

# CYBERSECURITY VOOR MANAGERS

samen met SecureMe2

quantra  
academy



## Hoe bewaak je belangen van stakeholders t.a.v. cybersecurity?

Als lijn-, project- of programmamanager heb je te maken met diverse belangen. Vaak verdeeld in de driehoek geld, tijd en kwaliteit. Een vaak onderbelicht belang is (informatie-)veiligheid. Hoe zorgen we er met elkaar voor dat wat we maken of veranderen ook voldoet aan de gestelde (cyber-)security eisen. En hoe kun je dat als manager van een afdeling, project of programma nu controleren, valideren of überhaupt begrijpen. Waar hebben die technenuten het toch over als ze het over crypto, NAT, XDR of OWASP hebben of de security controls die ISO27001 vereist. Deze training geeft inzicht in de digitale wereld om ons heen, hoe cybercriminaliteit daarin een rol speelt en hoe je als manager betere inschattingen kan maken over de gekozen oplossingen en of dat bijdraagt aan de belangen van de diverse stakeholders.

## Wat kan je verwachten?

Deze training is onderverdeeld in vier onderdelen:

1. Wat zijn de kenmerken van een modern IT landschap: waar werken mensen, de relatie tussen lokale installaties en 'de Cloud' en de risico's die daar van belang zijn;
2. Waar moeten we ons (wel en niet) tegen wapenen? Welke cyberdreigingen liggen er continu op de loer, wat houden ze in en wat kunnen we leren van (recente) ervaringen bij andere organisaties.
3. Wat zijn Security Controls? Welke technologieën bestaan er en hoe succesvol zijn deze om de weerbaarheid te verhogen.
4. Hoe valideer, controleer en weet je nu zeker of een change, project of programma succesvol is t.a.v. de (informatie-)beveiliging. Welke normen zijn van belang en hoe kun je die auditen.

Voorkomen is beter dan genezen. Met deze training heb je voldoende eigen bagage om met experts (en 'technenuten') mee te praten en kunnen beslissen waar wel en geen aandacht aan te besteden.

## Doelgroep voor deze training

Iedereen in een managementfunctie die meer gevoel wil hebben bij wat Cyberrisico's zijn en wat je moet en kan doen.

## Over de training

Wij realiseren ons dat onze doelgroep bestaat uit drukbezette mensen met volle agenda's. Daarom hebben we een mooi en gecompriemd programma opgesteld, verdeeld over vier dagdelen in twee dagen.

## Sessie 1, ochtend dag 1 – Moderne ICT en de samenhang

- Welke onderdelen spelen tegenwoordig een rol: locaties, Cloud, redundantie, versleuteling, connectiviteit etc.;
- Wat is nu eigenlijk 'de Cloud' en waarom zijn daar ook (security-)uitdagingen;
- De veranderende rol van de ICT-beheerder: van generalist naar specialist;

## Sessie 2, middag dag 1 – De digitale dreiging en de rol van de mens

- Wie zijn die hackers en waarom ze aanvallen uit;
- Iedereen is een target en er valt altijd wat te halen;
- Kwetsbaarheden in systemen en hun rol in succesvolle hacks;
- De mens als faal-factor

## Sessie 3, ochtend dag 2 – Security Controls (Beleid, Techniek en de Mens)

- Een Security Framework als rode draad voor de genomen maatregelen;
- Uitleg van de veelvoorkomende technische maatregelen zoals firewalls, IDS en segmentatie;
- Welke set aan beleidsdocumenten helpen;
- Training en awareness belangrijk maar niet zaligmakend;

# CYBERSECURITY VOOR MANAGERS

samen met SecureMe2

quantra  
academy



## Sessie 4, middag dag 2 – Normen en Controle

- Waarom bestaat de AVG (GDPR);
- Beknopte toelichting op ISO-27001/NEN-7510 en ISMS;
- De nieuwe NIS-2 norm vanuit Europa;
- Controle op effectiviteit van controls;

## Interactieve elementen en vertrouwelijkheid

Het doel van deze training is om aan iedere deelnemer specifieke waarde te leveren. Daarbij past een interactief karakter. In de bijeenkomsten wordt daarom veel aandacht besteed aan ieders specifieke situatie. Uiteraard garanderen wij volstrekte vertrouwelijkheid van de bijeenkomst.

## Uw investering

De kosten voor deelname aan de vier sessies bedragen € 975,- exclusief btw, inclusief twee lunches.

## Praktische informatie

Trainingslocatie: u kunt kiezen uit Zeist of Barendrecht. Kijk op de sites voor de data en aanmelding.

Locatie Zeist: Lageweg 2a, 3703 CA Zeist

Locatie Barendrecht: Oslo 30, 2993 LG Barendrecht

Parkeren: Voor of naast trainingslocatie, meer informatie bij bevestiging.

Lunch: Inbegrepen op beide dagen en wordt verzorgd tussen sessie 1 en 2 en sessie 3 en 4.

## Quantra Academy

Met de Quantra Academy willen wij onze kennis delen met een groep mensen waarvan wij in de praktijk horen dat er grote behoefte is aan deze toegepaste kennis. Met het organiseren van de bijeenkomsten willen wij dezelfde pragmatiek toepassen als bij ons Advies en Projectmanagement werk, dat al ruim 15 jaar door onze opdrachtgevers wordt gewaardeerd.

## SecureMe2

SecureMe2 richt zich op het verhogen van de cyberweerbaarheid van alle type organisaties. Het bedrijf biedt verschillende beveiligingsoplossingen, zoals Cyberalarm voor het realtime herkennen van kwaadaardige inbreuken op netwerken en Flow Collector voor uitvoeren van digitaal forensisch onderzoek. Op basis van jarenlange ervaringen in de cybersecurity wereld geeft SecureMe2 diverse trainingen en presentaties om Cyberkennis over te dragen.

## Over de trainers

Aad van Boven heeft een ICT-achtergrond bij verschillende Enterprise organisaties in de sectoren overheid, telecom, productie, energie en zorg. Beschikbaarheid, performance en veiligheid van ICT vormden altijd de rode draad in die functies. Eerst in vaste dienst, daarna als zelfstandig consultant als programma- of projectmanager voor complexe trajecten waar Security- en Privacy-by-Design de uitgangspunten waren. Oprichter van SecureMe2 dat als doel heeft om organisaties weerbaarder te maken tegen de alsmaar toenemende cyberdreigingen binnen steeds striktere wet- en regelgeving.

Ron Linssen is Managing Partner en medeoprichter van Quantra. De afgelopen 35 jaar heeft Ron vele organisaties geholpen met de succesvolle toepassing van IT. Hij doet dit als directeur, portfolio-, programma- en projectmanager voor uiteenlopende publieke en private (Internationale) organisaties in diverse markten met budgetten van tientallen miljoenen euro. Wordt door zijn opdrachtgevers gezien als 'Trusted Advisor' en dan met name vanwege de nuchtere en goed overdraagbare benadering van waarde en risicobepaling in de omgang met IT en innovatie in het bijzonder.