

CYBERSÉCURITÉ SANTÉ DONNÉES PERSONNELLES

Le groupe de santé Hospi Grand Ouest victime d'une cyberattaque, des services perturbés

Le groupe de santé présent en Bretagne et Pays de la Loire a été ciblé dans la nuit du 3 au 4 octobre par une cyberattaque. La clinique de La Sagesse, à Rennes, a été particulièrement impactée, tandis que les autres établissements ont mis en place un plan de continuité d'activité.

Yoann Bourgin

07 octobre 2024 \ 11h00

① 1 min. de lecture

 \square Réagir \rightarrow



La clinique de La Sagesse, à Rennes.

Hospi Grand Ouest, groupe de santé gérant neuf cliniques et centres de soins en <u>Bretagne</u> et <u>Pays de la Loire</u>, a été touché dans la nuit du 3 au 4 octobre par une cyberattaque. La direction du groupe précise que cette attaque <u>informatique</u> s'est cantonnée à la clinique de La Sagesse, à Rennes, qui comprend notamment une maternité et de nombreux services de chirurgie.

Des données personnelles potentiellement dérobées

Une cellule de crise a rapidement été mise en place à la clinique de La Sagesse pour isoler les systèmes informatiques et éviter que l'attaque ne se propage à d'autres établissements. L'étendue de la cyberattaque n'est, pour l'heure, pas officiellement connue, tout comme sa nature. D'après *Ouest-France*, les hackers à

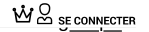


rançon le 5 octobre à la direction du groupe, ce qui s'apparenterait alors à une <u>fuite de données</u>.

En conséquence, l'accès à <u>Internet</u> a été coupé au sein de la clinique rennaise, provoquant de sérieuses perturbations dans l'accès aux dossiers patients et aux prescriptions en ligne. La direction a assuré que la continuité des soins était garantie et que les services d'urgences continuaient à fonctionner normalement. Les huit autres établissements fonctionnent toujours en *"mode informatique dégradé"* et se réorganisent en interne pour mettre en place un plan de continuité d'activité (PCA). Pour les centres de santé disposant de services de chirurgie, des opérations pourront être déprogrammées cette semaine au cas par cas.

Les établissements de santé bretons particulièrement visés

L'année dernière, <u>le CHU de Rennes avait été ciblé</u> par un ransomware provoquant l'exfiltration de données personnelles de patients et de professionnels de santé. 300 Go de données avaient été publiés sur le dark web un mois après la cyberattaque. <u>Le CHU de Brest avait également fait les frais</u> d'une cyberattaque trois mois plus tôt, contraignant l'établissement à fonctionner en *"mode dégradé"*.



mutualiste VYV. En dehors de La Sagesse, à Rennes, le groupe gère des cliniques à Nantes, Lorient, Quimper, Saint-Brieuc, Saint-Nazaire et Fontenay-le-Comte. Il revendique sur son site l'accompagnement de plus de 150 000 patients l'année dernière, représentant 241 000 séjours et séances.

SÉLECTIONNÉ POUR VOUS



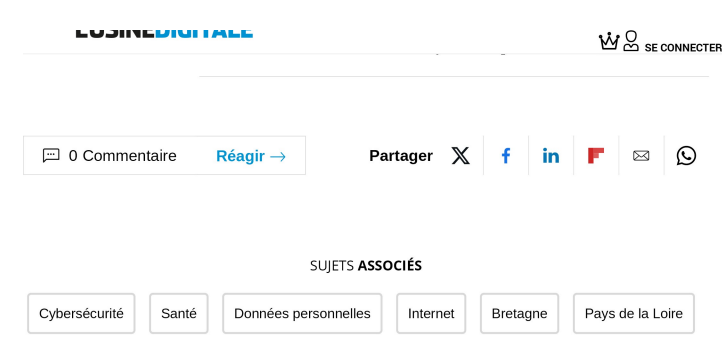
"L'intelligence artificielle, générative ou non, est l'arme à double tranchant de la cybersécurité", Alain Sanchez (Fortinet)

Cybersécurité : 23% des décideurs informatiques n'ont jamais entendu parler de NIS 2 🛞

"Sur la période des Jeux Olympiques, nous avons reçu 850 tickets d'incidents cyber", Benoît Delpierre (Eviden)

SUR LE **MÊME SUJET**

Un mois après la cyberattaque visant le CHU de Rennes, des données ont été publiées



NEWSLETTER L'Usine Digitale

Nos journalistes sélectionnent pour vous les articles essentiels de votre secteur.

Inscrivez-vous \rightarrow

Votre email est traité par notre titre de presse qui selon le titre appartient, à une des sociétés suivantes...

Lire la suite ∨

LES ÉVÉNEMENTS USINE DIGITALE





Maîtriser les enjeux Privacy de l'IA :

Parcours métier Data Protection

LUJINEDIUI IALE

₩ SE CONNECTER

12 Décembre 2024

Paris

4-8 Novembre 2024

Paris

Décrypter les nouvelles réglementations européennes liées à l'IA et leurs impacts opérationnels

Cyber Sécurité

Acquérir l'ensemble des compétences nécessaires aux DPO

Cyber Sécurité

Tous les événements $\,\rightarrow\,$

CHERCHE TALENTS **NUMERIQUE**

Assystem forme les demandeurs d'emploi à l'ingénierie nucléaire

LUJINE PIUI I ALE



moins 6 EPR2 et la prolongation de la durée de vie des réacteurs nucléaires déjà en exploitation. Pour mener ce grand chantier indispensable à la transition énergétique, 100 000 personnes devraient être recrutées d'ici à 2030 dans la filière nucléaire française. Chez Assystem, le premier groupe d'ingénierie nucléaire en Europe, cette dynamique implique de doubler le nombre d'experts du nucléaire.

Le témoignage ightarrow

Contenu proposé par

Emploi

Tech lead PHP H/F

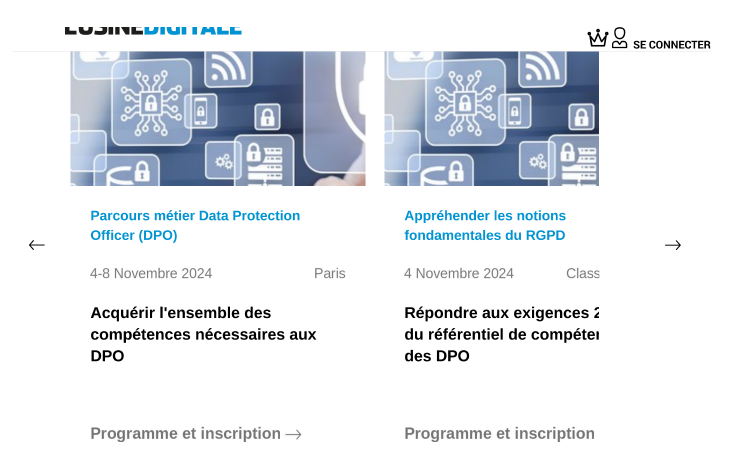
Free-work - 09 October 2024 - - Vandœuvre-lès-Nancy, France

Data Engineer - Environnement Scala / Hadoop

Free-work - 09 October 2024 - - Paris, France

Tous les postes disponibles \rightarrow

LES FORMATIONS USINE DIGITALE



Toutes les formations \rightarrow

ARTICLES LES PLUS LUS

1 Maspersky quitte le marché américain en laissant un cadeau empoisonné à ses clients

démantèle un botnet chinois de 260 000 appareils, dont 5600 en France

Cybersécurité : Des
millions de véhicules Kia
exposés à un piratage à
distance

Cybersécurité : Une mauvaise configuration peut faire fuiter des

Cybersécurité: Le FBI

₩ Se connecter

ServiceNow

CrowdStrike : pourquoi la mise à jour d'un antivirus a paralysé les entreprises du monde

6

Atos tombe dans les mains de ses créanciers, ses activités stratégiques reprises par l'Etat et Thales

Publicité Mentions légales Contactez-nous RGPD Paramétrage Cookie

Une marque du groupe