



### Digitaliseringsminister Caroline Stages talepapir

Anledning	Åbent samråd om Deepseek
Dato / tid	12-3-2025 kl. 10.00
Sted	Christiansborg, lokale 1-133
Talens varighed	7-8 minutter.
Talens formål	Besvare samrådsspørgsmål B <i>"Vil ministeren redegøre for, regeringens overvejelser i forhold til den kraftige vækst i brugen af den kinesiske chatbot DeepSeek, særligt set i lyset af at der ikke er en dataudvekslingsaftale med Kina? Giver det anledning til særlige anbefalinger i forhold til brugen af DeepSeek, og vil ministeren tage initiativ til at forbyde DeepSeek enten nationalt eller i EU?"</i>

Det talte ord gælder



## **Samrådsspørgsmål B.**

*”Vil ministeren redegøre for, regeringens overvejelser i forhold til den kraftige vækst i brugen af den kinesiske chatbot DeepSeek, særligt set i lyset af at der ikke er en dataudvekslingsaftale med Kina? Giver det anledning til særlige anbefalinger i forhold til brugen af DeepSeek, og vil ministeren tage initiativ til at forbyde DeepSeek enten nationalt eller i EU?”*

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mette Thiesen (DF).



## **[Indledning]**

- Tak til spørgeren for samrådsspørgsmålet.
- Der er mange vigtige diskussioner om brugen af nye teknologier, særligt når det gælder kunstig intelligens.

## **[Balancen mellem ansvarlighed og innovation]**

- Ansvarlig brug af ny teknologi har længe været et fokusområde, både i Danmark og i EU. Derfor har vi nu fastlagt klare rammer med forordningen om kunstig intelligens.
- En regulering, der ikke blot sikrer fælles spilleregler i hele EU, men også forsøger at skabe balance mellem innovation og ansvarlighed.
- Kunstig intelligens er en teknologi med et enormt potentiale.
- Den kan skabe vækst, effektivisere processer og bidrage til løsninger på nogle af de største udfordringer vi står overfor.
- Jeg er dog også optaget af, at virksomhederne bag sprogmodellerne tager ansvar og lever op til vores lovgivning.
- Vi skal altid være kritiske over for hvem vi deler data med og forholde os til, hvordan vi kan anvende teknologien uden at dele for meget data.
- Generelt vil jeg opfordre alle til at tænke sig godt om, før de lægger fortrolig information eller sensitive data ind i en hvilken som helst sprogmodel.
- Mere specifikt så er jeg blevet gjort opmærksom på, at DeepSeek er tilgængelig som open source. Det betyder blandt andet, at modellen kan afvikles lokalt uden internetforbindelse.
- Så kan det være muligt, at anvende DeepSeek uden risiko for at ens data kan blive delt eller misbrugt.



### **[Om manglen på en dataudvekslingsaftale med Kina]**

- Forordningen om kunstig intelligens vil gælde side om side med databeskyttelsesforordningen, hvilket betyder, at alle regler og forpligtelser i databeskyttelsesforordningen skal efterleves fuldt ud ved anvendelsen af kunstig intelligens.
- Der spørges konkret til betydningen af, at der ikke er en dataudvekslingsaftale med Kina.
- Dataudvekslingsaftaler er det man i databeskyttelsesretten kalder en tilstrækkelighedsafgørelse.
- Tilstrækkelighedsafgørelser er reguleret i Databeskyttelsesforordningen, der henhører under justitsministerens ressort, og jeg må henvise til ham for en nærmere gennemgang af reglerne.
- Men jeg kan helt overordnet oplyse, at tilstrækkelighedsafgørelser omhandler behandling af personoplysninger i tredjelande, hvor EU-kommissionen har fastslået, at fx et tredjeland har et tilstrækkeligt beskyttelsesniveau i forhold til behandling af personoplysninger.
- EU har netop ikke en dataudvekslingsaftale med Kina.
- Dette indebærer, at man som borger og virksomhed skal tænke sig rigtig godt om, før man bruger teknologien til at behandle personoplysninger.

### **[Særlige anbefalinger i forhold til brugen af DeepSeek]**

- Jeg er derudover også blevet spurgt til, *om det giver anledning til særlige anbefalinger i forhold til brugen af DeepSeek?*
- Sager vedrørende cybersikkerhed og digital informationssikkerhed hører under Ministeriet for Samfundssikkerhed og Beredskab.



- Styrelsen for Samfundssikkerhed under Ministeriet for Samfundssikkerhed og Beredskab følger trusselsbilledet og udviklingen på forskellige teknologiske områder, herunder inden for kunstig intelligens.
- De er kommet med en række anbefalinger vedrørende AI-tjenester, herunder også DeepSeek.
- På den baggrund har Statens IT den 13. februar i år meddelt Statens ITs brugere, at de har lukket for adgangen til DeepSeek på deres arbejdscomputere. Samtidig har Statens IT anbefalet, at alle deres brugere afinstallere DeepSeek på mobile enheder.
- Og Folketingets Præsidium har ud fra et forsigtighedshensyn valgt at indføre et forbud mod DeepSeek på alle enheder, der er udleveret af Folketinget.
- Da AI-tjenester ikke nødvendigvis kommer fra lande med lovgivning, som ligner dansk lovgivning, kan der være forskel på, hvilke beføjelser de nationale myndigheder har, og hvilke adgange de kan have til den data, man vælger at dele.
- Den kinesiske sikkerhedslovgivning giver myndighederne beføjelser til at indsamle oplysninger fra kinesiske selskaber som eksempelvis DeepSeek.
- Data delt med DeepSeek-appen kan således blive brugt kommercielt, som ved brug af andre lignende tjenester, men kan potentielt også blive delt med de kinesiske myndigheder.
- Generelt råder Styrelsen for Samfundssikkerhed organisationer til, at der på medarbejdernes tjenstlige enheder, herunder mobiltelefoner, kun installeres apps, der er relevante for deres arbejdsopgaver.
- Og jo færre apps, der er installeret på en enhed, desto færre potentielle sårbarheder er der.



- Ved vurderingen af, hvilke apps der tillades på tjenestetelefoner, bør der ud over de arbejdsrelevante funktioner også tages stilling til, hvilke adgange og rettigheder en app har til telefonens funktionalitet og data.
- Det er også vigtigt, at enheder og apps holdes opdateret, så kendte sårbarheder bliver lukket.
- Disse råd om tilladelser, datadeling og opdateringer er også vigtige at følge for private telefoner.
- Og generelt anbefaler Styrelsen for Samfundssikkerhed, at man ikke downloader og anvender apps fra leverandører, man ikke har tillid til.

### **[Om at forbyde DeepSeek nationalt eller i EU]**

- Jeg er derudover blevet spurgt til *om jeg vil tage initiativ til at forbyde DeepSeek nationalt eller i EU.*
- Det er naturligvis helt centralt at virksomheder, der udbyder tjenester til europæiske borgere overholder gældende ret.
- Vi ser allerede, at mange danske myndigheder har taget initiativ til at lukke ned for DeepSeek i arbejdssammenhæng.
- Det ser jeg som et udtryk for, at vi ikke er naive, men forholder os kritisk til DeepSeek.
- Og så skal vi selvfølgelig fortsætte med at være kritiske, hvis vi ser, at virksomheder som DeepSeek ikke holder sig inden for de rammer vi har i Danmark og EU.
- Debatten om kunstig intelligens er ikke sort/hvid. Der er mange nuancer, som er relevante.
- Med det jeg ved i dag, så vil jeg gerne sige, at jeg ikke selv kommer til downloade DeepSeek på min telefon. Hverken på min arbejds- eller privattelefon. Men et decideret forbud synes jeg er at gå for langt.
- Tak for ordet.