

Metodkurs underrättelsebearbetning | 3 dagar Introduktion

Kursen vänder sig till dig som idag eller inom en snar framtid kommer att arbeta som analytiker eller bearbetare, och som önskar en introduktion till den grundläggande underrättelsemetodik och dess tillämpning i underrättelseanalysen. Kursen vänder sig särskilt till dig som i dag har ett stort inflöde av information och som behöver en grundläggande metod för att gå från ostrukturerad data till strukturerad information och därefter till förädlade prognostiserande underrättelser som ska ligga till grund för beslutsfattande.

Utbildningen har sin tyngdpunkt i bearbetnings- och analysmetodik samt den arbetsmetodik som krävs i planerings- och genomförandefaserna för att uppnå ett lyckat resultat, dvs. rätt information i rätt tid till rätt beslutsfattare.

I dagens föränderliga omvärld ställs stora krav på att organisationer är framtidsorienterade och inte bara fattar beslut baserade på historiska händelser och ekonomisk rapportering, utan att de även har en framtidsorienterad verksamhet som bygger sina beslut på väl avvägda bedömningar om omvärldens förväntade utveckling.

Oavsett om man idag arbetar på exempelvis en marknadsavdelning som omärldsanalytiker, researcher eller affärsutvecklare eller på en säkerhetsavdelning som säkerhetschef, incidenthanterare eller utredare är ofta tillgången till omvärldsinformation stor. Det kan exempelvis vara information i sociala nätverksforum eller artiklar på internet som beskriver olika marknader och trender, eller en stor mängd incident- och säkerhetsrapporter som strömmar in till en säkerhetsavdelning.

Oberoende av vilken informationstyp det är man avser bearbeta och oberoende vilken funktion man besitter kräver dagens stora informationsmängder en väl implementerad struktur och metodik för att omvandla ostrukturerad data, till strukturerad information och därefter förädla den till prognostiserande underrättelser.

Syftet med att producera underrättelseprodukter är att mottagaren ska få bearbetad och värderad information om externa förhållanden och aktörer som en viktig del i sitt beslutsunderlag. Detta för att ge mottagaren informationsöverläge inför viktiga beslut, exempelvis inför en organisations strategiarbete eller inför kostsamma inköp och åtgärder för att minimera risker och hot.

I kursen ges eleven en introduktion till hur man bör planera och genomföra sin bearbetning för att upprätthålla en god struktur och spårbarhet genom hela bearbetningsprocessen i syfte att förädla ostrukturerad och ovärderad information till kvalitativa underrättelseprodukter.

UTBILDNINGSMÅL

Målet med kursen är att med vetenskapen som grund få förståelse för underrättelsebearbetning och analys som process och förstå vikten av dokumentation och spårbarhet i de produkter som kommer ligga till grund för beslutsfattande.

Efter utbildningen ska eleven ha:

- En grundläggande kunskap om bearbetningsplanering och förstå innebörden av underrättelsebehov och hur dessa bryts ned till detaljerade informationsbehov.
- En grundläggande kunskap om bearbetningsprocessens olika delar och om olika typer av bearbetningsmetoder samt hur och i vilka sammanhang respektive metod används.
- Hur information kan värderas och hur underrättelser bör paketeras inför delgivning.
- Kunskap om underrättelseprocessens olika beståndsdelar.
- Ha kunskap om olika typer av verktyg för bearbetnings- och analysstöd.



SSTC

Om kursen och om oss

Kursen bygger på den underrättelsemetodik och de bearbetningsmetoder som utbildas på inom Polisens och Försvarmaktens underrättelsefunktioner.

Vår pedagogik bygger på en väl beprövad lärandemodell bestående av fyra steg; din förförståelse, föreläsningar, gruppövningar och teknikträning.

Våra ämneslärare har gedigna bakgrunder som analytiker och lärare inom Polisen och vid Försvarmaktens underrättelse- och säkerhetscentrum.

Förkunskaper

Inga särskilda förkunskapskrav krävs. Kursen hålls helt på svenska.

Omfattning

Kursen omfattar tre (3) arbetsdagar. Vissa hemuppgifter kan förekomma.

Nivå

Kursen är en introduktionskurs som syftar till att ge eleven en introduktion till metodik och arbetssätt för underrättelsebearbetning.

Utbildningens innehåll

Bearbetningsplanering

I utbildningspasset redogör vi för de arbetsmoment som en bearbetningsledare bör använda sig av för att i planeringen lägga en bra grund för bearbetningens genomförande.

Strukturerande bearbetning

Den strukturerande bearbetningen omfattar hantering, registrering och sammanställning av data och informations-element. Den syftar till att urskilja och sortera relevant information samt att göra den sökbar. Vidare omfattar det strukturerande arbetet att sammanställa och visualisera den inhämtade informationen. Resultaten presenteras vanligen som matriser, oleat, diagram, tablåer, stom- eller nätskisser och olika typer av sakregister.

Genererande bearbetning och vetenskaplig metod

Det finns en oändlig mängd underrättelsebehov som bearbetaren kan komma att behöva angripa och besvara. Men det sätt på vilket bearbetaren tar itu med arbetet kommer alltid följa ett eller flera av några få beprövade vetenskapliga angreppssätt.

Vi går igenom de vanligaste vetenskapliga metoderna i bearbetningsprocessen och klargör i vilka fall respektive metod är lämplig att använda. Vi belyser även för- och nackdelar med respektive metod.

De metoder vi särskilt belyser är:

- Induktion
- Deduktion
- Abduktiv metod
- Hypotetisk deduktiv metod

Trygghet och säkerhet genom utbildning

STOCKHOLM - GÖTEBORG - NORRKÖPING

www.sstc.se - 08-663 34 56

Nedbrytning av underrättelsebehov

I passet går vi igenom hur vi inventerar och prioriterar kundernas underrättelsebehov samt hur vi bryter ner övergripande underrättelsebehov till detaljerade underrättelsefrågor som vi ska besvara genom vår bearbetning.

Värdering

Värdering sker i flera olika steg under arbetet med ett underrättelsebehov. Värdering syftar till att bedöma angelägenhetsgrad hos och sakriktighet i information samt att klarlägga dess innebörd mot bakgrund av redan kända förhållanden och gällande verksamhetsplan.

Vi går igenom hur vi bör värdera våra produkter och slutsatser. Kortfattat uttryckt så måste slutsatsen värderas utifrån kvalitén (sakriktigheten och relevansen) på den information som använts i analysen.

Slutledning

Slutledning är den kreativa, genererande delen av bearbetningen. Slutledningen sker mot ställt underrättelsebehov och innebär att du, utifrån den information du har och den kunskap du besitter, formulerar en slutsats. Denna slutsats skall sedan värderas.

Felkällor och fallgropar

Under passet tittar vi på några av de vanligaste felen man riskerar begå i analysen som är en del av den genererande bearbetningen.

Analysverktyg

Med analysverktyg avses de olika sätt för åskådliggörande som kan användas för att omsätta data och information till något som är gripbart för våra sinnen.



SSTC

Kursdatum

Aktuella kursdatum annonseras på www.sstc.se

Utbildningen ges även som kundanpassad uppdragsutbildning

Pris

12 900:- per deltagare (exklusive moms).

I priset ingår

- Kursdokumentation
- Lunch
- Fika
- Frukt

Anmälan

Anmälan sker via www.sstc.se alternativt genom att kontakta kundservice på telefon: 08-663 34 56.

Avbokning

Avbokning måste ske skriftligt till avbokning@sstc.se senast 14 dagar före kursstart. Efter 14 dagar före kursstart kan om möjligt kursplatsen överlåtas till annan deltagare.

Vi reserverar oss för ev. förändringar i utbildningsinnehållet.