



Interesse in een Human Firewall?

Hoe herken je de cybercrimineel

Natuurlijk beschermt u uw bedrijfsgegevens. U zorgt ervoor dat technische maatregelen, zoals antivirus, firewalls, IDS/IPS op orde zijn. Daarom gaan cybercriminelen steeds vaker op zoek naar de zwakste schakel in de beveiliging van uw bedrijfsgegevens: de mens. Uw medewerkers zijn voor opportunistische hackers een gemakkelijk aanvalspunt.

DE HUMAN FIREWALL

De online training DIEV™ is in de periode 2018-2021 geleverd aan meer dan 85.000 medewerk(st)ers met als doelstellingen :

- medewerkers kennis/vaardigheden aanleren om Cybercrime te herkennen en tegen te gaan
- jaarprogramma om Security Awareness te kweken, je kunt het niet trainen maar je moet het kweken
- (bijdragen aan) AVG compliancy

Met de online training DIEV™ (Data Informatie Eindgebruikers Veiligheidstraining) creëert u een extra beveiligingslaag. Wij noemen dat de HUMAN FIREWALL.

In de online DIEV™ training leren u en uw medewerkers de acties van cybercriminelen herkennen (zoals phishing, hacking en ransomware e-mails) en datalekken voorkomen. Het aantal beveiligingsrisico's is de afgelopen jaren exponentieel gegroeid. Een belangrijke oorzaak is dat werknemers zich via steeds meer apparaten en toegangspunten aanmelden op het bedrijfsnetwerk. Organisaties worden hierdoor blootgesteld aan grote veiligheidsrisico's. Sinds 2016 is een trend zichtbaar: 'mensgerichte' tactieken genieten de absolute voorkeur van cybercriminelen. Waarom? Omdat de mens de zwakste schakel is in de beveiliging van uw gegevens.

EEN DATALEK VOORKOMEN

Helaas worden werknemers vaak niet beschouwd als een kernonderdeel van de beveiliging. Dat is een kapitale fout! Juist uw medewerkers vormen voor opportunistische hackers vaak een makkelijk aanvalspunt. In de online training DIEV™, worden u en uw medewerkers een jaar lang getraind en geïnformeerd. Een gewaarschuwd mens telt voor twee en dit verkleint de kans op datalekken aanzienlijk. Door op tijd de aanval te herkennen wordt verdere schade voorkomen. We maken en houden uw hele organisatie digi-bewust.

WAT IS HET DOEL VAN DIEV?

DIEV maakt medewerkers bewust van deze risico's en helpt op een praktische manier de risico's te vermijden of er op de juiste manier op te acteren. Met DIEV worden gebruikers getraind in het herkennen van phishing en ransomware e-mails en andere vormen van social engineering. We laten aan de hand van voorbeelden (video's, screenshots, mails e.d.) zien wat de gevaren zijn en dan vooral wat eindgebruikers daar tegen kunnen doen. De basis wordt gevormd door 'bekende' virussen, Ransomware, Phishing, Hacking, ID-fraude, oplichting, gevaren van Free Wifi en Social Media.

ONLINE DIEV TRAINING + EXAMEN

Aan de online training is een praktijkgericht examen gekoppeld. Een ECDL certificaat heeft een hoge arbeids-

waarde omdat dit aantoont (onafhankelijk) wat de cursist kan en weet.

Het examen duurt 30-45 minuten en wordt als succesvol beschouwd wanneer de kandidaat minimaal 75% scoort. Een online training krijgt (nog meer) erkenning als het afgesloten wordt met een onafhankelijk examen. Met meer dan 14 miljoen kandidaten in meer dan 100 landen is het ECDL certificaat de standaard voor het meten en bewijzen van de mate van digitaal vaardig zijn: een verrijking van CV's. Kandidaten ontvangen een fysiek certificaat.

De intellectuele rechten van de leermaterialen, testen, de vragen en het systeem en of werkboeken behoren toe aan ECDL Nederland en of de ECDL Foundation en haar partnerorganisaties, deze mogen niet zonder toestemming openbaar worden gemaakt/gekopieerd.



De inhoudsopgave

- Introductie DIEV
- De online gevaren
- Vormen van Cybercrime
- Herkennen van de gevaren
- Wachtwoorden
- Mobiele apparaten
- Veilig Social Media
- Back-up
- Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG)
- Fraude melden
- Samenvatting: Wat kun jij doen?
- Privacy Check (eindtoets).
- De nieuwste "technieken" om je (digitaal) op te lichten
- Whaling via WhatsApp of SMS
- Website fraude
- Foute e-mails
- Foute SMS
- Foute belletjes

Module AVG

- AVG introductie en wat is WBP?
- Definities
- AVG in een notendop
 - Grondslag persoonsgegevens
 - Waar moeten organisaties rekening mee houden?
 - Welke verplichtingen hebben organisaties?
 - De rechten van de betrokkenen
- AVG & Kantoor situaties
- AVG & Marketing
- AVG & Persoonsgegevens
- AVG & Bewaren van gegevens
- AVG & Verwerkersovereenkomsten
- AVG & Werkprocessen

De DIEV™ training levert ook een rapportage op (meten = weten). Hierbij een voorbeeld :

Naam	Hoofdstukken	Afgerond	Klaar	Datum klaar	Totale tijd	Tijd	Start datum cursus	Totale tijd2	Laatste datum login
Persoon 1	33	33	Ja	12-4-2018	02:50:15	02:48:00	3-4-2018	8d 18h 49m 50s	12-4-2018
Persoon 2	33	33	Ja	27-3-2018	02:17:15	01:58:45	26-3-2018	22h 31m 36s	27-3-2018
Persoon 3	33	33	Ja	14-5-2018	01:32:45	01:32:30	8-5-2018	6d 3h 34m 5s	14-5-2018
Persoon 4	32	33	Nee		02:38:30		8-5-2018	7h 49m 13s	8-5-2018
Persoon 5	28	33	Nee		03:13:00		26-3-2018	42d 22h 39m 44s	8-5-2018
Persoon 6	25	33	Nee		03:30:00		9-4-2018	71d 6h 17m 45s	30-4-2018

Na de DIEV™ training en bij het behalen van 75% score voor de Privacy Check (kennistest) krijgt de deelnemer een certificaat.