



JUSTITSMINISTERIET

Folketinget  
Retsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K  
DK Danmark

Dato: 21. august 2018  
Kontor: Politikontoret  
Sagsbeh: Hanna Giørtz Behrens  
Sagsnr.: 2018-0030-1385  
Dok.: 812866

Hermed sendes endelig besvarelse af spørgsmål nr. 926 (Alm. del), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 22. juni 2018. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF).

Søren Pape Poulsen

/

Jakob Spangsberg Lundsager

Slotsholmsgade 10  
1216 København K.

T +45 7226 8400  
F +45 3393 3510

[www.justitsministeriet.dk](http://www.justitsministeriet.dk)  
[jm@jm.dk](mailto:jm@jm.dk)

## Spørgsmål nr. 926 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Vil ministeren redegøre for Politiets brug af ansigtsgenkendelse, herunder omfang og formål?”

### Svar:

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

”1. Rigspolitiet har forstået spørgsmålet således, at der med ”ansigtsgenkendelse” menes ansigtsgenkendelsesteknologi på baggrund af ansigtsbilledmateriale, som kan anvendes med henblik på identifikation eller verifikation. Ansigtsgenkendelsesteknologi til verifikation indebærer en be- eller afkræftelse af, hvorvidt en person på et ansigtsbillede er den samme som en person på et andet ansigtsbillede (såkaldt ”én til én”-sammenligning). Ansigtsgenkendelsesteknologi til identifikation indebærer derimod, at en person på et ansigtsbillede forsøges identificeret ved at sammenholde ansigtsbilledet med en database, der indeholder ansigtsbilleder af identificerede individer (såkaldt ”én til mange”-sammenligning).

2. Politiet benytter i dag ansigtsgenkendelsesteknologi til verifikation af rejsendes identitet i forbindelse med udførelsen af grænsekontrol i de såkaldte ABC-egates (Automatic Border Control) i Københavns Lufthavn, Kastrup. Når den rejsende benytter en ABC-egate, scannes den rejsendes ansigt. Scanningsresultatet sammenholdes herefter med ansigtsbilledet i passet og det ansigtsbillede, der er lagret som biometrisk data i passets chip, med henblik på verifikation af den rejsende. Der er således alene tale om en ”én til én”-sammenligning. I øvrigt bemærkes det, at det billede, der tages af personen, når vedkommende passerer gennem ABC-egaten, ikke gemmes.

3. På baggrund af bl.a. en høring af samtlige politikredse kan det oplyses, at hverken Rigspolitiet eller politikredsene på nuværende tidspunkt anvender ansigtsgenkendelsesteknologi med henblik på identifikation.

Det bemærkes i den forbindelse, at politiets anvendelse af kamerateknologi til forebyggende eller efterforskningsmæssige formål, herunder brugen af tv-overvågning i tryghedsskabende øjemed, brug af ATK-kameraer som led i hastighedskontrol, observation af personer efter retsplejelovens regler eller brug af droner i forbindelse med f.eks. humanitære eftersøgninger, ikke indebærer anvendelse af ansigtsgenkendelsesteknologi.

Herudover bemærkes det, at enkelte politikredse er i besiddelse af kameraer eller har bestilt kameraer til levering inden for de kommende måneder, hvor ansigtsgenkendelsesteknologi er tilgængelig som følge af den generelle udvikling inden for kamerateknik. De pågældende politikredse har imidlertid ikke den bagvedliggende software, der gør det muligt at gøre brug af denne teknologi.

Endvidere kan det oplyses, at Rigspolitiet (NC3) er 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. Henset til den meget store mængde billedmateriale, som NC3 modtager, forventes et sådant redskab at kunne effektivisere Rigspolitiets arbejde, herunder ved at styrke muligheden for offeridentifikation, der i visse tilfælde tillige kan medvirke til at forhindre fortsatte overgreb. Redskabet vil endvidere mere generelt kunne understøtte og effektivisere efterforskningen og derved på sigt potentielt føre til identifikation af gerningsmænd. Redskabet er under udvikling og har ikke været anvendt i konkrete efterforskninger.

Disse undersøgelser finder sted i tæt dialog mellem NC3 og Rigspolitiets Databeskyttelsesenhed. Databeskyttelsesenheden har i den forbindelse bl.a. til opgave at sikre efterlevelsen af de databeskyttelsesretlige regler. Det skal understreges, at en eventuel senere anvendelse af et ovennævnte redskab således bl.a. vil bero på nærmere juridiske overvejelser.

4. Det bemærkes afslutningsvis, at hvis det måtte blive aktuelt for dansk politi at påbegynde mere systematiske eller på anden måde omfattende anvendelser af ansigtsgenkendelsesteknologi – herunder implementere teknologien til brug for konkrete børnepornosager, jf. det ovenfor anførte – vil det efter Rigspolitiets opfattelse forudsætte en række nærmere principielle og juridiske overvejelser, herunder om anvendelsen vil være i overensstemmelse med retsplejelovens regler og de regler om databeskyttelse, der finder anvendelse for dansk politi. Sådanne overvejelser vil finde sted under inddragelse af Justitsministeriet.”



JUSTITSMINISTERIET

Folketinget  
Retsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K  
DK Danmark

Dato: 21. august 2018  
Kontor: Politikontoret  
Sagsbeh: Hanna Giørtz Behrens  
Sagsnr.: 2018-0030-1386  
Dok.: 812858

Hermed sendes endelig besvarelse af spørgsmål nr. 927 (Alm. del), som Folketingets Retsudvalg har stillet til justitsministeren den 22. juni 2018. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF).

Søren Pape Poulsen

/

Jakob Spangsberg Lundsager

Slotsholmsgade 10  
1216 København K.

T +45 7226 8400  
F +45 3393 3510

[www.justitsministeriet.dk](http://www.justitsministeriet.dk)  
[jm@jm.dk](mailto:jm@jm.dk)

## Spørgsmål nr. 927 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg:

”Vil ministeren oplyse, hvilken lovhjemmel der findes til Politiets brug af ansigtsgenkendelse?”

### Svar:

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

”Rigspolitiet kan oplyse, at ansigtsgenkendelsesteknologi alene benyttes til verifikation af en rejsendes identitet i ABC-egatene (Automatic Border Control) i Københavns Lufthavn, Kastrup. ABC-egatene blev indført i april 2016 som led i udførelsen af grænsekontrollen.

Det følger af udlændingelovens § 38, stk. 1, at ind- og udrejsekontrol ved grænsen til et land uden for Schengenområdet skal finde sted i medfør af artikel 7 og 8 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 2016/399 af 9. marts 2016 om indførelse af en fællesskabskodeks for personers grænsepassage (Schengengrænsekodeks).

Samtlige personer, der passerer de ydre Schengengrænser, underkastes ind- og udrejsekontrol i medfør af Schengengrænsekodeksens artikel 8, stk. 2, og stk. 3. Formålet med kontrollen er bl.a. at fastslå den pågældendes identitet på grundlag af de foreviste rejsedokumenter.

ABC-egaten scanner den rejsendes ansigt og sammenholder det med ansigtsfotoet, der er lagret som biometrisk data i chippen i det foreviste biometriske pas. Ved scanningen af den rejsende sker der således en én-til-én sammenligning mellem den rejsende og det foreviste pas. Der er således alene tale om en automatisering af den grænsekontrol, der tillige foretages af civile kontrollanter og politiet som led i grænsekontrollen i Københavns Lufthavn.

Det bemærkes, at det alene er EU/EØS-borgere, der kan benytte ABC-egatene i Københavns Lufthavn. Tredjelandstatsborgere kontrolleres fortsat ved manuel kontrol.

Der henvises i øvrigt til Rigspolitiets samtidige bidrag til brug for Justitsministeriets besvarelse af spørgsmål nr. 926 (Alm. del) fra Folketingets Retsudvalg.”

Justitsministeriet kan i øvrigt oplyse, at politiets brug af ansigtsgenkendelsesteknologi, i det omfang det omfatter behandling af personoplysninger, bl.a. vil skulle overholde de databeskyttelsesretlige regler.