



**AWARE ONLINE
ACADEMY**

3-daagse training:

OSINT-training I

(Beginner)

3-daagse training:
OSINT-training I
(Beginner)

Welke informatie treft u in deze brochure?

Cursusomschrijving.....	p. 3
Algemeen.....	p. 3
Doelgroep.....	p. 3
Doelstelling.....	p. 3
Niveau van de training.....	p. 3
Benodigde voorkennis.....	p. 4
Vrijstellingenbeleid.....	p. 4
Studiebelasting.....	p. 4
Examinering.....	p. 4
Certificering en diplomering.....	p. 4
Concrete leerdoelen.....	p. 5
Praktische informatie.....	p. 6
Data en Locatie.....	p. 6
Duur en Lestijden.....	p. 6
Kosten.....	p. 6
Lunch.....	p. 7
Materialen.....	p. 7
Inschrijven.....	p. 7
Over Aware Online Academy.....	p. 7
Algemeen.....	p. 7
SPEN-Registeropleiding.....	p. 7
SPHBO-Registeropleiding.....	p. 8
Docenten.....	p. 8
Digitale leeromgeving.....	p. 8
OSINT videodatabase.....	p. 8
Contact.....	p. 8

3-daagse training: **OSINT-training I** (Beginner)

Cursusomschrijving

Algemeen

Deze OSINT-training I (Beginner) gaat ondanks de naam u doet vermoeden **veel dieper dan u denkt**. In deze driedaagse training leert u niet alleen hoe het internet werkt, welke sporen op het internet achterlaat en hoe u dat kunt voorkomen, maar ook hoe u via zoekmachines, websites en sociale media heel gericht naar informatie kunt zoeken. U leert bovendien hoe u uw onderzoeken zodanig kunt inrichten en hoe u de resultaten daarvan kunt vastleggen dat uw onderzoek rapportages betrouwbare en reproduceerbare eindproducten vormen. Deze driedaagse training is bovendien onderdeel van de geaccrediteerde SPEN-Registeropleiding tot *Certified Open Source Intelligence Specialist®* en de geaccrediteerde Post-HBO Registeropleiding tot *Certified Open Source Intelligence Expert®*.

Doelgroep

Deze OSINT-training is bedoeld voor **rechercheurs, analisten en onderzoekers** van binnen de publieke en private sector en voor eenieder die zich in het kader van opsporing, handhaving, toezicht of intelligence bezig houdt met het vergaren van informatie op het internet.

De opleiding is onder andere geschikt voor medewerkers van de politie, defensie, inlichtingendiensten (AIVD, MIVD), bijzondere opsporingsdiensten (FIOD, ISZW-DO, NVWA-IOD, ILT-IOD), de Koninklijke Marechaussee, de Rijksrecherche, toezichthouders (AFM, ACM, ISZW, ILT, NVWA), RIEC, LIEC, gemeenten, Douane, het UWV, verzekerings- en creditcardmaatschappijen, banken, particulier onderzoeksbureaus, redacties, journalistieke platforms, advocatenkantoren en bedrijven met interne fraude-afdelingen.

Doelstelling

Doel van deze training is dat een cursist na het volgen van deze training binnen de juridische kaders zelfstandig en op een **veilige wijze** een **effectief** en **kwalitatief hoogwaardig** OSINT-onderzoek kan verrichten en hierover op gedegen wijze kan rapporteren.

Niveau van de training

Deze training wordt de cursist aangeboden op **Hbo-niveau**. In deze training zullen geavanceerde zoekmethoden en -technieken besproken en beoefend worden.

3-daagse training: **OSINT-training I** (Beginner)

Benodigde voorkennis

Voor deze training is geen benodigde voorkennis vereist. Enige onderzoekservaring, ervaring met het surfen op het internet en ervaring met het gebruik van sociale media is een pré.

Vrijstellingenbeleid

Voor deze training geldt geen vrijstellingenbeleid.

Studiebelasting

De studiebelasting van deze training bedraagt 28 uur. Van deze 28 uur zijn 24 uren bedoeld als contacturen en 4 uren als zelfstudie-uren.

Examinering

Op de laatste studiedag van de OSINT-training I (Beginner) wordt er een digitaal klassikaal examen afgenomen. Het examen bestaat uit verschillende open vragen en meerkeuze vragen waarvoor minimaal 70% score behaald dient te worden. Indien de cursist minder dan 70% score heeft behaald kan de cursist eenmalig kosteloos een herexamen maken.

Certificaat van deelname

Na het afronden van deze training ontvangt de cursist een certificaat van deelname.

Diplomering

Bij het succesvol afronden van het examen van de OSINT-training I (Beginner) ontvangt de cursist een getuigschrift in de vorm van het diploma *Certified Open Source Investigator®* vanuit Aware Online. Dit diploma biedt de cursist toegang tot het examen van de OSINT-training II (Professional) welke het sluitstuk vormt van de SPEN-Registeropleiding tot *Certified Open Source Intelligence Specialist®* en welke onderdeel is van de SPHBO-Registeropleiding tot *Certified Open Source Intelligence Expert®*.



3-daagse training:
OSINT-training I
(Beginner)

Concrete leerdoelen

Voor de OSINT-training I (Beginner) zijn de volgende concrete leerdoelen vastgesteld:

- Het verkrijgen van inzicht in hoe het internet globaal werkt;
- Het verkrijgen van inzicht in wat Internet Service Providers zijn;
- Het verkrijgen van inzicht in wat het Internet Protocol en TCP/IP zijn;
- Het verkrijgen van inzicht in wat IPv4, IPv6, interne en externe IP-adressen zijn;
- Het verkrijgen van inzicht in wat Regional Internet Registries zijn;
- Het verkrijgen van inzicht in de sporen die via het internet achtergelaten worden;
- Het verkrijgen van inzicht in de afbreukrisico's die hieraan verbonden zijn;
- Het verkrijgen van inzicht in welke webbrowsers er zijn en hoe deze werken;
- Het leren configureren van webbrowsers voor internetonderzoek;
- Het leren installeren en configureren van browsers-extensies en add-ons teneinde de eigen veiligheid en de functionaliteit van het internetonderzoek te vergroten;
- Het verkrijgen van inzicht in hoe mobiel internet, wifi-netwerken, proxy-servers, VPN-diensten en het TOR-netwerk kunnen zorgen voor meer anonimiteit;
- Het verkrijgen van inzicht in hoe de inlichtingen-cyclus toegepast kan worden in een internetonderzoek;
- Het oefenen met het opstellen van een eigen threat model in het kader van OPSEC;
- Het verkrijgen van inzicht in het verschil tussen Surface, Deep en Dark web;
- Het verkrijgen van inzicht in hoe zoekmachines werken, welke zoekmachines er zijn en waarom zoekmachines niet alle informatie op het internet vinden;
- Het oefenen met geavanceerde zoekoperators binnen zoekmachines;
- Het oefenen met "ethisch hacken" via zoekoperators;
- Het oefenen met het verrichten van onderzoek op het Deep web;
- Het oefenen met het vastleggen en het rapporteren van onderzoeksresultaten;
- Het verkrijgen van inzicht in wat Internet Hosting Providers zijn;
- Het verkrijgen van inzicht in hoe een website is opgebouwd;
- Het oefenen met het onderzoeken van de WHOIS-gegevens van een website;
- Het oefenen met het onderzoeken van teksten op een website;
- Het oefenen met het onderzoeken van afbeeldingen op een website;
- Het oefenen met het achterhalen en interpreteren van metadata & EXIF-data;
- Het verkrijgen van inzicht in welke soorten sociale media er zijn;
- Het oefenen met het afstemmen van een onderzoek op een onderzoeks-subject;
- Het oefenen met het verrichten van onderzoek op Facebook;
- Het oefenen met het verrichten van onderzoek op Twitter;

3-daagse training: **OSINT-training I** (Beginner)

- Het verkrijgen van inzicht in de meest recente wet- en regelgeving op het gebied van internetrecherchen;
- Het oefenen met het geolocaten van foto's en video's via (satelliet)beelden.
- Het verkrijgen van inzicht in hoe wachtwoorden gehackt worden en welke rol "social engineering" hierin kan spelen;
- Het verkrijgen van inzicht in hoe wachtwoorden veilig ingesteld kunnen worden;
- Het verkrijgen van inzicht in hoe data breaches en password dumps gebruikt kunnen worden in OSINT-onderzoeken.

Praktische informatie

Data en Locatie

Aware Online Academy maakt gebruik van diverse trainingslocaties binnen Nederland. De data en trainingslocaties van onze **open trainingen** worden voorafgaande aan onze trainingen op onze website vermeld.

Aware Online Academy kan de training ook **in-company** verzorgen. In dat geval verzorgt een trainer de training exclusief voor uw medewerkers bij u op locatie of op een van onze trainingslocaties. Neemt u voor meer informatie contact met de Academy op.

Duur en Lestijden

De duur van deze training bedraagt drie lesdagen. De lestijden zijn van 09:30 tot 16:30. In deze lestijden is een lunchpauze inbegrepen alsmede twee korte pauzes.

Kosten

De kosten van de training per persoon staan hieronder weergegeven.

Open inschrijving (locatie Aware Online)	In-company (locatie Aware Online)	In-company (locatie Opdrachtgever)
€ 1.675,-	Maatwerk-offerte	Maatwerk-offerte

Bovengenoemd tarief betreft een "all-in"-tarief hetgeen betekent dat bij deze prijs studiematerialen (readers, notitieblokken, pennen, webcam-covers, stickers), een uitgebreid lunchbuffet, onbeperkt water, koffie, thee en frisdranken, (her)examinering en diplomering zijn inbegrepen. Al onze trainingen kunnen wij door onze CRBKO-registratie **vrijgesteld van omzetbelasting** (BTW-vrijgesteld) aanbieden.

3-daagse training: **OSINT-training I** (Beginner)

Lunch

In geval van een training op locatie van de Aware Online Academy is een uitgebreid lunchbuffet inbegrepen en serveren wij onbeperkt koffie, thee en frisdranken. In geval van een in-company training is er geen lunch inbegrepen.

Materialen

Van de cursist wordt verwacht dat hij of zij een onderzoeks-laptop meeneemt. De overige benodigde materialen zijn afhankelijk van de trainingslocatie en worden nader geregeld en tijdig met u gecommuniceerd.

Inschrijven

U kunt zich voor onze trainingen inschrijven via www.aware-online.com/inschrijven/.

Indien u onze OSINT-training als in-company training bij u op locatie (of op locatie van Aware Online) wilt volgen, verzoeken wij u om contact met ons op te nemen. Wij zijn op werkdagen bereikbaar via 076-5329610 en via info@aware-online.com.

Over Aware Online Academy

Algemeen

De Aware Online Academy is een CRKBO (Centraal Register Kort Beroepsonderwijs) geregistreerd opleidingsinstituut gespecialiseerd in het verzorgen van opleidingen en ondersteuning op het gebied van Open Source Intelligence (OSINT) en Social Media Intelligence (SOCMINT).



SPEN-Registeropleiding

De OSINT-training I (Beginner) maakt onderdeel uit van de SPEN-Registeropleiding tot **Certified Open Source Intelligence Specialist®**. Na afronding van deze training ontvangt de cursist een getuigschrift in de vorm van een diploma en wordt de cursist (indien gewenst) ingeschreven in het Abituriëntenregister van het Centrum voor Post Initieel Onderwijs Nederland (CPION).



3-daagse training: **OSINT-training I** (Beginner)

SPHBO-Registeropleiding

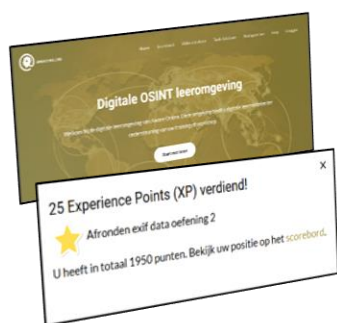
De OSINT-training I (Beginner) maakt tevens onderdeel uit van de SPHBO-Registeropleiding tot **Certified Open Source Intelligence Expert®**. Na afronding van deze Post-HBO opleiding ontvangt de cursist een getuigschrift in de vorm van een diploma en wordt de cursist (indien gewenst) ingeschreven in het Abituriëntenregister van het Centrum voor Post Initieel Onderwijs Nederland (CPION).



De SPEN-Registeropleiding en de SPHBO-Registeropleiding zijn in het register van het Centrum voor Post Initieel Onderwijs Nederland (CPION) terug te vinden via de website www.c pion.nl/Instituut/Details/41466.

Docenten

Docenten van Aware Online zijn gespecialiseerd in Open Source Intelligence (OSINT) en Social Media Intelligence (SOCMINT). Met de aantoonbare kennis en ervaring die zij als internet-rechercheur en trainer internet-rechercheren hebben opgedaan, zijn zij in staat om deze kennis op een luchtige en effectieve wijze over te dragen aan cursisten. De docent die uw training zal verzorgen is een CRKBO-geregistreerd docent.



Digitale leeromgeving

Cursisten van Aware Online krijgen bij het volgen van een training één jaar toegang tot onze **digitale leeromgeving**. In deze omgeving staan oefenopdrachten, naslagwerken en OSINT-video's waarmee cursisten zich voorafgaande, tijdens en na de training kunnen blijven ontwikkelen.

OSINT-videodatabase

Cursisten van Aware Online krijgen bij het volgen van een training één maand toegang tot onze **OSINT videodatabase**. In deze videodatabase staan korte OSINT video's welke bedoeld zijn om snel op te kunnen zoeken "hoe iets ook al weer moet". De OSINT-videodatabase kan ook los van onze OSINT- trainingen afgenomen worden.



Heeft u vragen en/of opmerkingen over onze trainingen? Neemt u dan contact met ons op via info@aware-online.com of via 076-5329610.