



Nieuwsbrief 271 - Week 29-2023

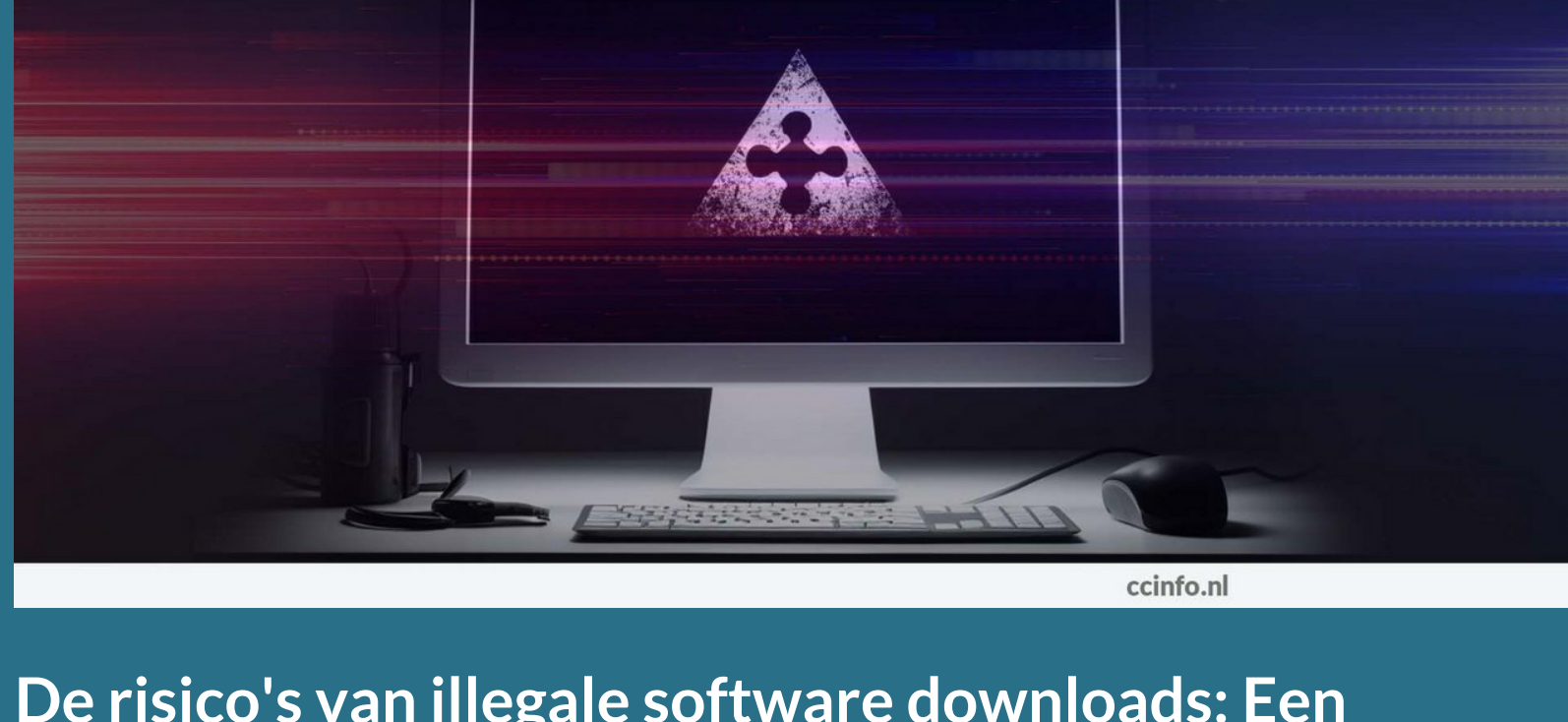


ccinfo.nl

De opkomst van WormGPT: Een nieuwe dreiging in de wereld van cybercriminaliteit

In de cyberbeveiligingswereld is een opkomende trend zowel fascinerend als verontrustend. Generatieve kunstmatige intelligentie (AI), zoals OpenAI's ChatGPT, en het cybercriminele hulpmiddel WormGPT, worden steeds vaker ingezet in bedrijfsemailcompromis (BEC) aanvallen. Dit artikel gaat in op echte gevallen uit cybercrime forums en onderzoekt de mechanismen van deze aanvallen, de inherente risico's van AI-gedreven phishing-e-mails, en de unieke voordelen van generatieve AI bij het faciliteren van dergelijke aanvallen. De opkomst van AI in cybercriminaliteit toont aan dat we nu meer dan ooit preventieve maatregelen moeten nemen.

[Lees verder](#)



ccinfo.nl

De risico's van illegale software downloads: Een diepgaande analyse van HotRat

Ondanks de duidelijke gevaren blijft softwarepiraterij een aanhoudende trend, waarbij gebruikers zich blootstellen aan mogelijke malware-infecties. In dit artikel analyseren we HotRat, een malware geassocieerd met illegale software downloads. De HotRat malware wordt geleverd via een kwaadaardig AutoHotkey-script dat is gekoppeld aan gekraakte software. Zodra geïnstalleerd, biedt het aanvallers talrijke mogelijkheden, waaronder het stelen van persoonlijke gegevens, het installeren van meer malware en toegang tot klembordgegevens. Om infecties en datalekken te vermijden, benadrukken we het belang van voorzichtigheid bij het downloaden van software van ongeverifieerde bronnen. We adviseren om software te verkrijgen van legitieme en goedgekeurde aanbieders, en het handhaven van systeembeveiligingsmaatregelen zoals antivirusprogramma's.

[Lees verder](#)



ccinfo.nl

Duiken in de diepte: De psychologie van het Darkweb

Het darkweb is een fascinerende, maar vaak verkeerd begrepen hoek van het internet. Mensen worden er door diverse redenen naartoe getrokken, van privacy-zoekers die ontsnappen aan reguliere internet surveillance, tot mensen die censuur omzeilen om toegang te krijgen tot verboden informatie. Echter, er zijn ook gebruikers die het voor illegale doeleinden benutten. Deze verschillende motivaties, samen met de anonimiteit die het darkweb biedt, beïnvloeden sterk het gedrag en de psychologie van zijn gebruikers. Het gebruik ervan kan diverse psychologische effecten hebben, variërend van avontuurlijke opwinding tot angst en paranoia.

[Lees verder](#)

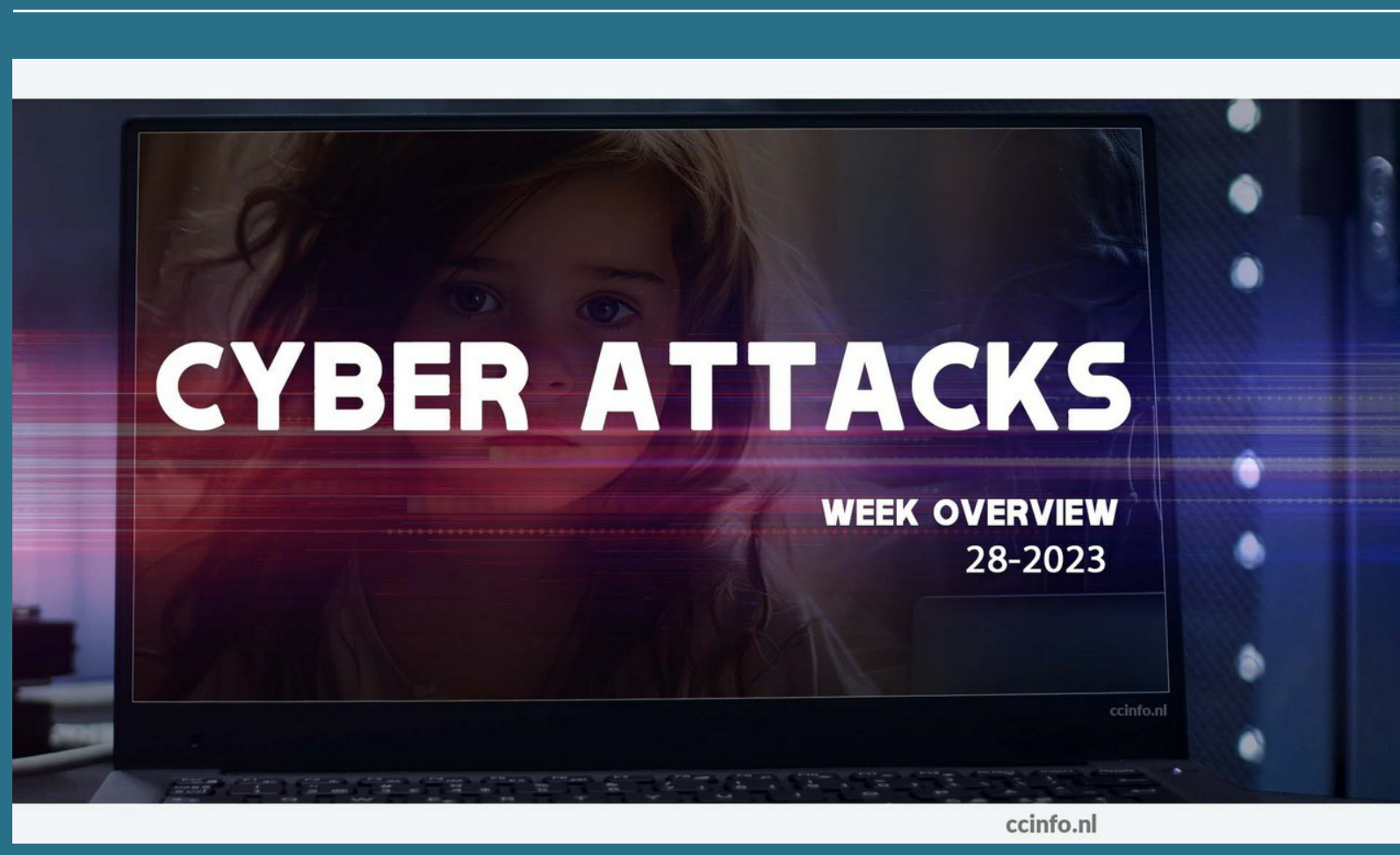


ccinfo.nl

Tip van de week: Veilige AI-ontwikkeling: Een gids voor organisaties - Deel V

AI-veiligheid is een groeiend aandachtsgedebied in onze steeds meer gedigitaliseerde wereld. In deel V van onze serie "Veilige AI-ontwikkeling: Een gids voor organisaties" behandelen we het cruciale aspect van het navigeren door de unieke beveiligingsuitdagingen van cloud-gebaseerde en open-source AI-systemen. We benadrukken dat hoewel deze technologieën een breed scala aan voordelen bieden, ze ook specifieke veiligheidsrisico's met zich meebrengen. Organisaties moeten daarom actief werken aan het begrijpen van AI-technologie, het identificeren van potentiële bedreigingen, en het ontwikkelen en implementeren van passende verdedigingsstrategieën. Het is van belang om te zorgen voor sterke, veilige AI-systemen bouwen en zich voorbereiden op de toekomst van AI.

[Lees verder](#)



ccinfo.nl

Overzicht cyberaanvallen week 28-2023

In week 28 van 2023 zijn cyberaanvallen in een alarmerende mate gestegen. Bedrijven zoals TomTom Nederland en TenneT werden het slachtoffer van de beruchte CLOP-cybercriminelen, waarbij gegevensdiefstal plaatsvond via een aanval op MOVEit Transfer-software. Ook zagen we een aanzienlijke toename in de USB-gedreven malware-aanvallen en zijn er actieve aanvallen uitgevoerd op een zodaylek in de Zimbra-mailservers. Opvallend was de strategie van een Russische hackgroep die diplomaten verleideerde met BMW-advertenties voor een malware-aanval. Het is onontkoombaar dat de cybercriminaliteit steeds geraffineerder wordt, wat aantoonde dat constante waakzaamheid en up-to-date cyberbeveiligingsmaatregelen essentieel zijn. Voor een uitgebreid overzicht van de cyberaanvallen, ga naar onze website.

[Bekijk het weekoverzicht](#)



ccinfo.nl

Rotterdam - Bankhelpdesk fraude

Op 3 mei 2023 werd een 85-jarige man uit Rotterdam het slachtoffer van bankhelpdeskfraude. Zijn rekeningen werden voor duizenden euro's geplunderd door een persoon die zich voordeed als bankmedewerker en beweerde dat criminelen probeerden in te loggen op zijn bankrekening. Om een vermeende inlogpoging te voorkomen, overhandigde de man zijn bankpasjes en -scanner aan een koerier, die deze aan een vrouw aan zijn deur gaf. Deze vrouw, de vermoedelijke dader, is vastgelegd op beeld. De politie is op zoek naar mensen die haar kunnen herkennen. Informatie die kan leiden naar de daders is welkom.

[Lees verder](#)

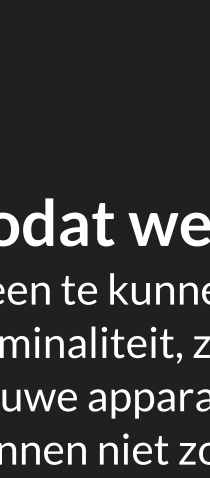


Actuele cyberassistente die 24/7 beschikbaar is!

"De Cybercrimeinfo AI Chatbot - Elke dag getraind, elke dag beter in de strijd tegen digitale criminaliteit."

De Cybercrimeinfo AI Chatbot staat altijd paraat om uw vragen te beantwoorden en te helpen met het identificeren van cyberaanvallen en cybersecurity. Deze chatbot is exclusief verbonden met de Cybercrimeinfo-database en vertrouwt alleen op zorgvuldig gecontroleerde informatie uit deze bronnen. Alle informatie die de bot biedt, is grondig gecontroleerd en betrouwbaar. Hoewel de chatbot gespecialiseerd is in cybercriminaliteit, cyberbeveiliging en het darkweb, kan hij voor verspreide kennis in dit domein toegang hebben tot internetbronnen om u van relevante en actuele informatie te voorzien. Wat de chatbot echt uniek maakt, is de wekelijkse update van informatie over cyberaanvallen, kwetsbaarheden, opsporingsnieuws en betrouwbaar artikelen over cybersecurity, cybercrime en het darkweb. Klik hieronder om het volledige artikel te lezen op onze website.

[AI Chatbot](#)



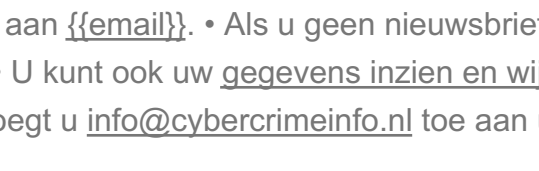
Steun Cybercrimeinfo zodat we kunnen blijven bestaan

Om deze website te runnen en iedereen te kunnen blijven voorzien van het laatste nieuws, tips en tricks over digitale criminaliteit, zijn wij op zoek naar donateurs. Hiervan kunnen we onder andere nieuwe apparatuur aanschaffen, want deze hele site draait op vrijwilligers. Kortom, wij kunnen niet zonder jouw steun! Help je mee in de strijd tegen cybercrime?

Iedere donatie, hoe klein ook, is van harte welkom. Alvast bedankt namens het hele team van Cybercrimeinfo.

[Doneren kan al vanaf 5 euro!](#)

[Doneer](#)



Share Tweet Share Pinterest