Les opérateurs nucléaires américains ciblés par une cyberattaque



Les opérateurs nucléaires américains ciblés par une cyberattaque Un groupe de hackers inconnu a attaqué plusieurs entreprises chargées de l'exploitation de centrales nucléaires américaines ces deux derniers mois. S'ils ont pu entrer sur certains réseaux bureautiques, ils n'ont toutefois pas pu accéder aux systèmes de contrôle des infrastructures.

Le nucléaire américain attise les convoitises de hackers. D'après le New York Time qui cite un rapport co-signé par le département de la sécurité national et le FBI, les réseaux informatiques d'entreprises chargées de l'exploitation des centrales nucléaires ont été la cible de hackers non identifiés ces deux derniers mois. La Wolf Creek Nuclear Operating Corporation, qui gère une infrastructure dans le Kansas, a été particulièrement visée. Des fournisseurs énergétiques et des fabricants de centrales ont également été ciblés sans être nommés.

D'après nos confrères de The Verge, la violence et l'objectif des attaques ne sont pas claires. Les hackers auraient pu aussi bien voler des secrets industriels que perturber la production d'électricité. Le rapport est également discret quand à ce qu'ont réussi à faire, ou non, les hackers, notamment sur le site de Wolf Creek. S'ils sont apparemment parvenus à accéder aux postes de travail de certains employés, rien ne dit qu'ils ont pu ensuite s'infiltrer sur les infrastructures de contrôle de la centrale…[lire la suite]

Notre métier : Vous apprendre à vous protéger des pirates informatiques (attaques, arnaques, cryptovirus...) et vous assister dans vos démarches de mise en conformité avec le RGPD (réglement Européen relatif 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 sur

: https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles



Denis JACOPINI est Expert Judiciaire en Informatique spécialisé en « Sécurité » « Cybercriminalité » et en protection des « Données à Caractère Personnel ».

- Audits Sécurité (ISO 27005);
- Expertises techniques et judiciaires (Avis techniques, Recherche de preuves téléphones, disques durs, e-mails, contentieux, détournements de clientèle...);
- Expertises de systèmes de vote électronique ;
- Formations et conférences en cybercriminalité; (Autorisation de la DRTEF n°93 84 03041 84)
- Formation de C.I.L. (Correspondants Informatique et Libertés);
- Accompagnement à la mise en conformité CNIL de votre établissement.



Réagissez à cet article

Source : Les opérateurs nucléaires américains ciblés par une cyberattaque — Le Monde Informatique