



Säkerhetsnätverket

## **Minnesanteckning / sammanfattning**

### **Säkerhetsnätverkets nätverksträff 17/11 2020**

**Plats:** World Trade Center (Lexicon), Stockholm

**Tema:** Se program

**Närvarande:** Madeleine Dahlkvist, Johan Eckervad, Christina Einarsson, Peter Hedberg, Lars Helling, Ulf Gustafsson, Hans Leijonhufvud, Gustav Lind, Per Maniette, Patrik Olsson, Annika Salomonsson, Roger Stolt, Elisabeth Wall samt EvaLotta Wahlström (Nätverksansvarig) och Bengt Axelsson (Nätverksledare).

Gäster: Kalle Ericson, Anna Aggeklint, Filippa Karlsson och Ingrid Pichler från Vattenfall samt Jan-Olof Andersson från ICA.

Dagens föreläsare kom från Säpo och ett fåtal deltagare fanns på plats i Lexicons lokaler. Huvuddelen av deltagarna fanns med digitalt och tekniken funkade bra. Träffen var öppen för externa deltagare, från Vattenfall och ICA, vilka bjudits in genom EvaLotta.

För några deltagare avslutades förmiddagen med lunch. Den tänkta digitala lunchen uteblev eftersom tekniken inte funkade och det var omöjligt att koppla upp med Teams. Som vanligt var det värdefullt med fortsatta samtal efter det att själva programmet hade avslutats.

### **Dagens program (som det blev)**

0900-1040 Underrättelsehot, bakgrundskontroller och pålitlighetsprövning - Säpo  
1040-1050 Kaffepaus  
1050-1145 Underrättelsehot, bakgrundskontroller och pålitlighetsprövning (forts)  
1145-1200 Reflektion över dagen och nästa träff (1/12)

Träffen genomfördes mer som ett levande samtal under hela programtiden. Föreläsarna inbjöd direkt till interaktion med träffens deltagare.

### **Bengts anteckningar från träffen:**

När gäller ytterligare information från träffen rörande aktuella teman enligt programmet hänvisar jag till EvaLottas informativa mail från 2020-11-19. Där finns mycket matnyttigt för ert fortsatta arbete.

Här kommer enbart två personliga reflektioner från mig. För det första, ja, det finns ett påtagligt underrättelsehot i Sverige redan idag. Olika nationer har etablerat personal i Sverige för att på olika sätt fullfölja det egna landets syfte. Det är ingen hemlighet att de största aktörerna idag är Ryssland, Kina och Iran. De har dock olika syften med sin underrättelseinhämtning och sina påverkanskampanjer utifrån vad landet vill uppnå. Vill ni

fördjupa er inom detta område rekommenderas årsredovisningarna från Säpo, MUST och FRA.

Det är mot denna bakgrund som det är viktigt att hela tiden ställa sig frågorna; VAD är värt att skydda i den egna verksamheten? VILKA hot eller sårbarheter finns med mot eller i denna verksamhet? HUR upptäcka? HUR reducera?

För det andra kommer personalsäkerheten alltid att vara viktig. Det kan röra sig om allt från "vanliga" felrekryteringar (felaktig kompetens) till personer i nyckelbefattningar som företaget är helt beroende av och därmed kan bli en del i sårbarheten på olika sätt. Det handlar alltid om att kunna bedöma individens lojalitet, pålitlighet och sårbarhet i sig själv. Därför blir bakgrundskontroller och pålitlighetsprövningar viktiga i all verksamhet. Samtidigt är detta någon form av färdighet att jobba med dessa funktioner. Endast regelbundet arbete inom funktionerna skapar den kvalitet som är nödvändig.

## **Bilagor**

Inga bilder delas efter denna träff.

**Datum för kommande nätverksträff:** 1/12 (kl 13-16:30)

Nästa träff kommer att handla om kvantitativ riskanalys. Inbjuden föreläsare är Martin Bergling, RISE. Träffen är tänkt att genomföras ungefär på samma sätt som denna gång, dvs föreläsningar och därefter samtal alternativt att det blir interaktion med föreläsaren under hela programtiden.

Utöver ovan planeras Teamsmöte för nätverket den 15/12 kl 0830 alternativt kl 0900 beroende på vad som är bäst utifrån olika rutiner och morgonbestyr.

Vi återkommer med förslag på dagar till vårens två träffar, men de brukar genomföras i mars och maj och tanken är att det blir på samma sätt kommande vår.

**OBS!** Dokumentationen från nätverksträffarna är ämnat för att ni ska kunna förmedla informationen internt. Namn på deltagare och information om vad som sagts i förtroende på mötet får inte spridas.