



Ceturtais MI pakta tīmekļseminārs par Pamatnostādnēm par aizliegtu MI praksi saskaņā ar MI aktu un MI sistēmas definīciju

Šajā tīmekļseminārā ieinteresētās personas tika iepazīstinātas ar pamatnostādnēm par aizliegtu MI praksi saskaņā ar MI aktu un MI sistēmas definīciju.



AdobeStock © Supatman

Šī sesija notika pēc tam, kad Komisija 2025. gada 2. februārī publicēja [Pamatnostādnes par aizliegtu MI praksi](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/commission-publishes-guidelines-ai-system-definition-facilitate-first-ai-acts-rules-application), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/commission-publishes-guidelines-ai-system-definition-facilitate-first-ai-acts-rules-application>) kuru mērķis ir precizēt MI akta noteikumu praktisko piemērošanu.

Tīmekļseminārā galvenā uzmanība tika pievērsta tam, kā Komisija interpretē aizliegtu MI praksi, tostarp kaitējošas manipulācijas un izmantošanu, sociālo vērtēšanu, individuālu noziegumu riska prognozes, kuru pamatā ir tikai profilēšana, emociju atpazīšanu darbavietā un izglītībā, noteiktus biometriskās kategorizācijas veidus, biometrisko attēlu mērķtiecīgu rasmošanu, lai izveidotu vai paplašinātu sejas atpazīšanas datubāzes, un reāllaika attālinātu biometrisku identifikāciju tiesībaizsardzības nolūkos. Eksperti apsprieda arī to, kas neietilpst aizliegumu darbības jomā, MI akta uz risku balstītās pieejas plašāku kontekstu un to, kā šīs pamatnostādnes atbilst ES saistībām aizsargāt pamattiesības un ētisku MI izstrādi.

In addition to prohibited practices, the webinar delved into the Commission's recently published guidelines on the definition of an AI system. Šīs nesaistošās pamatnostādnes ir izstrādātas, lai palīdzētu sagādātājiem un ieinteresētajām personām noteikt, vai programmatūras sistēma ir kvalificējama kā MI sistēma saskaņā ar MI aktu. To mērķis ir veicināt likuma noteikumu efektīvu piemērošanu, un tie laika gaitā ir attīstījušies, pamatojoties uz praktisko pieredzi, jauniem lietošanas gadījumiem un jauniem jautājumiem.

Darba kārtība

10:00 - 11:30

Moderators: Arnaud Latil, tiesību zinātņu profesors Sorbonnas Universitātē un SCAI (Sorbonnas Mākslīgā intelekta centrs).

Mākslīgā intelekta biroja pārstāvji:

- Yordanka Ivanova, Mākslīgā intelekta regulējuma un atbilstības nodaļa, Mākslīgā intelekta akta īstenošanas juridiskās uzraudzības sektora vadītāja
- Irina Orssich, Mākslīgā intelekta regulējuma un atbilstības nodaļa, Pārvaldības un regulatīvās politikas sektora vadītāja
- Tatjana Evas, Mākslīgā intelekta regulējuma un atbilstības nodaļa, juridiskā un politikas speciāliste

Tēmas:

- Izpratne par MI sistēmu definīcijas attīstību
- Pārskats par MI aktā aizliegtu MI praksi
- Pamatnostādņu juridiskās un praktiskās sekas
- Gadījumu izpēte un nepieņemamas mākslīgā intelekta prakses piemēri
- MI aktā noteikto aizliegumu ievērošanas nodrošināšana

Pasākums tika straumēts tiešraidē mūsu [YouTube kanālā](https://www.youtube.com/live/bXmR91griwc) (<https://www.youtube.com/live/bXmR91griwc>), un prezentācijas [slaidi](https://ec.europa.eu/newsroom/dae/redirection/document/114379) (<https://ec.europa.eu/newsroom/dae/redirection/document/114379>) ir pieejami lejupielādei.

Vispārīga informācija

[MI akts](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/regulatory-framework-ai), (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/regulatory-framework-ai>) kura mērķis ir veicināt inovāciju, vienlaikus nodrošinot augstu veselības, drošības un pamattiesību aizsardzības līmeni, klasificē MI sistēmas dažādās riska kategorijās, tostarp aizliegtās, augsta riska un tajās, uz kurām attiecas pārredzamības pienākumi.

MI akts izveido uz risku balstītu satvaru MI sistēmu regulēšanai, kurā aizliegta prakse rada visaugstāko riska līmeni, jo tā rada nepieņemamu kaitējumu un pārkāpj Eiropas vērtības un pamattiesības. Šīs pamatnostādnes sniedz skaidrību par to, kā Komisija interpretē šos aizliegumus, piedāvājot juridiskus skaidrojumus un praktiskus piemērus, lai palīdzētu ieinteresētajām personām izprast un ievērot Mākslīgā intelekta akta prasības.

Šis tīmekļseminārs ir daļa no plašāka pasākumu kopuma, ko Mākslīgā intelekta birojs rīko kā daļu no Mākslīgā intelekta pakta kopienas centieniem atbalstīt Mākslīgā intelekta akta īstenošanu. 2025. gadā papildu sesijās tiks pētīti citi MI akta kritiskie aspekti, tostarp pārredzamības pienākumi un prasības augsta riska MI sistēmām. Mūsu mērķis ir nodrošināt ieinteresētajām personām zināšanas un rīkus, kas vajadzīgi, lai orientētos mainīgajā MI regulatīvajā vidē Eiropā.

Šis ir mašīntulkrojums, ko nodrošinājis Eiropas [Komisijas mašīntulkošanas pakalpojums](#) "eTranslation", lai jums palīdzētu aptuveni saprast šīs lapas saturu. [Lūdzu](#), [izlasiet lietošanas noteikumus](#) (https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en). Lai lasītu oriģinālvalodas versiju, [dodieties uz avota lapu](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/events/fourth-ai-pact-webinar-guidelines-prohibited-ai-practices-under-ai-act-and-definition-ai-system>).

Source URL:

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/events/fourth-ai-pact-webinar-guidelines-prohibited-ai-practices-under-ai-act-and-definition-ai-system>

© European Union, 2025 - [Shaping Europe's digital future \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/lv\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/lv) - PDF generated on 05/04/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.