



JUSTITSMINISTERIET

Folketinget
Retsudvalget
Christiansborg
1240 København K
DK Danmark

Dato: 17. februar 2020
Kontor: Politikontoret
Sagsbeh: Josephine Gremaud Ro-
senberg
Sagsnr.: 2020-0030-3550
Dok.: 1373549

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 730 (Alm. del), som Folketin-
gets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 22. januar 2020. Spørgs-
målet er stillet efter ønske fra Karina Lorentzen Dehnhardt (SF).

Nick Hækkerup

/

Lisbeth Gro Nielsen

Slotsholmsgade 10
1216 København K.

T +45 7226 8400
F +45 3393 3510

www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Spørgsmål nr. 730 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Hvornår og hvordan er det vedtaget, at ansigtsgenkendelse er taget i brug i forbindelse med børneporno-sager og i lufthavnen?”

Svar:

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Rigspolitiet, der har oplyst følgende:

”Rigspolitiet kan oplyse, at Rigspolitiets Nationale Cyber Crime Center (NC3) i primo 2016 begyndte at undersøge, om teknologien fra diverse offentligt tilgængelige apps til mobiltelefoner, der anvendte ansigtsgenkendelsesteknologi, kunne anvendes som objektgenkendelse på billed- og videomateriale i sager vedrørende seksuelt misbrug af børn. NC3 er fortsat i gang med at undersøge muligheden for digitalt på tværs af børnepornografisk billedmateriale, som Rigspolitiet er i besiddelse af som led i behandlingen af straffesager eller har modtaget som led i efterretninger, at kunne fremsøge samme forurettede. Et sådant redskab til digital søgning på tværs af børnepornografisk billedmateriale med henblik på offeridentifikation har ikke været anvendt i konkrete efterforskninger. Justitsministeriet vil blive inddraget forud for en eventuel ibrugtagning af ansigtsgenkendelse.

Rigspolitiet kan endvidere oplyse, at ansigtsgenkendelsesteknologi blev taget i brug i Københavns Lufthavn i maj 2016 i forbindelse med implementeringen af de selvbetjente paskontroller – de såkaldte ABC-gates (Automatic Border Control). Der blev dog udført test af de selvbetjente paskontroller fra april 2016. Ansigtsgenkendelse er en del af Automatic Border Control løsningen for e-gates, der er baseret på en række grundprincipper. Et af principperne er aflæsning af rejsedokumentets chip, der sammenholdes med biometriske kendetegn. Dette indebærer således, at foto fra passets chip sammenholdes med den rejsende via en ansigtsgenkendelsesalgoritme i softwaren. Det bemærkes hertil, at det ikke er et krav fra EU's side, at medlemsstaterne benytter e-gates.”

Der kan i øvrigt henvises til min forgængers besvarelser af 21. august 2018 af spørgsmål nr. 926 og 927 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg og min besvarelse af 10. september 2019 af spørgsmål nr. 144 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg.