



Fremtidens forsvar III: Digitalisering og ny teknologi

Nye digitale teknologier spiller en stadig større rolle inden for forsvarsområdet. Autonomi, algoritmer og kvante er bare nogle af de teknologier, som Forsvaret i løbet af de næste år skal forholde sig til.

Derfor inviterer CMS til et offentligt seminar om ny teknologi og dens betydningen for Forsvarets udvikling. Til seminaret vil paneldeltagerne bl.a. diskutere, hvordan nye teknologier forandrer Forsvarets organisation – fra lagerstyring til måludpegnings, og hvordan udviklingen vil forandre Danmarks forhold til omverdenen. Den tiltagende globale stormagtskonkurrence intensiverer nemlig behovet for at udvikle og implementere ny teknologi, og det driver samtidig de vestlige militære styrker til at etablere nye relationer til både forskning og industri.

Paneldeltagere:

- Kim Jesper Jørgensen, chef for Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse
- Katja Lindskov Jakobsen, seniorforsker, Center for Militære Studier
- Jan W. Thomsen, institutleder, Niels Bohr Institutet
- Joachim Finkielman, direktør for forsvar og sikkerhed, Dansk Industri

Dato: mandag den 17. april 2023

Tid: kl. 15.00 til 16.30

Sted: CSS, Øster Farimagsgade 5, 1353 København K, lokale 1.1.02 (bygning 1, 1. sal)