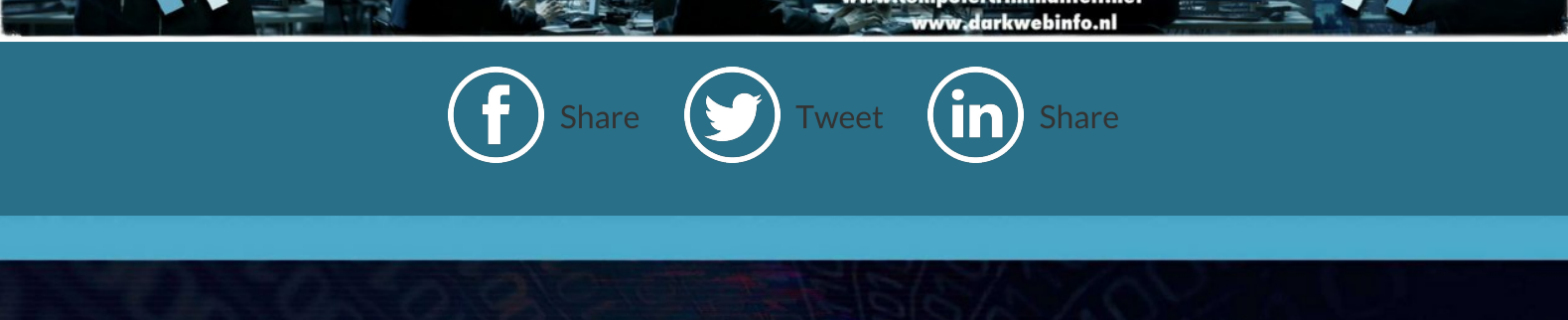


Nieuwsbrief 87 (week 01-2020) #CCINL | www.cybercrimeinfo.nl



Veiliger 'online' in 2020?



"Wie zou mij hacken?"

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Veiliger 'online' in 2020?

Het begin van een nieuw jaar is het perfecte moment om met nieuwe voornemens te starten. Hoewel sommigen kiezen voor extra te gaan sporten of het leren van een derde taal, is het ook een gelegenheid om enkele wijzigingen aan te brengen in de manier waarop u omgaat met uw digitale apparatuur...

[LEES MEER >>](#)



Hoe ransomware zich verspreidt 9 meest voorkomende infectiemethoden

Cybercriminelen zijn op zoek naar creatieve nieuwe manieren om uw gegevens gegijzeld te houden.

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Hoe ransomware zich verspreidt: 9 meest voorkomende infectiemethoden

Hoewel ransomware misschien steeds geavanceerder wordt, is het belangrijk om te onthouden dat het nog steeds aan dezelfde regels moet voldoen als gewone oude malware. Dat betekent dat het nog steeds moet worden gedistribueerd, het moet nog steeds uw systeem infecteren voordat het zijn nuttige lading kan leveren - en het kan nog steeds worden vermeden door een proactieve benadering van beveiliging te nemen...

[LEES MEER >>](#)



Phishing verschuift steeds meer naar SMS en WhatsApp

phishing en bankpasfraude met ongeveer een derde toegenomen

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Phishing verschuift steeds meer naar SMS en WhatsApp

In de eerste helft van 2019 is de schade door fraude in het betalingsverkeer als gevolg van phishing en bankpasfraude met ongeveer een derde toegenomen. Banken rapporteren de afgelopen maanden opvallend veel meldingen van klanten over phishing via mobiele berichtendiensten zoals SMS, WhatsApp en Messenger. Dat blijkt uit de fraudecijfers van Nederlandse banken die Betaalvereniging Nederland en de Nederlandse Vereniging van Banken verzamelen en rapporteren...

[LEES MEER >>](#)



Ze weten alles van me hoe kan dit?

Mijn locatie, wat ik zeg, wat ik schrijf, wat ik fotografeer, met wie ik bel!

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Ze weten alles van me, hoe kan dit?

Hoe jaloerse partners en paranoïde werkgevers je kunnen bespioneren en waarom het gebruik van 'lege chip zakken' het beste kunnen worden overgelaten aan filmhelden. In de nieuwe Terminator-film stopt Sarah Connor haar telefoon in een lege zak met chips om haar bewegingen voor de slechteriken te verbergen. Ons recente experiment toonde aan dat deze methode echt werkbaar is (met enkele voorwaarden): een paar foliezakken blokkeren inderdaad radiosignalen van zendmasten, satellieten (zoals GPS) en draadloze netwerken (zoals Wi-Fi of Bluetooth)...

[LEES MEER >>](#)



Industriële spionage door hackers in dienst van de Chinese veiligheidsdiensten

Philips getroffen door Chinese staatshackers

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Industriële spionage door hackers in dienst van de Chinese veiligheidsdiensten

De cyberaanvallers beweerde te werken voor de Chinese inlichtingendienst, ze hebben tal van blauwdrukken en bedrijfsinformatie gestolen in de afgelopen jaren. Zo stelden ze gevoelige informatie van de bedrijven Rio Tinto en Philips . Ze kwamen binnen via service providers cloud diensten, waar bedrijven dachten dat hun gegevens veilig werden opgeslagen. Toen ze eenmaal de cloud gehackt hadden konden ze vrij en anoniem de bedrijfsinformatie van klanten van de cloud provider dienst bekijken...

[LEES MEER >>](#)



PSV-cybercrime Phishing Smishing Vishing overzicht week 01-2020

WEEK OVERZICHT >>



Datalekken

WEEK 01-2020

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Datalek overzicht week 01-2020

WEEK OVERZICHT >>



Gezochte Personen



Gezocht Persoon

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Alkmaar - Bankpasfraude

Zaaknummer: 2019122900

Datum delict: 03-06-2019

Plaats delict: Alkmaar

Op maandag 3 juni ontving een 33-jarige vrouw uit Utrecht een alert-sms van haar bank waarin stond dat haar betaalpas was verouderd en binnen enkele dagen kwam te vervallen. Via een link in de sms kon zij gratis een nieuwe betaalpas aanvragen en op die manier blokkade van haar bankrekening voorkomen...

[LEES MEER >>](#)



Dark Web



Van het Darkweb tot Snapchat Dealers Dit was het decennium van internetdrugs

2010-2019

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Van het Darkweb tot Snapchat Dealers: dit was het decennium van internetdrugs

De verkoop van medicijnen, zoals de mensen die ze consumeren, is voorbestemd om te evolueren. In dit decennium hebben transacties zich verplaatst van achterbankjes en straat hoeken naar DM's en de online zwarte markt. Volgens de Global Drug Survey van 2019 is het aantal gebruikers dat drugs op het darkweb heeft gekocht sinds 2014 verdubbeld tot bijna 28,6 procent. Ondertussen onthulde het 'DM For Details'-rapport uit 2019 over de handel in sociale media door Volteface, een Britse organisatie voor schadebeperking, dat 24 procent van de jongeren drugs op sociale media had gezien...

[LEES MEER >>](#)

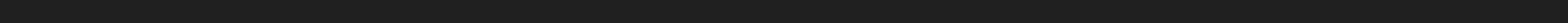


Wat is?

Wat is Ransomware?

Ransomware is software waarmee de computer wordt 'gegijzeld'. Het slachtoffer kan niet meer bij zijn persoonlijke bestanden. Bij het opstarten van de computer verschijnt een melding dat een bedrag betaald moet worden om weer toegang te krijgen. Er wordt in veel gevallen gevraagd om te betalen met bitcoins of een andere cryptomunt. Hieronder bespreken we manieren om bij een ransomware besmetting weer toegang te krijgen tot je bestanden...

[LEES MEER >>](#)



Als eerste op de hoogte

[Klik hier >>](#)

Tik vervolgens in de balk chatbericht het woord "ja" om de berichten automatisch te ontvangen.

Nieuwsbrief gemist?

Geen probleem, klik hieronder voor alle Nieuwsbrieven...

Nieuwsbrief Archief

Nog niet ingeschreven voor de wekelijkse nieuwsbrief?

Dat kan hieronder. Elke zondag of uiterlijk op maandag ontvang je dan de nieuwsbrief van #CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

Zo blijf je altijd op de hoogte van het nieuws over Cybercrime en Darkweb...

Inschrijven wekelijkse nieuwsbrief

[Klik hier >>](#)

Beste ambassadeurs van deze website

[Klik hier >>](#)

#CCINL | www.cybercrimeinfo.nl

www.computerforensics.nl
www.darkwebinfo.nl

Deze e-mail is verzonden aan {{email}}. • Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich hier afmelden. • U kunt ook uw gegevens inzien en wijzigen. • Voor een goede ontvangst voegt u info@cybercrimeinfo.nl toe aan uw adresboek.

