platforme, som AI-forordningen ikke er fokuseret på.

Europa-Parlamentet har i deres holdning til AI-forordningen foretaget en række interessante ændringer. De har blandt andet tilføjet anbefalingsalgoritmer fra store digitale platforme og søgemaskiner som en højrisiko anvendelse af kunstig intelligens. AI systemer, der har til formål at påvirke valg, er ligeledes blevet klassificeret som høj-risiko af Europa-Parlamentet. Derudover lægger de op til at forbyde kunstig intelligens systemer til direkte manipulation, og kunstig intelligens systemer der udnytter sårbarheder hos sårbare grupper. Jeg finder det vigtigt, at børn bliver beskyttet tilstrækkeligt, og at vores valg forbliver frie. Vi er derfor netop nu ved at analysere, hvilken virkning Europa-Parlamentets forslag vil have, og om dette er den rette tilgang til at beskytte børn og vores demokrati bedst muligt.

Derudover har Danmark igennem hele forhandlingsforløbet lagt stor vægt på at sikre en stærkere og mere effektiv håndhævelse. Det vil jeg fortsat arbejde hårdt for i trilogforhandlingerne. Dertil er det vigtigt, at AI systemer til generelle formål og modellerne bag omfattes på en proportional måde. Danmark har stået i spidsen for at få disse omfattet i Rådets generelle indstilling, og det vil ligeledes være et område, regeringen lægger vægt på i trilogforhandlingerne.

AI-forordningen er ikke målrettet sociale medier. Det er Digital Services Act til gengæld, og den finder anvendelse for de store platforme og søgemaskiner allerede fra august i år. Her må jeg henviser til Erhvervsministeren for yderligere detaljer.



Jeg forventer, at trilogforhandlingerne for alvor vil starte under det spanske EU-formandskab, og jeg vil så vidt muligt løbende holde udvalget opdateret om udviklingen.

Med venlig hilsen

Marie Bjerre



Folketingets Udvalg for Digitalisering og IT

Stormgade 2-6
1470 København K
Telefon 72 28 24 00
digmin@digmin.dk

Sagsnr.
2023 - 1833

Svar på spørgsmål fra Peter Kofod (DF) stillet den 15. maj 2023.

Doknr.
20141

Spørgsmål nr. 75:

Dato
12-06-2023

”Mener ministeren, at myndighederne bør lovgive eller udarbejde retningslinjer for virksomheder, der arbejder med kritisk infrastruktur i forhold til deres brug af ChatGPT og lignende i lyset af, at eksperter peger på, at ChatGPT kan komme til at lække fortrolig information, som virksomhederne fodrer dem med, jf. »ChatGPT udgør sikkerhedsrisiko for samfundet - ingeniører efterlyser regler for brugen af AI«, Dr.dk den 3. maj 2023?”

Svar:

Vi skal huske på, at der i forvejen er lovgivning overfor virksomhederne, som de skal overholde, når det kommer til fx deling af forretningshemmeligheder, fortrolig information og håndtering af persondata. Den lovgivning gælder også når de anvender kunstig intelligens, som fx ChatGPT. Med det sagt, så er der behov for at vi ser på yderligere regulering og initiativer for at fremme en ansvarlig brug af kunstig intelligens.

I regeringen arbejder vi derfor aktivt på regulering i EU. Vi arbejder benhårdt for at forhandle fælles regler, hvor vi sætter krav til udviklingen og brugen af kunstig intelligens. De fælles regler i EU kan være med til at sætte en global standard for reguleringen af kunstig intelligens, og sikre at der er ens konkurrencevilkår for virksomhederne på tværs af EU. Skal vi regulere de grundlæggende udfordringer med kunstig intelligens, så er vi nødt til at gøre det i EU.

Lige nu forhandler vi forordningen om kunstig intelligens. Her lægger vi op til, at kunstig-intelligenssystemer, der anvendes i kritisk infrastruktur klassificeres som højrisiko, og derfor skal leve op til en række krav, før de kan komme på markedet. Derudover arbejder regeringen for, at kunstig intelligens systemer til generelle formål, herunder chatbots, vil blive underlagt en række krav, så virksomheder, der efterfølgende anvender dem, fx i kritisk infrastruktur, har adgang til den nødvendige dokumentation.

Selvom virksomhederne selv har et ansvar for at have styr på deres informationsikkerhed, så skal vi også hjælpe dem. Digitaliseringsstyrelsen er derfor i gang med at udarbejde og opdatere vejledning til virksomhederne om sikker brug af kunstig intelligens, som udkommer på sikkerdigital.dk. Derudover vil jeg fortsætte med at anbefale virksomhederne at lade sig D-mærke. D-mærket er verdens første dataetiske mærke, og er et rigtig godt sted at starte for virksomheder, der anvender kunstig intelligens.

Med venlig hilsen

Marie Bjerre



Stormgade 2-6
1470 København K
Telefon 72 28 24 00
digmin@digmin.dk

Folketingets Udvalg for Digitalisering og IT

Sagsnr.
2023 - 1833

Svar på spørgsmål fra Peter Kofod (DF) stillet den 15. maj 2023.

Doknr.
20168

Spørgsmål nr. 76:

”Mener ministeren, at der generelt er behov for regulering af kunstig intelligens, og vil ministeren i bekræftende fald redegøre for, hvilke initiativer regeringen planlægger?”

Dato
12-06-2023

Svar:

Kunstig intelligens rummer store potentialer for vores virksomheder og samfund. Samtidig har vi nogle helt grundlæggende frihedsrettigheder, som vi skal værne om og ikke gå på kompromis med. Derfor mener jeg, at der behov for regulering af kunstig intelligens. Vi skal udnytte teknologien, men det skal ske på en sikker måde – derfor skal vi have sat nogle hegns-pæle op.

Det er vigtigt at slå fast, at kunstig intelligens også er meget andet end ChatGPT. Forskellige former for kunstig intelligens benyttes allerede i et større omfang af danske virksomheder. Reguleringen skal være teknologineutral, proportional og sikre at kunstig intelligens anvendes ansvarligt. Vi skal sikre virksomhedernes mulighed for at være innovative, samtidig med, at vi sikrer vores frihedsrettigheder og demokratiske værdier.

I regeringen arbejder vi derfor aktivt på lovgivning i EU. Vi arbejder benhårdt for at forhandle fælles regler, hvor vi sætter krav til udviklingen og brugen af kunstig intelligens. De fælles regler i EU kan være med til at sætte en global standard for reguleringen af kunstig intelligens, og sikre at der er ens konkurrencevilkår for virksomhederne på tværs af EU. Skal vi regulere de grundlæggende udfordringer med kunstig intelligens, så skal vi gøre det i EU. Det vil ikke være effektivt at gøre det i Danmark alene. Det er vigtigt for mig, at vi får reguleret rigtigt og effektivt. Derfor satte jeg også kunstig intelligens på dagsordenen til Telerådsmødet, som blev afholdt den 2. juni 2023, hvor mine ministerkollegaer og jeg delte erfaringer med hinanden på tværs af EU.

Regeringen vil også se på, hvad vi kan gøre i Danmark. Vi skal undersøge nærmere, om vi kan regulere i forhold til fx aldersgrænse for samtykke til behandling af persondata og aldersverifikation, hvordan vi kan sikre brug af skærme med omtanke i folkeskolen, og at der sker en ansvarlig brug af kunstig intelligens hos danske virksomheder. Vi har allerede sat gang i udarbejdelsen af vejledning til virksomheder og borgere om kunstig intelligens.

Når teknologien udvikler sig, så er vores regulering og vejledning også nødt til at udvikle sig. Derfor ser jeg frem til samarbejdet med Folketingets partier om, hvordan vi kan sikre en ansvarlig brug af kunstig intelligens i Danmark.

Med venlig hilsen

Marie Bjerre