

# Simulation de virus informatique mutant en Polynésie

## Simulation de virus informatique mutant en Polynésie

La Polynésie victime d'un virus très agressif ... Rien de bien grave puisqu'il s'agit d'un exercice : la simulation d'une cyber attaque.

Cette semaine, à l'appel de l'Agence nationale de sécurité des systèmes informatiques, une cellule de crise a réuni au Haut-Commissariat l'ensemble des acteurs économiques, de l'administration et du secteur privé.

Ainsi, cette semaine, dans la salle de crise située au 3ème étage du bâtiment du Haut-commissariat, les équipes ont simulé un exercice de cyberattaque.

Exercice de cyber-attaque

**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 de formation, de sensibilisation ou d'audits 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 sur : <https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles>

Réagissez à cet article

Original de l'article mis en page : Bilan de la simulation d'une cyberattaque au fenua – polynésie lère