



Det har varit en riktigt spännande vår för oss i Samverkansplattformen och det ska bli en ännu mer spännande höst. Den 5 september kommer vi, FOI och KMC tillsammans att ha en dag där vi utvärderar riktlinjer för mer resiliert krishantering genom exemplet katastrofmedicinsk beredskap vid Region Östergötland. Utvärderingen berör en simulerad operativ insats i ett svenskt sammanhang och du är varmt välkommen att delta!

Hur resiliert är vår krishanteringsförmåga? Var med den 5 september under en simulering av en katastrofmedicinsk insats vid en olycka till sjöss utanför östkusten

Välkommen till ett unikt tillfälle där vi genomför en praktisk utvärdering av riktlinjer för mer resiliert krishantering genom exemplet katastrofmedicinsk beredskap vid Region Östergötland.

Det blir en heldag med simuleringsövning och diskussioner kring resiliens, samverkan och ledning, krisberedskap och hur vi kan utveckla dessa områden med hjälp av simulering. Simuleringsövningen kombinerar KMC:s metodik för att simulera och värdera katastrofmedicinska insatser med FOI:s simuleringsverktyg. FOI:s verktyg stödjer simulering av ett stort antal resurser (mark, sjö, luft) och logistiska processer med faktisk geografi. *Mer detaljerat besöksprogram kommer längre fram.*

Vill du veta mer eller anmäla dig redan nu? Kontakta oss via plattform@foi.se

OBS: Begränsat antal platser, anmäl dig i tid.



Viktiga demonstrationer under Samverkansseminarium

Under MSB:s Samverkansseminarium förra veckan så deltog forskare och praktiker med stöd från Samverkansplattformen för att visa upp flera spännande lösningar för innovativ teknik för sök och räddning, resilient sjukvårdsledning under svåra förhållanden, simuleringsstöd för att öka säkerheten i urbana transportmiljöer samt koncept, verktyg och träning för räddningsinsatser mot terrorhändelser. Missade du detta tillfälle så kommer vi under hösten att arrangera liknande demonstrationer, så håll utkik i nyhetsbrevet!



Allt mer kriminell verksamhet sker på darknets

Allt mer kriminell verksamhet sker på så kallade darknets, det vill säga delar av webben som inte är sökbara via Google och som man behöver speciell programvara för att kunna besöka. Det mest kända darknet är den del av webben där man behöver använda sig av The Onion Browser (TOR) för att få åtkomst till information. Vi använder oss av begreppet darkweb (DW) när vi diskuterar kriminell aktivitet där man behöver använda sig av TOR eller liknande tekniker som exempelvis I2P och Freonet.

Den stora mängden data som finns tillgänglig ställer nya krav på datorstöd för att kunna göra relevanta analyser. Det finns en mängd olika typer av analyser som man vill kunna göra, allt från att upptäcka namn på nya droger till att kunna känna igen säljare som använder sig av flera olika alias. För att brottsbekämpande myndigheter ska kunna arbeta effektivt och lösa nya typer brott blir datorstöd blir allt viktigare vilket också ställer nya krav på forskning och utveckling av analysverktyg.



Lisa Kaati, förste forskare, FOI

Om Samverkansplattform H2020: Säkra samhällen

SAMVERKANSPLATTFORM H2020: SÄKRA SAMHÄLLEN

Samverkansplattformen är ett sätt att skapa ett forum där forskare och slutanvändare kan mötas för att kunna skapa framgångsrika samarbeten kring EU-projekt. Man får möjlighet till dialog, samarbeten och samverkanstillfällen genom att plattformen tar tillvara på utvecklingsmöjligheterna i EU-ramprogram H2020 för svensk samhällssäkerhet och krisberedskap.

DELTA I SAMVERKANSPLATTFORMEN

Vi välkomnar alla svenska krisberedskapsaktörer att medverka i plattformen. Plattformen bjuder in till tillfällen där det finns möjlighet att diskutera samarbetsmöjligheter i framtida utlysningar. Vi

kommer även gärna till din organisation och presenterar, efter initial dialog, relevant kunskap som tagits fram inom ramen av EU-projekt.

KONTAKT

Kontakta oss på plattform@foi.se för frågor eller funderingar.

MER INFORMATION

Gå in på hemsidan för att läsa mer eller för att se hur ni kan delta: www.foi.se/plattform

FOI
Totalförsvarets forskningsinstitut

Postadress
164 90 STOCKHOLM

Telefon
08-555 030 00

plattform@foi.se
www.foi.se/plattform



Avregistrera från nyhetsmail

Är du inte intresserad av att få framtida nyhetsmail [klicka här](#).