



SOFF

Välkomna till en dag om
försvarsforskning





SOFF

Program



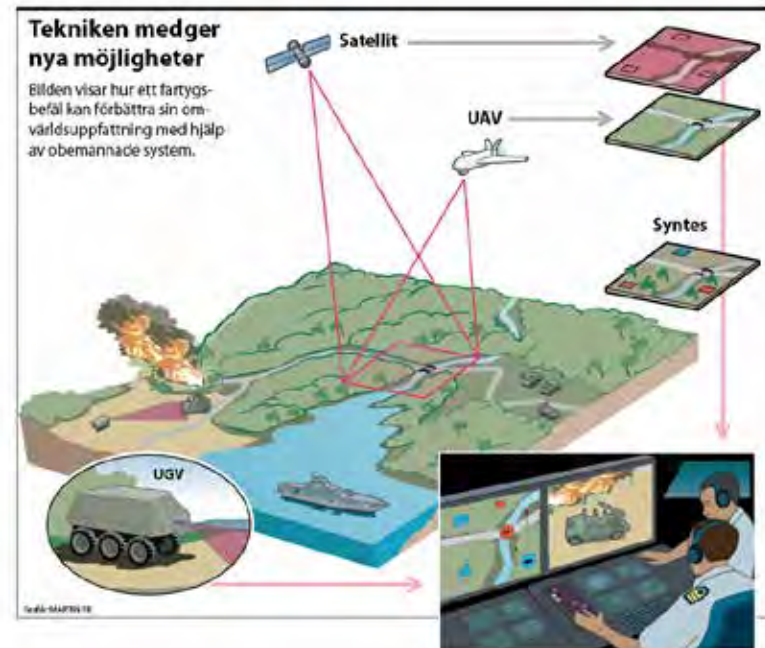
När omvärlden och trenderna förändras samtidigt ökar vikten av dialog



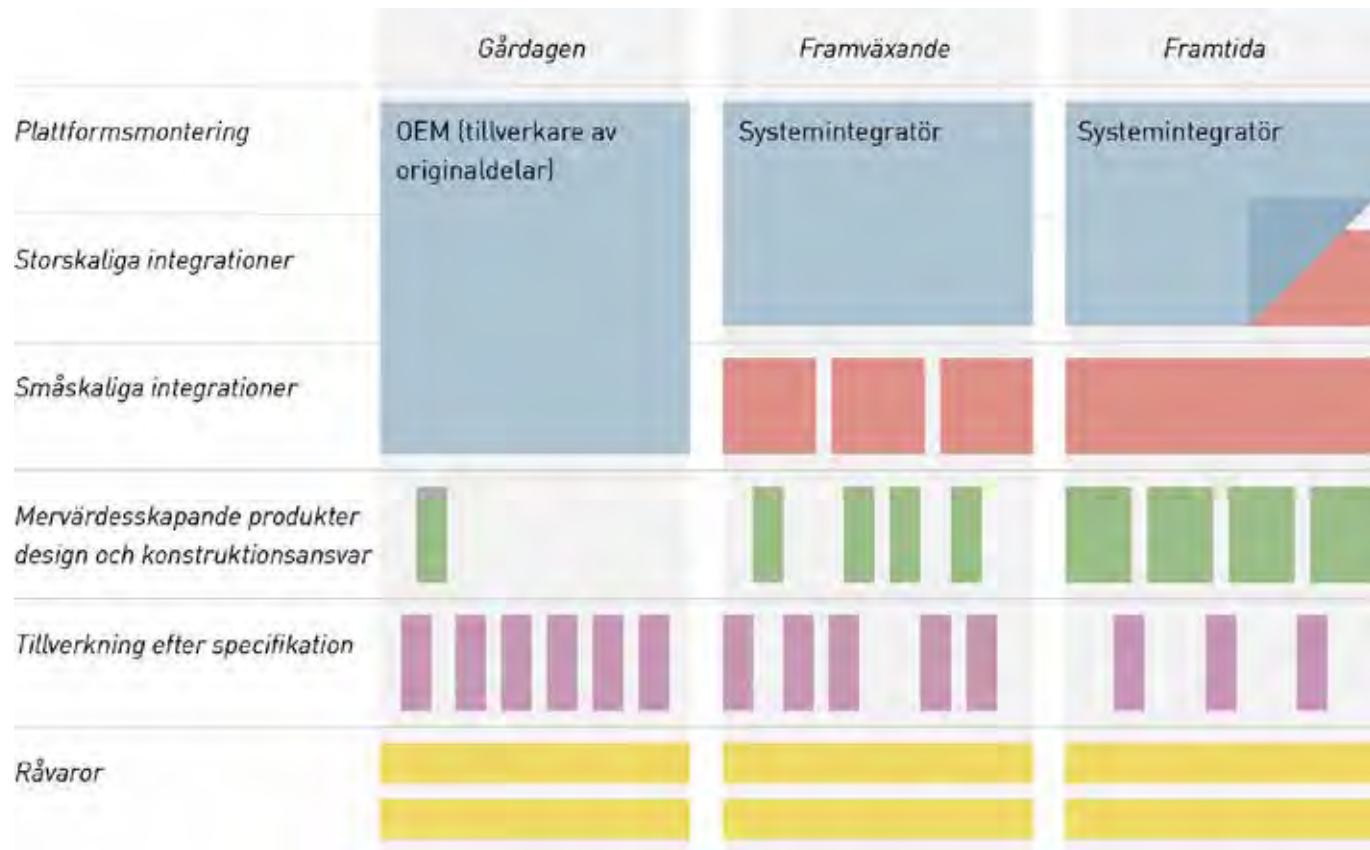
THE GAP

Utmaningar inom teknikutveckling

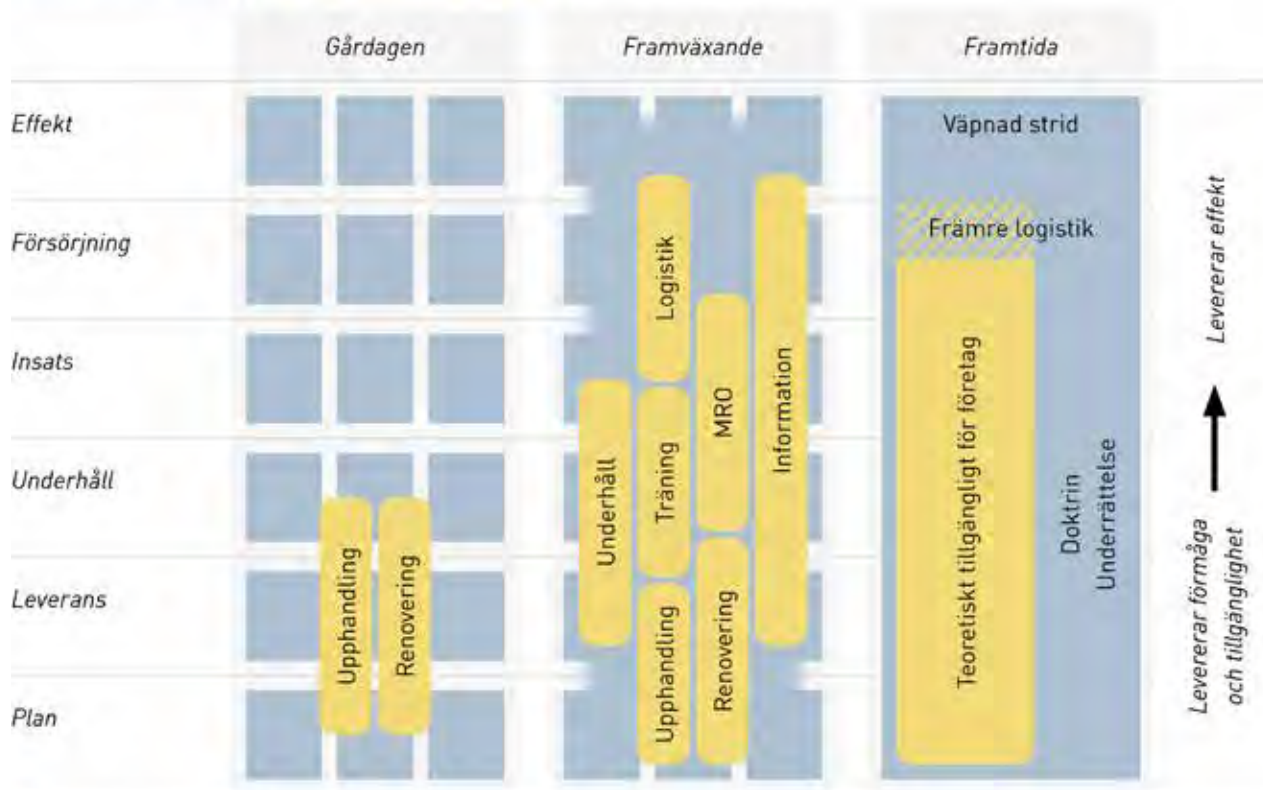
- System av system
- Fjärrstridsvapen
- Ledningssystem
- Sensorer och radar
- Autonoma system
- Artificiell intelligensen
- Internet of things
- Big Data
- Cyberförsvar
- Obemannat, Lufttankning, Satellitkommunikation...



Utvecklingen av nya affärsmodeller och aktörer i försörjningskedjan



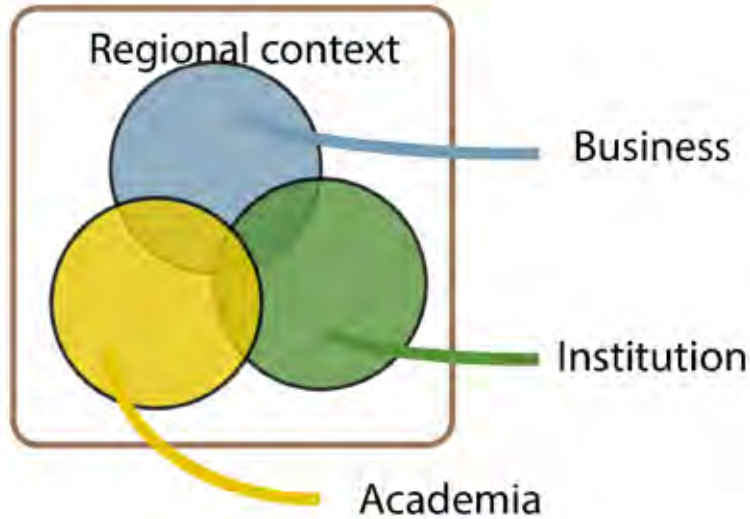


FÖRSVARSMAKTEN VS FÖRSVARSMARKNADEN – ROLLER OCH ANSVAR


■ Försvarmaktens verksamhet
■ Försvarsmarknadens tjänster

Utvecklingen av relationen mellan Försvarmakten, FMV och marknaden

Nära samarbete mellan myndigheter, akademi och företag

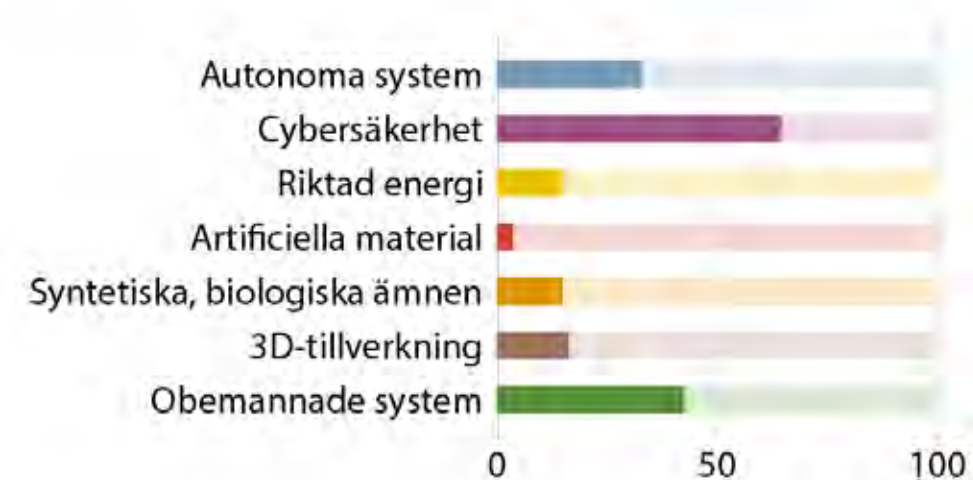


Försvarsförmågans behov

	Upprätthållande teknik/förmågor	Omvälvande teknik/förmågor
Enbart militära	Hangarfartyg, stridsvagnar, ubåtar, fjärrstyrda flygplan	Autonoma övervakningsplattformar, avancerade vapenplattformar, ballistiska missiler
Anpassade för militärt bruk	Fraktflyg, helikoptrar, handeldvapen, IT-nät	Cyber, IoT, avancerad tillverkning, robotteknik, syntetisk biologi

Ny teknik 2030?

Vilken teknik kommer att vara viktigast år 2030?



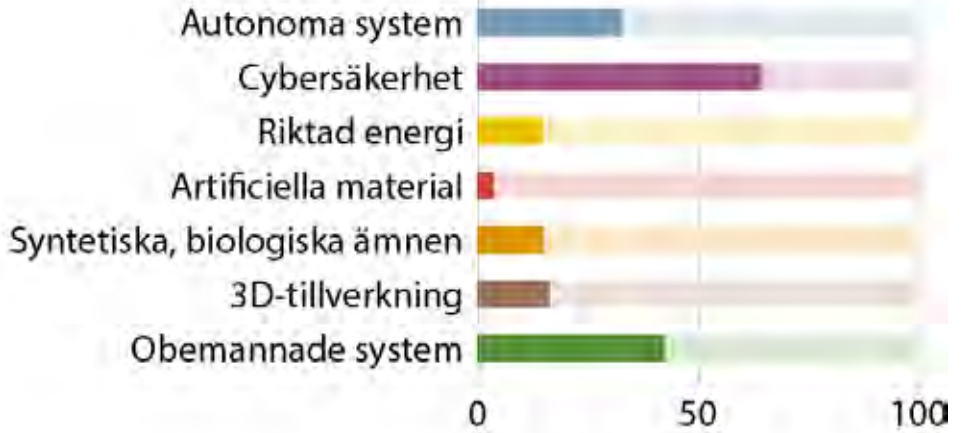
Responsivitet: 8-9 oktober 2014, tillväxtforumet

Kommer ny teknik, som helhet, att störa eller förstärka den nuvarande globala maktdynamiken?

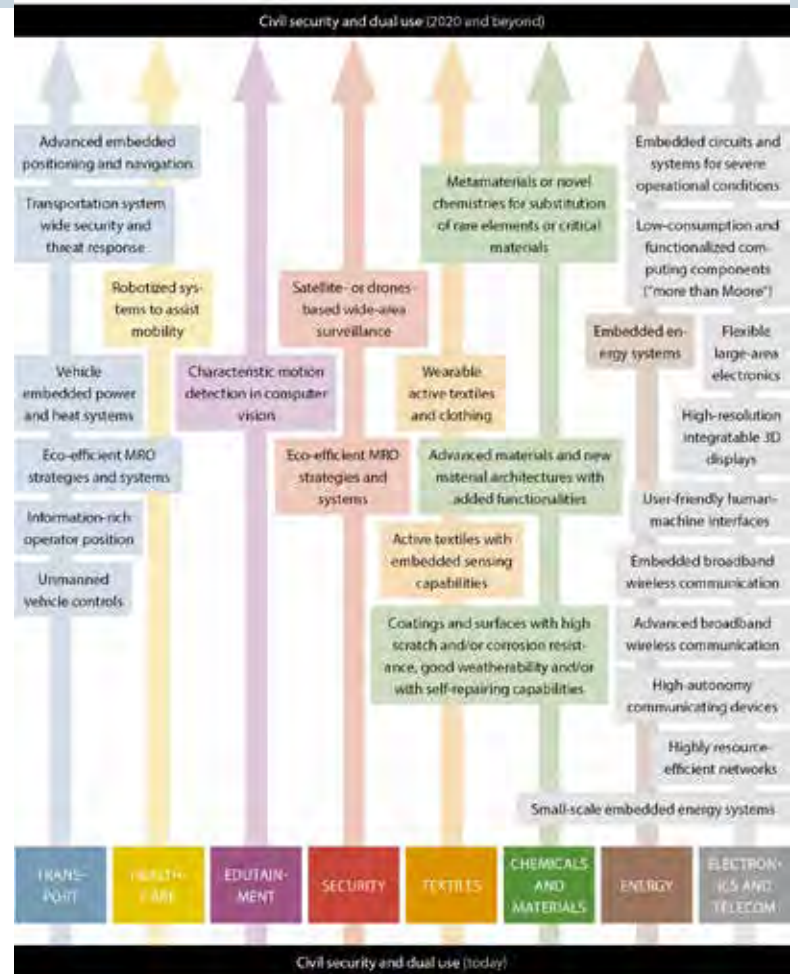


Teknik hämtad från civila program

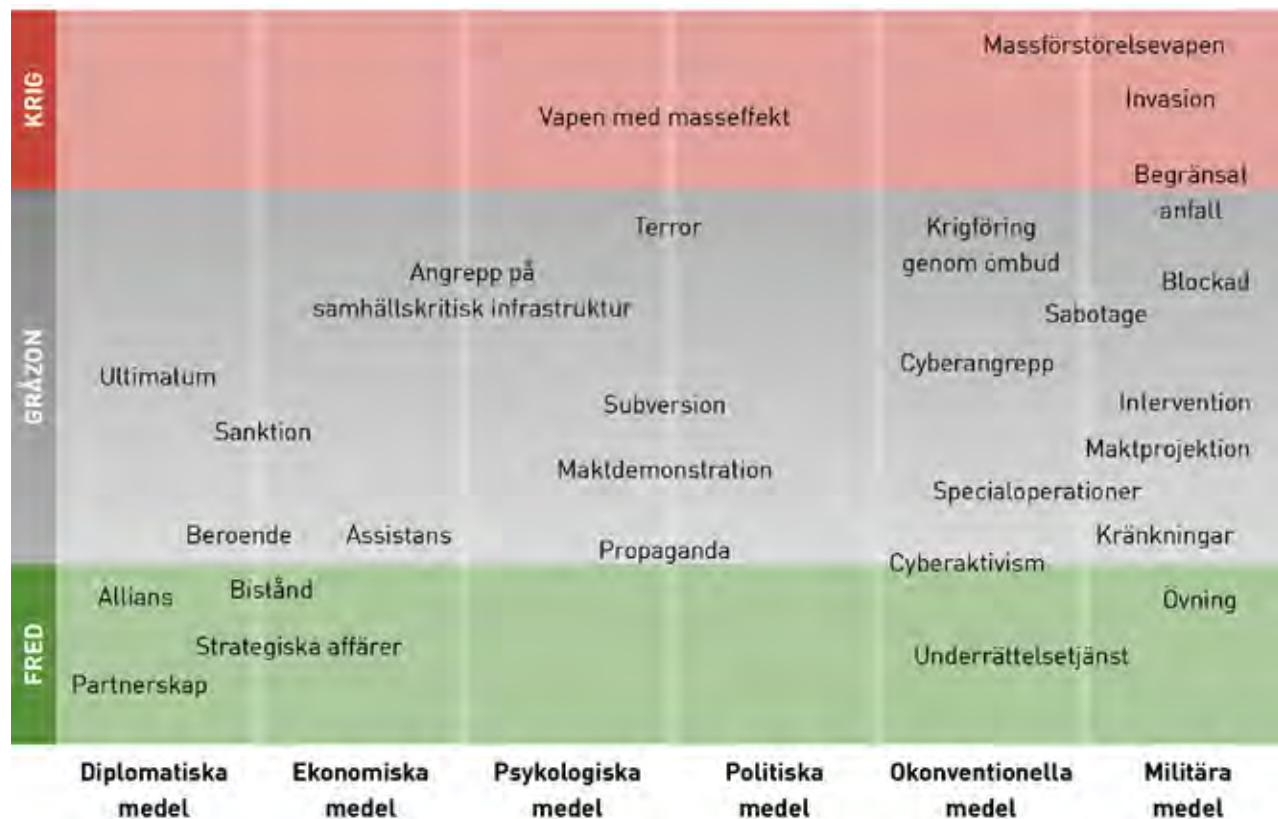
Vilken teknik kommer att vara viktigast år 2030?



https://www.soff.se/.../.../.../.../.../...



Konfliktmiljö



När omvärlden och trenderna förändras samtidigt ökar vikten av dialog



THE GAP