



Folketingets Forsvarsudvalg
Christiansborg

Folketingets forsvarsudvalg har den 8. maj 2024 stillet følgende spørgsmål nr. 141 alm. del, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra formand Rasmus Jarlov (KF) på udvalgets vegne.

Spørgsmål nr. 141:

Vil ministeren kommentere perspektiverne i at introducere kunstig intelligens i Forsvaret, jf. præsentationen på FOU alm. del – bilag 148?

Svar:

AI har et stort potentiale til at hjælpe Forsvaret med at løse sine opgaver bedre og hurtigere.

For Forsvaret har AI potentiale til at understøtte operative og administrative opgaver. Eksempelvis kan AI bidrage til at skabe et bedre situationsbillede over kamppladsen. AI-billedgenkendelsesteknologi kan bruges til hurtigere at identificere fjendtlige enheder og deres materiel ud fra satellit- og dronebilleder.

Til administrative opgaver har AI et potentiale for Forsvaret, som også gælder for andre offentlige myndigheder. Eksempelvis vil AI potentielt kunne anvendes til at planlægge rettidig udskiftning af reservedele og til at opdage økonomisk svind.

NATO har i 2023 påbegyndt en digital transformation bl.a. for bedre at kunne anvende AI. Forsvaret skal gennem sin egen digitale transformation sikre, at Forsvaret kan udnytte AI og operere på en moderne, digital kampplads i regi af NATO.

Jeg vil som led i de kommende forligsforhandlinger gerne drøfte perspektiverne i at anvende AI i Forsvaret.

Med venlig hilsen

Troels Lund Poulsen

Dato: 23. august 2024

Enhed: TDTS
Sagsnr.: 2024/004816
Dok.nr.: 794839
Bilag: Ingen

Forsvarsministeriet
Holmens Kanal 9
1060 København K

Tlf.: +45 7281 0000
Fax: +45 7281 0300
E-mail: fmn@fmn.dk
www.fmn.dk

EAN: 5798000201200
CVR: 25 77 56 35