

Certifierad informationssäkerhetsarkitekt

Strategisk-, Teknisk- och Operativ informationssäkerhet

Varför informationssäkerhet?

Informationssäkerhet handlar inte bara om att säkra IT-system utan även om att säkra sin organisation och sina processer.



Hoten mot information och IT-system har blivit flera och allvarigare. Dessa hot ändrar ständigt skepnad och informationssäkerhet är inte längre endast en intern fråga för den egna verksamheten. Hur informationssäkerheten hanteras är av intresse för en mängd intressenter så som kunder, leverantörer, aktieägare och medborgare.

De som råkar ut för incidenter och bristfällig hantering av dessa frågor riskerar inte bara att drabbas av egna störningar utan även av försämrade goodwill och förtroendebortfall. **Informationssäkerhet handlar inte bara om att säkra IT-system utan även om att säkra sin organisation och sina processer.**

Att arbeta med informationssäkerhet innebär även att anta en helhetssyn där tekniken är en komponent bland flera. Andra kritiska områden är juridik, organisatoriska aspekter och ledningsfrågor, samt inte minst medarbetarnas medvetenhet och förståelse för vikten och betydelsen av informationssäkerhet.

Dataföreningen Kompetens erbjuder tre fristående kurser i informationssäkerhet. Du som har gått alla tre kurserna kan välja att certifiera dig som Certifierad Informationssäkerhetsarkitekt.

Strategisk informationssäkerhet

Denna utbildning handlar om den strategiska betydelsen av informationssäkerhet – varför det är viktigt för verksamheter på längre sikt, och vilka långsiktiga åtgärder man behöver planera för och investera i.

Teknisk informationssäkerhet

Övergripande innehåll för den här utbildningen är tekniska aspekter som t.ex. nätverkssäkerhet, systemsäkerhet, kryptering och elektroniska identiteter. Syftet med den här kursen är att du ska kunna förstå tekniska aspekter och kunna kommunicera med tekniker om IT-säkerhet, helt enkelt bli en duktig beställare av IT-säkerhet.

Operativ informationssäkerhet

Denna kurs handlar om att upprätthålla den nivå av informationssäkerhet som är formulerad på den strategiska nivån. Det innebär att kunna hantera dagliga rutiner och regelbundna processer som t ex incidenthantering, säkerhetsrevision och säkerhet vid systemutveckling.

Certifierad informationssäkerhetsarkitekt

När du genomgått alla tre ovan nämnda kurser är du kvalificerad att gå certifieringskursen. Certifieringen består av en tentamen och en examensuppgift som genomförs på plats under kursen.

Målgrupp för utbildningarna

- IT-chef/-ansvarig
- Säkerhetschef/-ansvarig
- IT-/verksamhetsarkitekt
- IT-projektledare
- IT-strateg
- Affärsutvecklare
- Revisor

Tid och plats

De tre kurserna och certifieringen sträcker sig över tre dagar vardera och genomförs på internat i Sigtuna.

Nästa kursstart

Certifiering, 26-28 jan
Strategisk informationssäkerhet, 16-18 mars
Teknisk informationssäkerhet, 13-15 april
Operativ informationssäkerhet 25-27 maj

Frågor

Har du frågor är du välkommen att kontakta Sofia Ekeberg på tel 08-510 638 83 eller mail sofia.ekeberg@dfkompetens.se

Mer information på

www.dfkompentens.se/sakerhet