



Folketingets Udvalg for Digitalisering og It

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

Sagsnr.  
2024 - 1795

Svar på spørgsmål fra Dina Raabjerg (KF) stillet den 23. maj 2024.

Doknr.  
84220

**Spørgsmål nr. 171:**

”Det fremgår af ministerens udtalelser på mediet X den 16. maj 2024, at vi fra dansk side arbejder på at indføre en europæisk aldersverifikation. Vil ministeren redegøre for status på dette arbejde, idet udvalget ikke er orienteret om, at denne aldersverifikation er færdigudviklet, og at der ligger en plan for dansk implementering?”

Dato  
31-05-2024

**Svar:**

Det er en prioritet for regeringen at sikre bedre beskyttelse af børn og unge, når de færdes online på blandt andet sociale medier. Aldersverifikation er vigtigt for at kunne beskytte dem mod ikke-alderssvarende indhold, og det er et problem, at der i dag ikke eksisterer effektive løsninger.

Tiltag for at sikre mere effektiv aldersverifikation skal først og fremmest gennemføres på europæisk plan, for at det har effekt. Det skyldes, at ingen af de store platforme ligger i Danmark, og at de store online platforme som fx sociale medier er omfattet af totalharmoniserende europæisk lovgivning, herunder af forordning om digitale tjenester (DSA), der blandt andet indeholder regler om beskyttelse af børn online.

Regeringen arbejder for, at der stilles krav til tech-giganter om at sikre effektive og privatlivsbeskyttende mekanismer til alderskontrol på deres sociale medier og platforme. Regeringen indgår samtidig i en taskforce nedsat af EU-Kommissionen, der arbejder med at udarbejde en europæisk standard for aldersverifikation. Standarden vil være frivillig, men EU-Kommissionen vil kunne henvise til, at implementering af standarden sikrer efterlevelse af DSA, og platforme vil skulle bevise, at deres egne alderskontrolløsninger er effektive, hvis de vælger ikke at bruge standarden.

Over de kommende år skal Danmark og de øvrige EU-lande udvikle såkaldte digitale identitetstegnebøger. De skal være gratis for borgere at bruge og skal virke på tværs af EU. Regeringen mener, på linje med EU-Kommissionen, at den digitale identitetstegnebog kan udgøre et effektivt og privatlivsbeskyttende middel til aldersverifikation på online platforme i EU. Med tegnebogen skal det gøres muligt for borgere at bevise, at de lever op til en given aldersgrænse uden at afgive yderligere personoplysninger. Samtidig er de meget store online platforme forpligtede til at acceptere den digitale identitetstegnebog til brugerautentifikation. Derfor arbejder regeringen for, at identitetstegnebogen bliver det digitale værktøj, der på sigt benyttes i EU til aldersverifikation.

Med venlig hilsen  
**Marie Bjerre**