

CYBERATTACKER OCH INCIDENTRESPONS - I PRAKTIKEN

VÄLJ DITT KURSTILLFÄLLE

10 NOVEMBER | STOCKHOLM

2 FEBRUARI | STOCKHOLM



UR INNEHÅLLET

- Vilka hot och risker för cyberattacker som stoppar verksamheten kan din organisation drabbas av?
- Vilka är konsekvenserna och skadorna för tekniska tjänster och verksamhet vid angrepp?
- Vad krävs för att motstå och hantera den rådande risk- och hotbilden?
- Vad kan du göra inom teknik och organisation för att minska sårbarheterna?
- Vad innebär det att klara av Incidentrespons och Disaster Recovery?
- Hur du ökar förmågan att upptäcka, övervaka och skydda mot angrepp
- Hur du genomför krishantering och kriskommunikation vid attacker
- Hur du bygger upp en robust kontinuitetsplanering som snabbt återställer tjänster och funktionalitet vid cyberangrepp

KURSLEDARE



Elin Richarz
Grundare och Senior Rådgivare
Murphy Solution



Mats Hultgren
Director of Operations, CSIRT
Truesec

CITAT FRÅN TIDIGARE DELTAGARE PÅ VÅRA KURSER:

"Mycket bra mix mellan teori och praktik, diskussioner och föreläsningar"

"Bra föreläsare med stor erfarenhet och kunnsighet inom området och branschen"

"Bra med fokus på praktisk tillämpning"

BEGRÄNSAT ANTAL DELTAGARPLATSER - ANMÄL DIG IDAG!

www.abilitypartner.se | Telefon 08-694 91 00 | bokning@abilitypartner.se

Arrangeras av

abilitypartner.



Vad krävs för att motstå och hantera den rådande risk- och hotbilden för cyberangrepp?

För alla företag, myndigheter och organisationer är det nödvändigt att kunna skydda sig mot cyberangrepp. Vår omvärld förändras snabbt och IT-tjänster, system och data har blivit måltavlor för attacker i en alltmer hotfull miljö. Samtidigt är alla verksamheter helt beroende av IT-tjänster för att kunna driva produktionen. För att kunna skydda organisationen och bibehålla en hög beredskap mot angrepp krävs kunskaper om hotbilden och sårbara punkter. På kursen får du kunskaper om hur angreppen sker och vilka sårbarheter som öppnar upp för attacker.

Lär dig att skapa en hög nivå på krishantering genom att förbereda organisationen och planera för respons. Vad och hur ska vi kommunicera till den egna organisationen och omvärlden när attacken kommer? Lär dig minska skadorna och återuppta verksamheten snabbt med kontinuitetsplanering.

Du som är, ansvarig för cybersäkerhet på företag, kommuner, myndigheter och organisationer: CISO, CSO, IT-säkerhetschefer, CIO, GDPR-ansvarig har all anledning att delta på kursen! Även befattningar som Digitaliseringsstrateg, CDO, IT-strateg, CIO, IT-chefer, Projektledare digitalisering, Förändringsledare och Verksamhetsutvecklare har stor nytta av kursen.

Varmt välkommen till en kurs under ledning av experter på cyberhot och cybersäkerhet!

KURSLEDARE



Elin Richarz
Grundare och Senior Rådgivare
Murphy Solution

Elin har varit med och hanterat kriser av många olika slag – allt från flygplanshaverier och terror till logistikutmaningar inom vården under pandemin. Men mest utmanade av alla typer av kriser, och det hon specialiserat sig inom, är cyberattacker.



Mats Hultgren
Director of Operations, CSIRT
Truesec

Truesecs CSIRT hanterade bara år 2021 över 170 cyberattacker. Mats är ansvarig för det team som hanterar incidentresponsen vid svåra angrepp och har själv varit Incident Manager för fler svåra incidenter än de flesta.

abilitypartner. kurser & utbildningar

Kursen arrangeras av Ability Partner vars vision är att förbättra individers och organisationers förmåga att hantera förändring, växa och uppnå goda resultat. Genom att lära känna dig och din organisations utvecklingsbehov kan vi kontinuerligt erbjuda kurser, utbildningar, seminarier, konferenser, events, nätverk och konsultativa tjänster som hjälper dig i det dagliga arbetet och stärker verksamheten. Ability Partner arbetar utifrån ambitionen att erbjuda evenemang som ger mest värde för pengarna samt att ha 100 % nöjda och återkommande kunder.

För mer information om Ability Partner eller detta evenemang, kontakta oss via info@abilitypartner.se eller 08-694 91 00.

CYBERATTACKER OCH INCIDENTRESPONS

- I PRAKTIKEN



KURSPROGRAM

Del 1: Introduktion till hotbild och riskbild:

- Hotbild – hur har hotbilden utvecklats under de senaste åren och de omvärldshändelser som vi utstått i form av pandemi och oroligt geopolitiskt läge?
- Fakta och statistik om attacktyper och angreppssätt - modus operandi:
- Vilka är de vanligaste angreppsvektorerna och motiven?
- Varför ser angreppen ut som de gör?
- Vilka är största sårbarheterna och bristerna hos teknik och organisation?
- Vad kan du göra inom teknik och organisation för att minska sårbarheterna?
 - Exempel från verkligheten – hur ser en attack ut, vad är det egentligen som händer?
 - Vad kan du göra för att minska utsattheten för attacker ut i våra miljöer?
 - Kompetens, ansvar och ledarskap – vad är det vi egentligen behöver klara av att hantera? Kan vi det?

Del 2: Förmåga – vad är det som krävs för att motstå och hantera den rådande risk- och hotbilden?

- Hur du ökar förmågan att upptäcka, övervaka och skydda mot angrepp
 - Vad innebär det att klara av Incidentrespons?
 - Hur förbereder du och planerar för Disaster Recovery?
- Hur du ökar förmågan att hantera konsekvenserna
 - Krishantering – hur förbereder vi organisationen och förbereder åtgärder?
 - Kriskommunikation – Vad och hur ska vi kommunicera till den egna organisationen och omvärlden?
 - Kontinuitetsplanering – reservförfarande för teknik och fortsatt verksamhet

Del 3: Hur du prioriterar och planerar åtgärder för att öka förmåga till skydd och respons mot attacker

- Vilka aktiviteter och åtgärder ska prioriteras?
- Hur du tar fram en åtgärdsplan för skyddsåtgärder
- Vilka ska grupper och befattningar ska engageras i åtgärderna?

Del 4: Summering och avslutning av kursdagen

Respektive tema ovan har en föreläsningsdel, någon interaktiv övning i grupp eller individuellt och en genomgång av exempel med efterföljande diskussion.

HÅLLTIDER FÖR KURSDAGEN

- 08:30 Registrering och kaffe
- 09:00 Kursdagen inleds
- 16:30 Kursdagen avslutas

Under dagen gör vi avbrott för kaffe och lunch.

CYBERATTACKER OCH INCIDENTRESPONS - I PRAKTIKEN

Tid och plats – VÄLJ DITT KURSTILLFÄLLE

10 november | Stockholm

2 februari | Stockholm

Pris

8.990 kr exkl. moms.

Mängdrabatt

Anmäl fler än 2 personer från samma organisation samtidigt så betalar person 3, 4, 5 osv endast **6.490 kr** per person.

Vad ingår?

I priset ingår dokumentation, fika och lunch.

Rabatterna kan ej kombineras med andra erbjudanden och gäller vid samtida bokningar. Alla priser är exkl. moms och per person.

Anmäl dig idag!

www.abilitypartner.se

bokning@abilitypartner.se

08-694 91 00

**Begränsat
antal platser
- anmäl dig
redan idag!**

Allmänna villkor

Se vår allmänna villkor på
www.abilitypartner.se/allmanna-villkor

Nöjda röster från tidigare deltagare:

"Bra innehåll! Jag fick med mig väldigt mycket matnyttigt som kliniker"

"Det digitala formatet fungerade över förväntan"

GODA SKÄL ATT DELTA PÅ KURSEN

- ✓ Ta del av en aktuell uppdatering av hotbilden för cyberangrepp
- ✓ Öka förmågan hos organisationen att motstå och hantera den rådande risk- och hotbilden?
- ✓ Prioritera rätt åtgärder för att snabbt öka beredskapen för att skydda mot cyberangrepp
- ✓ Lär dig undvika och minimera skadorna vid incidenter
- ✓ Hur du bygger du upp en kontinuitetsplanering som snabbt återställer tjänster vid angrepp
- ✓ Nätverka och diskutera egna utmaningar och utbyt erfarenheter med kollegor från hela Sverige

Kurskod: INF1687/1688

ANMÄL DIG IDAG!

www.abilitypartner.se | 08-694 91 00 | bokning@abilitypartner.se

ARRANGÖR

abilitypartner.