



Folketingets Udvalg for Digitalisering og It

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

**Sagsnr.**  
2023 - 3926

**Doknr.**  
48507

**Dato**  
08-12-2023

Svar på spørgsmål fra Mona Juul (KF) stillet den 9. november 2023.

**Spørgsmål nr.32:**

”Er det ministerens opfattelse, at den nye AI-forordning er for vidtgående i sin risikobaserede tilgang til kunstig intelligens?”

**Svar:**

Det er ikke min opfattelse, at den nye AI-forordning er for vidtgående i sin risikobaserede tilgang til kunstig intelligens, i den form som forordningen ligger på forhandlingsbordet nu. Forordningen udpeger anvendelser af kunstig intelligens inden for særlige områder som højrisiko, hvis der er risiko for krænkelse af grundlæggende rettigheder eller for fysisk skade, og sætter krav til systemer, der er tiltænkt anvendelse indenfor disse områder. Det synes jeg er en fornuftig og proportional tilgang, idet kunstig intelligens, der anvendes på alle mulige andre ikke-risikofyldte områder, dermed ikke pålægges tunge krav.

Jeg er dog enig i, at Kommissionens oprindelige forslag ikke var tydeligt nok i afgrænsningerne, men det er heldigvis blevet bedre igennem forhandlingerne, bl.a. på baggrund af den danske indsats.

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 - 3926

Doknr.  
48507

Dato  
08-12-2023

Svar på spørgsmål fra Mona Juul (KF) stillet den 9. november 2023.

**Spørgsmål nr. 33:**

”Hvilke regulatoriske krav vil regeringen arbejde for, at der bliver stillet til kunstig intelligens i de kommende forhandlinger om AI-forordningen?”

**Svar:**

I forhandlingerne, som har været i gang siden foråret 2021, har vi konsekvent arbejdet for klare og efterlevelige krav til AI systemer, der anvendes på områder, hvor der reelt er tale om høj risiko for krænkelse af grundlæggende rettigheder eller for fysisk skade. Det har især været vigtigt for regeringen, at der blev stillet krav til datahåndtering og træningsdata med henblik på at adressere risiko for bias. Derudover er kravene om at have risikostyringssystemer og menneskeligt tilsyn også meget vigtige for regeringen.

På nuværende tidspunkt pågår der primært forhandlinger om, hvorvidt der skal stilles krav til grundlæggende modeller og kunstig intelligens-systemer til generelle formål, og i givet fald hvilke krav, der skal stilles. På dette område arbejder vi for, at der stilles dokumentations- og transparenskrav, så udbydere, der bygger videre på sådanne modeller eller systemer, har mulighed for at leve op til høj-risikokravene.

Med venlig hilsen

**Marie Bjerre**