

NEWSLETTER SSI SESAN



sesan

Bonjour à toutes et à tous,

Voici la dernière newsletter SSI de l'année 2022. En cette période de fête qui approche, nous vous invitons à la plus grande vigilance sur vos SI.

Quelques rappels de bonnes pratiques pour passer des fêtes plus calmes :

Accès Externes

Si ces accès sont réalisés par authentification simple, nous vous recommandons d'effectuer un changement de mot de passe de tous ces accès.

Si vous disposez d'un Bastion, paramétrez celui-ci pour que les accès réalisés les nuits et les week-end (en HNO) soient soumis à autorisation.

Si vous ne disposez pas d'un Bastion, dans la mesure du possible, interdisez les accès externes en HNO.

Active Directory

Vérifiez votre AD à l'aide d'outil de type PingCastle, et a minima, effectuez une revue des comptes administrateur.

Nous vous recommandons de changer les mots de passe des comptes à privilèges, voire, si c'est possible, de mettre en place la double authentification pour ces comptes.

Effectuez une sauvegarde spécifique de votre AD.

Sauvegardes

Nous vous recommandons d'avoir au moins une copie de vos sauvegardes déconnectée du réseau.

Identification des acteurs en cas de crise

Garder au format papier les contacts interne (DSI, RSSI, Administrateur de garde, ...) et les contacts d'urgence en cas d'incident de sécurité informatique.

Un doute ? Une question ? Contactez-nous sur ssi@sesan.fr !

INFORMATION



De HIMSS à MaturiN-H, la e-santé consolide chaque jour sa position [>>Lire l'article](#)

Fondée dans les années 1960 à Chicago, l'association Healthcare Information and Management Systems Society (HIMSS) a développé sept modèles de maturité visant à mesurer la progression des établissements de santé en matière, notamment, de recours aux solutions e-santé. Deux de ses référentiels ont d'ailleurs été intégrés au dispositif de certification MaturiN-H (Maturité numérique des établissements hospitaliers).

HOSPITALIA, 03/11/2022

La Croix-Rouge souhaite un “emblème numérique” pour protéger les hôpitaux [>>Lire l'article](#)

Le Comité international de la Croix-Rouge appelle à la création d'un “emblème numérique” pour dissuader, en cas de conflit armé, les cyber-assaillants de s'en prendre aux infrastructures protégées comme les hôpitaux.

USINE DIGITALE, 08/11/2022

Cybersécurité dans l'UE : ce que va changer la nouvelle directive NIS2 [>>Lire l'article](#)

Les eurodéputés doivent donner leur approbation finale le 10 novembre aux nouvelles règles censées harmoniser la cyber sécurité de l'Union européenne. L'Usine Digitale fait le point sur les changements apportés par cette nouvelle directive, avec son rapporteur au Parlement européen, Bart Groothuis.

USINE DIGITALE, 09/11/2022

De nouveaux établissements de santé désignés opérateurs d'importance vitale d'ici la fin de l'année [>>Lire l'article](#)

De nouveaux établissements de santé seront désignés opérateurs d'importance vitale (OIV) d'ici à la fin de l'année, a fait savoir le représentant de l'Agence nationale pour la sécurité des systèmes d'information (Anssi) pour la région Ile-de-France, Guillaume Crépin, le 8 novembre lors de la journée e-santé organisée par le groupement régional d'appui au développement de la e-santé (Grades) Sesan à Paris.

TIC SANTE, 10/11/2022

La cyber sécurité pensée à tous les étages de l'hôpital [>>Lire l'article](#)

Régulièrement mises sous les feux de l'actualité, les cyberattaques visant spécifiquement les établissements de santé - dont la numérisation croissante est synonyme de risques accrus - imposent plus que jamais d'être véritablement préparés à faire face à ce type de crise. Une mobilisation transversale des services hospitaliers est ici nécessaire afin de mieux maîtriser les risques liés aux systèmes d'information.

HOSPITALIA, 14/11/2022

Une « task force » pour préparer l'après-2023 [>>Lire l'article](#)

Le plan de renforcement cyber, annoncé début 2021 dans le cadre de la stratégie nationale de cybersécurité, va se traduire par le lancement d'une task force visant à définir les programmes qui prendront la relève d'HOP'EN et de SUN-ES et à trouver un mécanisme de financement dans la durée de la sécurité des SI de santé.

DSIH, 18/11/2022

BONNES PRATIQUES



La cybersécurité pour les TPE/PME en treize questions

[>>Lire l'article](#)

L'ANSSI publie, en partenariat avec la direction générale des entreprises (DGE), la Confédération des petites et moyennes entreprises (CPME) et France Num, un nouveau guide destiné aux TPE et aux PME. Réalisée avec le soutien du dispositif Cybermalveillance.gouv.fr, cette publication propose des réponses accessibles à 13 questions essentielles pour la sécurité de ces entreprises.

ANSSI, 09/11/2022

La cybersécurité pour le social et le médico-social en treize questions

[>>Lire l'article](#)

Ce guide présente, en treize questions, des mesures accessibles pour une protection globale de l'Établissement et Services sociaux et médico-sociaux (ESSMS). Certaines recommandations relèvent des bonnes pratiques, d'autres requièrent un investissement plus important.

ANS, 09/11/2022

Bluefiles, solution de cybersécurité pour vos pièces jointes

[>>Lire l'article](#)

La société BlueFiles sonne comme une entreprise anglophone. Mais derrière cette jolie couleur bleue se cache une entreprise française, basée à Bussy-Saint-Georges. Mission de l'équipe, offrir une solution de sécurisation de vos fichiers et correspondances sensibles. ZATAZ a pu tester cette solution, voici le test.

ZATAZ, 10/11/2022

MENACES



Cyber sécurité, l'urgence des hôpitaux

[>>Lire l'article](#)

Interview de Vincent Templier. RSSI du CHU de Montpellier.

RUBRIK, 20/10/2022

La santé et l'éducation, cibles privilégiées des cyberattaquants

[>>Lire l'article](#)

A l'échelle mondiale, au troisième trimestre 2022, les cyberattaques ont augmenté de 28 % par rapport à la même période en 2021. La moyenne hebdomadaire des attaques par organisation au niveau mondial a atteint plus de 1 130 attaques. Elle est de 777 en France.

IT SOCIAL, 07/11/2022

Le CERT-FR et l'ANSSI alertent sur les logiciels non maîtrisés et leurs risques

[>>Lire l'article](#)

Le CERT-FR a récemment publié un rapport de menaces et incidents concernant l'intégration de logiciels non maîtrisés sur un SI et les problèmes de sécurité qu'ils peuvent poser.

IT-CONNECT, 25/11/2022

VULNÉRABILITÉ



Des failles persistantes toujours exploitables chez F5 et Citrix

[>>Lire l'article](#)

Les tests d'une équipe de chercheurs en sécurité montrent que le déploiement de logiciels malveillants de manière persistante sur le microcode des équilibreurs de charge est à la portée des attaquants les moins sophistiqués.

LE MONDE INFORMATIQUE, 14/11/2022

Vulnérabilités critiques du 21/11/22 au 27/11/22

[>>Lire l'article](#)

Ce bulletin d'actualité du CERT-FR revient sur les vulnérabilités significatives de la semaine passée pour souligner leurs criticités.

Toutes les vulnérabilités évoquées dans les avis du CERT-FR doivent être prises en compte et faire l'objet d'un plan d'action lorsqu'elles génèrent des risques sur le système d'information.

ANSSI, 28/11/2022

Selon l'ENISA, les budgets de sécurité informatique sont en baisse

[>>Lire l'article](#)

Les attaquants ciblent d'abord des mots de faibles quand ils tentent de forcer les accès à distance RDP et SSH. Une tactique qui doit être prise en compte par les responsables sécurité.

ZDNET, 28/11/2022

RGPD/ JURIDIQUE



La CNIL précise les raisons de son refus d'autoriser le Point à accéder à la base de données des hôpitaux

[>>Lire l'article](#)

Le journal Le Point a demandé à la CNIL de l'autoriser à accéder à la base de données nationale sur l'activité des établissements de santé (base « PMSI ») afin de réaliser et de publier un palmarès des hôpitaux et des cliniques français. La CNIL a rejeté à ce stade cette demande, estimant qu'il était nécessaire que le Point précise et améliore la méthodologie de son classement..

CNIL, 10/11/2022

Santé : la CNIL adopte deux référentiels concernant les accès précoces et les accès compassionnels

[>>Lire l'article](#)

La CNIL a adopté deux référentiels qui permettent de simplifier les procédures d'accès précoce et compassionnel et de faciliter l'analyse, par les laboratoires pharmaceutiques, de la conformité de leurs traitements au RGPD et à la loi. Ils remplacent l'ancienne autorisation unique 41.

CNIL, 16/11/2022

EHDS et réutilisation des données de santé : des cas d'usage concrets à l'essai

[>>Lire l'article](#)

Le mois dernier, cinq cas d'usage ont été sélectionnés par la Commission européenne pour la version test de l'espace européen des données de santé (« EHDS ») s'agissant de « l'utilisation secondaire » des données de santé. Ces cas « pilotes » permettent d'apprécier plus concrètement les tenants et aboutissants de la proposition de règlement européen sur l'EHDS.

DSIH, 28/11/2022