

Register - Forensisch ICT onderzoeker

Ronald Eygendaal

Sinds de massaontslagen in de IT-sector en de herstructurering van veel IT-bedrijven is IT forensics of anders gezegd digitaal onderzoek een nieuwe markt. Mensen worden in minder dan drie dagen opgeleid tot IT forensic expert of digitaal rechercheur met alle gevolgen van dien. Bewijsmateriaal wordt ondeskundig behandeld waardoor het verloren gaat, geheimhouding is niet gewaarborgd, onjuiste conclusies worden getrokken et cetera.

Ook de (traditionele) accountants hebben de markt van IT forensics ontdekt. Kortom een ieder die iets van computers af weet, kan en mag zich in de huidige situatie uitgeven als IT forensic expert.

In Nederland vigeert de “Wet particuliere beveiligingsorganisaties en recherchebureaus”. Deze wet regelt taken en bevoegdheden van de particuliere beveiligingsbranche en recherchebureaus. Ook de wettelijke eisen ten aanzien van opleiding, betrouwbaarheid personeel (screening), uniformering en legitimering worden geregeld in deze wet. Vanuit deze wetgeving is ook het SVPB diploma Particulier Onderzoeker verplicht voor digitaal onderzoek.

Zoals eerder aangeven zijn er in Nederland personen en bedrijven actief waarvan men de kennis en kunde op het gebied van digitaal onderzoek in twijfel kan trekken.

Mede daarom heeft de Stichting NEROB, welke tot doel heeft het bevorderen en in stand houden van de deskundigheid en vakbekwaamheid van natuurlijke personen die werkzaam zijn in de beveiligingsbranche, besloten tot het instellen van register.

Voorwaarden voor inschrijving zijn:

- 3 jaar werkervaring als forensisch ICT onderzoeker;
 - MBO Particulier Digitaal Rechercheur;
- Of
- CISSP en GCFA certificaat;
 - Jaarlijks educatie verplichting.

Ingeschrevene mag de titel *FICTO* achter de achternaam voeren. Op deze wijze hoopt de Stichting NEROB een kwaliteitslag te maken.

Over de auteur:

Ronald Eygendaal is werkzaam als Security Consultant bij Getronics PinkRoccade heeft meer dan 15 jaar ervaring in beveiliging, fraude onderzoeken en informatiebeveiliging in het bijzonder; is voorzitter van de vakgroep informatiebeveiliging van de Vereniging Beveiligingsmanagers Nederland (VBN).