

DA
E-002562/2022
Svar afgivet på Europa-Kommissionens vegne
af Thierry Breton
(22.9.2022)

Med forordningen om digitale tjenester¹ indføres der adskillige garantier for at beskytte brugerrettigheder og sikre, at formidlingstjenester, navnlig onlineplatforme, handler ansvarligt, når de modererer indhold. I henhold til en ny due diligence-forpligtelse skal udbydere af alle formidlingstjenester med omhu og på en objektiv og forholdsmæssigt afpasset måde anvende eventuelle begrænsninger i deres vilkår og betingelser under behørig hensyntagen til alle involverede parters rettigheder og legitime interesser, herunder ytringsfriheden. Selv om Kommissionen ikke er i stand til at kommentere enkeltsager, vil en diskriminerende eller uforholdsmæssig anvendelse af begrænsninger være uforenelig med forordningen om digitale tjenester.

Meget store onlineplatforme vil fire måneder efter at være blevet udpeget ved en kommissionsafgørelse som meget store onlineplatforme, være omfattet af en risikobegrænsende mekanisme til håndtering af systemiske risici i forbindelse med deres tjenester. Hvis Meta udpeges, vil virksomheden også skulle opfylde disse skærpede forpligtelser og om nødvendigt, hvis den konstaterer risici, træffe passende afbødende foranstaltninger såsom at tilpasse sine vilkår og betingelser og håndhævelsen heraf samt sine procedurer for indholdsmoderation, herunder relevante beslutningsprocesser og afsatte ressourcer.

I henhold til forordningen om digitale tjenester vil alle udbydere af hostingtjenester skulle give brugerne en klar begrundelse for at pålægge visse begrænsninger, f.eks. begrænsninger af synligheden eller suspension af tjenesten, under henvisning til, at det leverede indhold er ulovligt eller uforeneligt med vilkårene og betingelserne. Dette vil give brugerne mulighed for på en meningsfuld måde at gøre brug af en påkrævet gratis intern klagemekanisme, og de kan indlede udenretslig tvistbilæggelse eller indbringe sagen for domstolene, hvis de er uenige i en afgørelse truffet af en platform.

¹ COM(2020) 825 final.