

Adylkuzz, la nouvelle menace plus performante que WannaCry



Cette nouvelle cyberattaque, plus discrète que WannaCry serait en action depuis début mai 2017. Elle se servirait de la même faille dans le système informatique Windows pour s'infiltrer dans les données des ordinateurs.

Adylkuzz opère de façon plus invisible en créant une monnaie virtuelle dans l'ordinateur infecté avant d'envoyer cet argent à des adresses cryptées, volant les utilisateurs sans laisser de traces et sans qu'ils ne s'en aperçoivent.

« Bien que plus silencieuse et sans interface utilisateur, l'attaque d'Adylkuzz est plus rentable pour les cybercriminels. Elle transforme les utilisateurs infectés en participants involontaires au financement de leurs assaillants », explique Nicolas Godier, un expert en cyber sécurité de Proofpoint à l'AFP.

Le seul effet secondaire de ce virus est un ralentissement des performances de l'ordinateur infecté. Il est donc très difficile à diagnostiquer. Adylkuzz ferait aujourd'hui des centaines de milliers de victimes, et les sommes volées sont beaucoup plus importantes que celles de WannaCry.

Notre métier : Vous aider à vous protéger des pirates informatiques (attaques, arnaques, cryptovirus...) et vous assister dans vos démarches de mise en conformité avec la réglementation relative à la protection des données à caractère personnel.

Par des actions d'expertises, d'audits, de formations et de sensibilisation dans toute la France et à l'étranger, nous répondons aux préoccupations des décideurs et des utilisateurs en matière de cybersécurité et de mise en conformité avec le règlement Européen relatif à la Protection des Données à caractère personnel (RGPD) en vous assistant dans la mise en place d'un Correspondant Informatique et Libertés (CIL) ou d'un Data Protection Officer (DPO) dans votre établissement.. (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84)

Plus [d'informations](https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles) sur : <https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles>



Réagissez à cet article

Source : *WannaCry: malgré un ralentissement de l'infection, la cyberattaque reste inquiétante*