# NEWSLETTER SSI SESAN



Bonjour à toutes et tous,

Le mois de février 2022 s'achève, l'occasion de se rappeler de l'actualité d'il y a un an : les CH de Dax et de Villefranche-sur-Saône subissaient des cyberattaques. A la suite de cette médiatisation, les exercices de cybercrise proposés par SESAN ont connu un vrai succès. Depuis, le quotidien a repris et l'enthousiasme est retombé. La menace est pourtant toujours présente, en attestent les récentes attaques contre la Mairie de Saint-Cloud ou le Service de Santé Irlandais. La prévention et la préparation sont toujours d'actualité : nous publions dans les prochains jours un nouvel appel d'offres pour permettre au structures franciliennes de s'entraîner à la gestion de crise. Ce marché permettra aussi de bénéficier d'un accompagnement en cas de réelle cyberattaque : un complément nécessaire à notre offre de CERT(\*) disponible en 24x7.

**Suite aux tensions internationales**, l'ANSSI a publié un recueil des **5 mesures cyber préventives prioritaires** :

- Renforcer l'authentification sur les systèmes d'information
- Accroître la supervision de sécurité
- Sauvegarder hors-ligne les données et les applications critiques
- Établir une liste priorisée des services numériques critiques de l'entité
- S'assurer de l'existence d'un dispositif de gestion de crise adapté à une cyberattaque

Retrouvez-les dans le chapitre « Focus » dédié à cette actualité.

Afin de limiter les risques, nous proposons toujours **un service de cybersurveillance 24x7**, un scanner de vulnérabilité sur votre réseau interne et de multiples actions de sensibilisation (test de phishing, vidéos-quiz, escape game, ...).

Le département SSI de SESAN traite aussi la conformité RGPD : à ce titre, des webinaires seront organisés tout au long de l'année sur des sujets qui vous intéressent. N'hésitez pas à nous soumettre vos idées. Nous vous proposons aussi de bénéficier de **l'expertise juridique d'un cabinet d'avocats**. Une première analyse d'une question relative à une demande d'effacement de données sera prochainement publiée sur notre plateforme d'échange.

Un sujet vous intéresse, vous souhaitez découvrir tous nos services et solutions : contactez-nous sur ssi@sesan.fr!

(\*) Computer Emergency Response Team : service de réponse à incident



#### TENSIONS INTERNATIONALES: RENFORCEMENT DE LA VIGILANCE CYBER

>>Lire l'article

« Les tensions internationales actuelles causées par l'invasion de l'Ukraine par la Russie, s'accompagnent d'effets dans le cyberespace. Si les combats en Ukraine sont principalement conventionnels, l'ANSSI constate l'usage de cyberattaques dans le cadre du conflit. Dans un espace numérique sans frontières, ces cyberattaques peuvent affecter des entités françaises et il convient sans céder à la panique de l'anticiper et de s'y préparer. Aussi, afin de réduire au maximum la probabilité de tels événements et d'en limiter les effets, l'ANSSI incite donc les entreprises et les administrations à :

- consulter le bulletin du Centre gouvernemental de veille d'alerte et de réponse aux attaques informatiques (CERT-FR) qui est mis à jour régulièrement;
- mettre en œuvre les cinq mesures cyber préventives prioritaires détaillées ci-dessous. »
- → Consulter les mesures cyber préventives

ANSSI. 23/02/2022



#### La nouvelle version de la doctrine technique du numérique en santé

>>Lire l'article

L'Agence du numérique en santé (ANS) a publié le 4 février la version 2021 de la doctrine du numérique en santé, a-t-elle fait savoir par communiqué.

Cette nouvelle version "intègre de nouveaux enjeux", a détaillé l'ANS, dont "les contours de la e-santé au niveau de l'Union européenne et la prise en compte des recommandations internationales", et "l'entrepôt des données de laboratoire".

TIC SANTE, 07/02/2022

#### La Mairie de Saint-cloud victime d'une cyberattaque

>>Lire l'article

Dans la nuit du jeudi 20 au vendredi 21 janvier 2022, la Mairie de Saint-Cloud a été victime d'une attaque informatique organisée. « Des cybercriminels se sont introduits dans notre système informatique afin de nous voler des informations. Une rançon était exigée, faute de quoi les informations volées seraient divulguées ».

MAIRIE DE ST CLOUD, 11/02/2022

#### Campus Cyber : ensemble au service d'une grande nation numérique

>>Lire l'article

Projet initié par le président de la République, le Campus Cyber a été inauguré le 15 février. Pleinement investie dans la définition et le soutien à ce projet depuis son origine, l'ANSSI se félicite aujourd'hui de la mise en œuvre opérationnelle du Campus, un lieu qui participera à rapprocher l'ensemble des acteurs du public, du privé, de la formation et de la recherche pour innover et travailler conjointement au profit de la sécurité numérique française et européenne.

ANSSI, 16/02/2022

#### L'assurance cyber est-elle utile ou appelée à disparaître?

>>Lire l'article

La souscription d'une police d'assurance constitue souvent un moyen pour faire face aux aléas qui peuvent perturber la vie de l'entreprise. Pourtant, malgré son importance, la menace cyber ne semble pas encore avoir permis d'imposer le déploiement d'assurances dédiées au risque numérique.

USINE DIGITALE, 21/02/2022

#### Une investigation de cyber sécurité concernant la télémédecine

>>Lire l'article

Kaspersky, société spécialisée en sécurité informatique, a publié le 1er février 2022 un article à propos de la télémédecine. Ce bulletin en propose une synthèse.

CERT SANTE, 22/02/2022



## Recommandations de sécurité pour l'architecture d'un système de journalisation

>>Lire l'article

Cette note technique détaille les prérequis nécessaires à la mise en œuvre d'un système de journalisation efficace et sécurisé et présente les bonnes pratiques permettant de bâtir une architecture de gestion de journaux pérenne, quelle que soit la nature du système d'information (SI bureautique, SI industriel, SI classifié...).

ANSSI, 28/01/2022

#### Recommandations de sécurité pour la journalisation des systèmes Microsoft Windows en environnement Active Directory

>>Lire l'article

Ce guide détaille les étapes nécessaires à la mise en œuvre d'un système de journalisation efficace et sécurisé des systèmes Windows en environnement Active Directory. Il est une déclinaison opérationnelle du guide « Recommandations de sécurité pour l'architecture d'un système de journalisation », ce dernier étant générique et indépendant des technologies déployées.

ANSSI, 28/01/2022

## L'indispensable besoin de cyber sécurité dans le domaine de la santé

>>Lire l'article

Accélérée par la COVID, le secteur de la santé a connu une transformation majeure ces derniers mois. Cependant, il reste à la traîne comparé à d'autres services, n'ayant commencé que récemment à investir dans des solutions technologiques.

GLOBAL SECURITY MAG, 21/02/2022



#### De plus en plus d'organismes utilisent l'authentification >>Lire l'article multifactorielle. Donc les pirates travaillent dessus

L'authentification multifactorielle rend plus difficile le piratage des comptes. Mais les cybercriminels sont tenaces et se tournent vers de nouveaux moyens pour accéder aux comptes.

ZDNET, 04/02/2022

#### Cybersécurité et santé: mieux vaut prévenir que guérir

>>Lire l'article

En 2022, les campagnes malveillantes continueront à voler des données de santé, mais peut-être pour mener un nouveau type d'attaque. Des changements de stratégie pourraient ainsi voir le jour pour cibler davantage les particuliers, et non plus seulement les entreprises.

UNDERNEWS, 15/02/2022

#### Ciblés par les pirates, les hôpitaux manquent de visibilité.

>>Lire l'article

Selon un rapport de CyberMDX et de Philips, le secteur des soins de santé est l'un des plus ciblés en matière de cybersécurité. Les hôpitaux représenteraient un tiers de toutes les violations de données importantes.

IT SOCIAL. 15/02/2022



#### L'obsolescence logicielle, un fardeau cybersécurité pour la santé

>>Lire l'article

Le secteur de la santé est particulièrement concerné par l'absence d'application de correctifs de sécurité. Les évolutions fonctionnelles peuvent être aussi sources de failles.

LE MONDE INFORMATIQUE, 12/02/2022

#### Bulletin d'actualité du CERT-FR

>>Lire l'article

Ce bulletin d'actualité du CERT-FR revient sur les vulnérabilités significatives de la semaine du 21 janvier pour souligner leurs criticités.

CERT-FR, 28/02/2022

# RGPD/ JURIDIQUE



#### Données de santé: Interhop saisit la Cnil sur l'utilisation de Google Analytics par des acteurs de santé

>>Lire l'article

L'association Interhop, qui milite pour l'application stricte du règlement général européen de protection des données (RGPD) dans le secteur de la santé, a annoncé le 29 janvier sur son site avoir saisi la Commission nationale de l'informatique et des libertés (Cnil) "concernant l'utilisation par de nombreux acteurs de l'e-santé" de Google Analytics et demande au régulateur de les « stopper ».

TIC SANTE, 07/02/2022

#### La CNIL publie son plan stratégique 2022-2024

>>Lire l'article

La CNIL articule son nouveau plan stratégique 2022-2024 autour de trois axes prioritaires pour une société numérique de confiance : favoriser le respect des droits, promouvoir le RGPD comme un atout et cibler la régulation sur des sujets à fort enjeux.

CNIL 17/02/2022

#### L'incendie du campus d'OVH d'un point de vue juridique

>>Lire l'article

Historiquement, qui disait « contractuel » disait « juste ». Mais, étant donné l'existence d'inégalités croissantes devant la négociation contractuelle, y compris entre professionnels, le législateur a consacré des mécanismes de protection des parties « faibles » de sorte que le contenu des contrats peut être aisément remis en cause.

VILLAGE JUSTICE, 15/02/2022

#### Un cadre éthique européen pour le numérique en santé

>>Lire l'article

Le 2 février 2022, la présidence française du Conseil de l'Union européenne a annoncé l'adoption des principes européens pour l'éthique du numérique en santé.

Lors de la conférence « Citoyenneté, éthique et données de santé », Sandra Gallina, à la tête de la Direction générale de la Santé de la Commission, représentant la commissaire en charge de la Santé, Stella Kyriakides, et Roberto Viola, directeur général de la DG Connect, a annoncé l'adoption des 16 principes européens pour l'éthique du numérique en santé.

DSIH, 15/02/2022

# TRUCS ET ASTUCES



## Une carte pour visualiser les différents niveaux de protection des données des pays dans le monde

>>Lire l'article

Dans quel pays transférer des données personnelles et à quelles conditions ? Quel pays dispose d'une législation spécifique ou d'une autorité de protection des données personnelles ?

La CNIL publie les différents niveaux de protection des données et les coordonnées des "CNIL" à travers le monde.

Elle met également une cartographie interactive à disposition sur son site.

CNIL, MAJ du 07/02/2022

