



**BØRNE- OG
UNDERVISNINGS-
MINISTERIET**

Ministeren

Frederiksholms Kanal 21
1220 København K
Tlf. nr.: 33 92 50 00
E-mail: uvm@uvm.dk
www.uvm.dk
CVR-nr.: 20453044

Børne- og Undervisningsudvalget
Christiansborg

20-05-2022
Sagsnr. 22/07392

I forbindelse med behandlingen af (L 157) Forslag til Lov om ændring af lov om institutioner for almengymnasiale uddannelser og almen voksenuddannelse m.v., lov om institutioner for erhvervsrettet uddannelse, lov om private institutioner for gymnasiale uddannelser og lov om de gymnasiale uddannelser (Kapacitetsfastsættelse og elevfordeling på de gymnasiale ungdomsuddannelser) har udvalget i brev af 7. april 2022 efter ønske fra Ellen Trane Nørby (V) stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 33:

"Princippet om lighed og retfærdighed indebærer, at kunstig intelligens ikke må reproducere fordomme, der marginaliserer befolkningsgrupper. Der skal arbejdes aktivt for at forhindre uønsket bias og fremme designs, der undgår kategorisering, som diskriminerer på baggrund af f.eks. etnicitet, seksualitet og køn. Demografisk og faglig diversitet bør være en rettesnor i arbejdet med kunstig intelligens. Kan ministeren garantere, at der ikke opstår nogen som helst form for diskrimination, når det nye fordelingsværktøj tages i brug?"

Svar:

Den algoritme, der vil blive anvendt, er regelbaseret og dermed ikke baseret på kunstig intelligens. Der er ikke tale om prediktive metoder, profilering eller lignende. Ansøgerne vil blive fordelt til de prioriterede institutioner ud fra på forhånd fastlagte og objektive kriterier gennem stepwise sorteringer af ansøgningerne og den enkelte ansøgers vej i algoritmen mod dennes endelige fordeling kan dokumenteres fuldt ud og er fuldt reproducerbar på de samme ansøgerdata.

Det vil med andre ord sige, at der ikke er tale om en algoritme, som ved hjælp af kunstig intelligens lærer af datasæt og 'bliver bedre' til opgaven som tiden går. Algoritmen er regelbaseret, og regelsættet ændrer sig ikke automatisk fra kørsel til kørsel.

Det er på den baggrund ministeriets vurdering, at brugen af algoritmen ikke indebærer nogen risiko for diskrimination.

Med venlig hilsen

Pernille Rosenkrantz-Theil