

SESAM

Save the date

Vårseminarium 6 maj 2020
i Stockholm och On-line

Interoperabilitet i samhället

--

Metoder för behov, krav och implementering

Verksamheters förmåga att samverka – interoperabelt – har traditionellt lösts genom mänskliga kontakter som möten, konferenser och avtal. Teknikens möjligheter och samhällets utveckling och effektivisering gör det möjligt och därför nödvändigt att kunna hantera interoperabilitet i stor skala. Det kräver systematik. Mycket måste byggas i förväg, såväl abstrakt som konkret. Vissa typer av interoperabilitet kan förberedas. Grundläggande är viljan till nära samarbete, för att snabbt och effektivt kunna lösa problem.

Låt oss reflektera över de verktyg som digital engineering och militär planering erbjuder. Systems engineering, militärförmågeuppbyggnad och EU/Nato stöd för civil och militär krishantering är i fokus.

Med hänsyn till COVID-19 förbereder SESAM för ett distribuerat och digitalt genomförande med videokonferens och lokala värddar på ett antal lokaler hos medlemsföretagen. Därigenom kan vi upprätthålla samling och kommunikation utan omfattande personförflyttningar. Mer detaljer om det kommer med inbjudan.

SESAM är ett sedan 1988 fungerande samverkansnätverk för projektövergripande och företagsneutral kunskapsuppbyggnad och kunskapsspridning inom området programvaruintensiva försvarssystem.

SESAM bedriver sin verksamhet på olika sätt för att ge medlemmarna ny information samt att bygga informationsnätverk inom datorsystem och programvara.

SESAMs verksamhet att samla, skapa och sprida information och kunskap sker huvudsakligen i arbetsgrupper som verkar inom avgränsade tekniska områden och som efter behov inrättas och avvecklas.

SESAM anpassar, profilerar och förnyar sin verksamhet med hänsyn till ändrade tekniska och andra omständigheter av betydelse för intresseområdet.

SESAM styrs av ett råd, som är sammansatt av representanter för intressenterna. Ordförande är f.n. Håkan Enquist, Göteborgs universitet, och vice ordförande Curt Merzell, Saab Dynamics.

<http://sesam.smart-lab.se>