



Informatiebeveiliging

Ontwikkel je expertise in Informatiebeveiliging

De Post-HBO Registeropleiding Informatiebeveiliging leidt je op tot een professional met breed inzicht in de complexiteit van beveiligingsvraagstukken. Bij afronding van de opleiding ben je een 'gespecialiseerde generalist' met gedegen kennis van informatiebeveiliging. Je bent in staat om securitymanagement effectief te implementeren en te waarborgen, zowel binnen je eigen organisatie als in die van je opdrachtgever of klant.

Doelen en resultaten

Vergroot je kennis over IT

Binnen deze opleiding vergroot je de kennis over IT met de specifieke focus op security. IT-professionals en Businessmanagers leren wederzijds effectief te communiceren. Enerzijds is er begrip voor ieders visie, anderzijds leert men vakjargon te vermijden. Zo is er een effectieve communicatie tussen beide expertises.

Erkende certificeringen

In de opleiding is de inhoud opgenomen van de internationaal bekende certificeringen CISSP (Certified Information Systems Security Professional) en CISM (Certified Information Security Manager). Beiden worden geïntegreerd aangeboden, aangevuld met specifieke Communication Skills.

De opleiding in het kort

Planmatige benadering

De opleiding voorziet je van de vaardigheden om beveiliging planmatig en vanuit een risico-georiënteerde aanpak te benaderen.

Tactisch en strategisch advies

Je leert tactisch en strategisch advies te geven over de beveiliging van informatiesystemen en -processen, waardoor je een cruciale rol kunt spelen in de besluitvorming.

Afweging van maatregelen

De opleiding rust je uit met de capaciteit om beveiligingsmaatregelen zorgvuldig af te wegen, zowel vanuit technisch als organisatorisch perspectief.

Post-HBO Registeropleiding

Opleidingsduur:
23 bijeenkomsten

Studiebelasting:
±290 uur



Dagopleiding



Diploma



Niveau



InCompany
mogelijk

Locatie:
De Meern

Bekijk het volledige programma,
de kosten en de beschikbare data
op onze website:





Brug tussen Business en IT

Jij slaat een brug tussen business en IT, waardoor je het 'totaalplaatje' overziet en effectief kunt communiceren als een sterke gesprekspartner.

Programma

Het programma binnen de opleiding ziet er als volgt uit:

- ▶ Security Management: we starten met een overzicht van het geheel. Alle elementen waar men mee te maken krijgt als het gaat om informatiebeveiliging komen aan bod.
- ▶ Security Operations: we behandelen hier een meer technisch-operationeel onderdeel binnen de opleiding. Het bevat de nodige CISSP-domeinen en security- incidenten en -aanvallen worden onder de loep genomen.
- ▶ Security Program Management: we focussen op het inzetten van een verbetercyclus. Het projectmatig en programmatisch inzetten van de verbetercyclus en de toepassing.

Diverse kwaliteitssystemen en wet- en regelgeving komen aan bod.

- ▶ Gedurende het gehele traject vinden er vijf lesdagen plaats waarin de communicatievaardigheden getraind worden. In deze vijf lesdagen komen schrijfvaardigheid, communicatievaardigheden, effectief presenteren, organisatiekundige aspecten en geavanceerde presentatievaardigheden aan bod.

Rode draad: Policy House

De rode draad van de opleiding is het werken aan een 'policy house'. Deelnemers krijgen opdrachten mee die ze in de context van hun eigen werkomgeving gaan uitwerken en toepassen. Het eindresultaat is een samenhangend plan van aanpak voor informatiebeveiliging in jouw organisatie.

Voor wie?

De Post-HBO opleiding Informatiebeveiliging is bedoeld voor professionals in de informatievoorziening/technologie

die zich in security willen specialiseren. Ook richt de opleiding zich op professionals die hier meer kennis over willen opdoen vanuit hun huidige taakveld.

Deze nieuwe opleiding kaart zeer actuele bedreigingen aan en biedt nieuwe inzichten op het gebied van cybersecurity en informatiebeveiliging, een ontzettend belangrijk onderdeel binnen organisaties.

TIP

Extra informatie

Deelnemers die reeds een andere opleiding gevolgd hebben van SOBA kunnen deze nieuwe opleiding gebruiken om zich verder te verdiepen in het werkveld van de digitale beveiliging. Kennis en inzichten kunnen daarnaast gebruikt worden om een totaal securitybeeld te creëren voor hun organisatie.