



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:

”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?”

Dato
12-06-2023

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