

Vrijwaringsverklaring NFIR B.V.



Inleiding

Het analyseren en/of binnendringen van computersystemen is strafbaar en wordt omschreven als "Computervredebreuk". Dit staat beschreven in Artikel 138ab van het Wetboek van Strafrecht. Samenvattend houdt het artikel in dat het strafbaar is als men een geautomatiseerd werk analyseert of binnendringt waarbij men de beveiliging analyseert, doorbreekt of dat toegang wordt verworven met behulp van valse signalen of dat men een valse hoedanigheid aanneemt.

Ook is het strafbaar aan wiens schuld te wijten is dat enig geautomatiseerd werk of enig werk voor telecommunicatie onbruikbaar wordt gemaakt, dat stoornis in de gang of in de werking van zodanig werk ontstaat, ook van tijdelijke aard. Dit staat beschreven in artikel 161septies van het Wetboek van Strafrecht.

Tevens is het strafbaar om wederrechtelijk gegevens af te tappen of op te nemen door middel van telecommunicatie of een geautomatiseerd werk, als beschreven in artikel 139c van het Wetboek van Strafrecht.

Hiernaast is het strafbaar om, met het oogmerk zich of een ander wederrechtelijk te bevoordelen, hetzij door het aannemen van een valse naam of van een valse hoedanigheid, hetzij door listige kunstgrepen, hetzij door een samenweefsel van verdichtsels, iemand beweegt tot de afgifte van enig goed, tot het verlenen van een dienst of tot het ter beschikking stellen van gegevens. Dit artikel staat bekend als oplichting en is beschreven onder artikel 326 van het Wetboek van Strafrecht.

Tot slot wordt gestraft hij die opzettelijk en wederrechtelijk de toegang tot of het gebruik van een geautomatiseerd werk belemmert door daaraan gegevens aan te bieden of toe te zenden. Dit staat beschreven in artikel 138b van het Wetboek van Strafrecht.

Eigendom

Door het accepteren van de opdracht en het ondertekenen van deze vrijwaring, geeft:

Bedrijfsnaam: Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
Adres: Parnassusplein 5
Postcode: 2511 VX
Plaats: Den Haag

opdracht tot het uitvoeren van het in de offerte "Pentest Coronamelder" (datum 16-11-2020) omschreven beveiligingsonderzoek alsook de eventuele aanvullende hertest van dit project. Hierna te noemen opdrachtgever.

Vrijwaringsverklaring NFIR B.V.



Opdrachtgever vrijwaart NFIR B.V. en haar bij dit onderzoek betrokken medewerkers nadrukkelijk en zonder beperkingen van rechtsvervolging voor alle acties en gevolgen die onderdeel zijn van het in de offerte genoemde beveiligingsonderzoek, dan wel waarvan redelijkerwijs aangenomen kan worden dat dit onderdeel is van dit beveiligingsonderzoek.

Met het ondertekenen van deze overeenkomst verklaart opdrachtgever eigenaar te zijn ofwel geautoriseerd te zijn door de eigenaar van de offerte genoemde systemen tot het uitvoeren van dit beveiligingsonderzoek.

Wanneer de omgeving een gedeelde omgeving betreft (een zogenaamde "shared hosting" of een "co-location") verklaart opdrachtgever dat hij/zij voldoende informatie heeft verstrekt aan de medewerkers van NFIR B.V. opdat deze in staat zijn de impact voor de omgeving te minimaliseren. Opdrachtgever realiseert zich dat een dergelijke beperking invloed kan hebben op de kwaliteit van het onderzoek.

Vertrouwelijkheid

Alle informatie en gegevens die tussen NFIR B.V. en Opdrachtgever worden uitgewisseld of waarvan kennisgenomen wordt, waaronder in elk geval programmatuur, voorbereidend materiaal, documentatie, knowhow en bedrijfsgeheimen van NFIR B.V. en Opdrachtgever, worden als vertrouwelijk behandeld door beide partijen. De partij die vertrouwelijke informatie ontvangt, zal van deze informatie slechts gebruik maken voor het doel waarvoor deze verstrekt is en deze informatie niet aan derden verstrekken of kenbaar maken, tenzij schriftelijk anders overeengekomen tussen partijen dan wel er een wettelijke verplichting tot openbaarmaking van deze informatie is.

Schade/risico

Opdrachtgever is zich bewust van het feit dat een beveiligingsonderzoek tot doelstelling heeft kwetsbaarheden van de systemen te identificeren. Hoewel de onderzoekers te allen tijde zorgvuldig en schade mijndend zullen handelen is het risico van schade (waar onder, maar niet beperkt tot: corrupte data en beperkte beschikbaarheid) nooit 100% te voorkomen.

Opdrachtgever verklaart zorg gedragen te hebben voor een kwalitatief goede en bruikbare back-up en dat hij/zij instaat is deze back-up binnen een voor hem/haar acceptabele termijn toe te passen.

Zogenaamde DDoS (Distributed Denial-of-Service) aanvallen zijn uitgesloten van het onderzoek.

Garantie

Opdrachtgever verklaart zich bewust te zijn van het feit dat een beveiligingsonderzoek altijd een momentopname betreft. Een beveiligingsonderzoek biedt nooit 100% garantie voor een 100% veilige omgeving. Het is echter goed mogelijk dat er toch nog kwetsbaarheden in de omgeving worden gevonden die ten tijde van het onderzoek niet bekend en/of zichtbaar waren.

Vrijwaringsverklaring NFIR B.V.



Overige bepalingen

De toestemming en vrijwaring geldt vanaf het, in het contract of separaat, overeengekomen begin van de opdracht tot de oplevering van het definitieve rapport aan Opdrachtgever. Indien Opdrachtgever naar aanleiding van het rapport tot een of meerdere aansluitende re-audits door NFIR besluit, geldt deze toestemming en vrijwaring ook gedurende de uitvoering van deze re-audits.

Externe tests door NFIR zullen worden uitgevoerd vanaf systemen met IP adressen [5.1.2e] en [5.1.2e]. Indien vanaf een ander netwerk wordt getest door NFIR, zal dit van tevoren bekend worden gemaakt aan Opdrachtgever.

Calamiteiten

Opdrachtgever is te allen tijde gemachtigd een onderzoek om zwaarwegende redenen tijdelijk te onderbreken. Het onderbreken van het onderzoek heeft tot gevolg dat NFIR het hervatten van het onderzoek mogelijk opnieuw moet inplannen.

Hij/zij kan hiervoor contact opnemen met de onderzoekers via telefoonnummer: 088 - [5.1.2e]

In tweevoud opgemaakt, geparafeerd en ondertekend.

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Naam: [5.1.2e] [5.1.2e]
namens deze [5.1.2e]
 Datum: 16-11-2020
 Plaats: *Den Haag*
 Handtekening:

[5.1.2e]

NFIR B.V.

Naam: [5.1.2e]
 Datum: 16-11-2020
 Plaats: Den Haag
 Handtekening: