



Alerte du mois

Les systèmes d'exploitation iOS, iPadOS et MacOS affectés par des failles de sécurité dont une zero-day



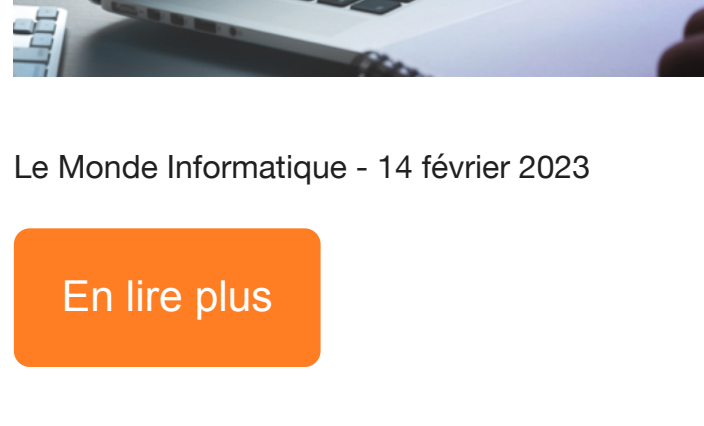
Les utilisateurs d'iPhone, d'iPad et de Mac doivent mettre à jour dès que possible leurs systèmes d'exploitation. Apple vient en effet de publier des mises à jour iOS et iPadOS 16.3.1 ainsi que MacOS 13.2.1 corrigent plusieurs failles de sécurité dont une zero-day qui serait déjà exploitée. Cette dernière vulnérabilité de confusion de type CVE-2023-23529 découverte par un chercheur anonyme en sécurité affecte Webkit et peut être utilisée par un attaquant pour exécuter du code arbitraire distant sur un système cible via une page web corrompue.

Nous vous recommandons donc de vérifier les dernières mises à jour proposées par vos systèmes d'exploitation et de les installer si cela n'a pas encore été fait.

Le Monde Informatique - 14 février 2023

[En lire plus](#)

Les actualités de cybersécurité & de conformité



7 vérités difficiles à accepter pour aligner l'IT et les métiers

Une DSI pensant uniquement par la technologie ferait sans doute une grosse erreur. "Vous ne pouvez pas comprendre les besoins des cliniciens à moins de les rencontrer". Voici donc quelques vérités difficiles à accepter et pourtant nécessaires pour un bon alignement entre le département IT et les divers métiers de l'organisation.

Le Monde Informatique - 14 février 2023

[En lire plus](#)



Une vague de cyberattaques met en alerte plusieurs pays

Depuis le 3 février, une vulnérabilité met en alerte la France, Le Royaume-Uni, les États-Unis, le Canada et la Finlande. Cette faille se situe dans l'interface de serveurs VMware ESXi, un système d'exploitation connu de tous les administrateurs de services informatiques. Si un correctif a très vite été proposé, beaucoup d'utilisateurs ne se préoccupent malheureusement pas du maintien opérationnel de la solution, devenant ainsi des cibles de choix.

Numerama - 06 février 2023

[En lire plus](#)

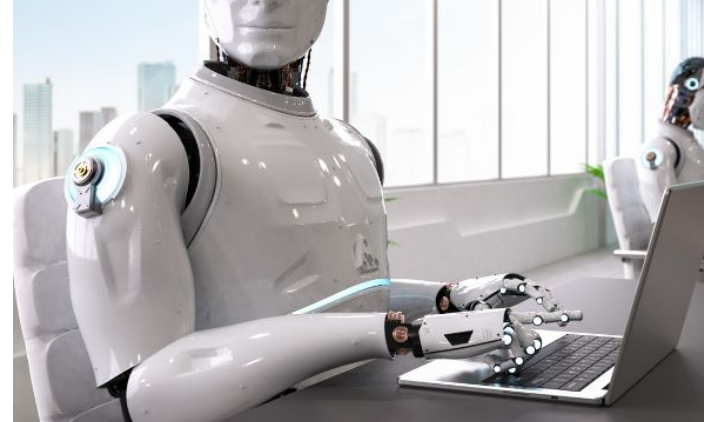


Vidéo-surveillance dans les chambres d'Ehpad : la CNIL lance une consultation publique

À la suite de la médiatisation de cas de maltraitance au sein d'établissements d'hébergement pour personnes âgées dépendantes, la CNIL a été saisie de plusieurs demandes de conseil concernant l'installation de dispositif de vidéo-surveillance dans les chambres des résidents. Cette démarche doit permettre de mieux comprendre les enjeux du secteur et de trouver un équilibre entre la sécurité des résidents, le respect de leur intimité et les droits et libertés des salariés.

CNIL - 09 février 2023

[En lire plus](#)



Utiliser l'IA pour générer du code crée des failles de sécurité

C'est ce qu'ont découvert des chercheurs de l'université de Stanford : le code généré par l'intelligence artificielle Codex d'OpenAI n'est pas fiable lorsqu'on lui demande de renforcer la sécurité d'un programme. Les chercheurs ont notamment remarqué que cette IA venait ajouter des failles de sécurité qu'un humain ne laisserait pas passer.

Futura Sciences - 31 décembre 2022

[En lire plus](#)



Près de 2000 vulnérabilités par mois sont attendues en 2023

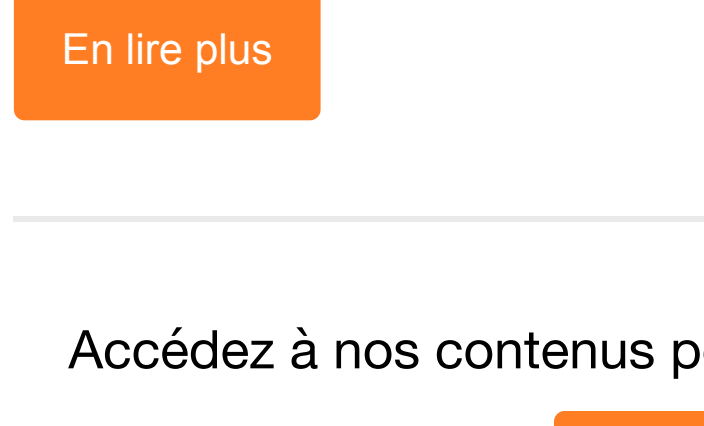
Selon l'indice Cyber Threat Index de l'assureur en cybersécurité Coalition, ce sont plus de 1900 vulnérabilités mensuelles qui sont attendues en 2023, soit une augmentation de 13% par rapport à 2022. Par ailleurs, le rapport indique également qu'environ 94% des entreprises scannées en 2022 avaient au moins un service non chiffré exposé à Internet.

Le Monde Informatique - 11 février 2023

[En lire plus](#)

Nos contenus

Apprendre & comprendre



Intégrité, confidentialité et disponibilité des données

Lorsqu'on parle de sécurité de cybersécurité ces termes sont récurrents, mais que signifient-ils exactement ? Principes clés de la sécurité de l'information, découvrez ce que signifient ces termes et quelles actions les organisations peuvent mettre en place pour assurer l'intégrité, la confidentialité et la disponibilité de leurs données.

Mis à jour le 21 décembre 2022 - 8 minutes de lecture

[En lire plus](#)

Accédez à nos contenus pour en apprendre toujours plus !

[Rendez-vous ici !](#)

Nos témoignages clients



"L'équipe a réussi à s'adapter, d'une part à la gouvernance parfois complexe d'une grande entreprise comme SODEXO, mais également sur certains très spécifiques de ce projet [...]"

Découvrez le témoignage de Jean-Sebastien Beaucamps, ex-VP Sodexo Ventures & Digital Partnerships

Sodexo a fait appel à CyberSecura pour la réalisation d'une cyber due diligence dans le cadre d'une fusion-acquisition. Un projet qui aura fait voyager nos équipes jusqu'à Shanghai ! Découvrez son témoignage.

[En lire plus](#)

Nos nouvelles études de cas clients



Sensibilisation des salariés de la Maison de l'Enfance Bachelard

Découvrez-en plus sur notre prestation de formation et sensibilisation des salariés en cybersécurité et en conformité au RGPD à travers le cas client de la Maison de l'Enfance Bachelard. Ce cas client est composé d'une fiche d'étude de cas, d'une fiche secteur complémentaire ainsi que d'une fiche produit détaillée.

[En lire plus](#)

Nos projets en cours

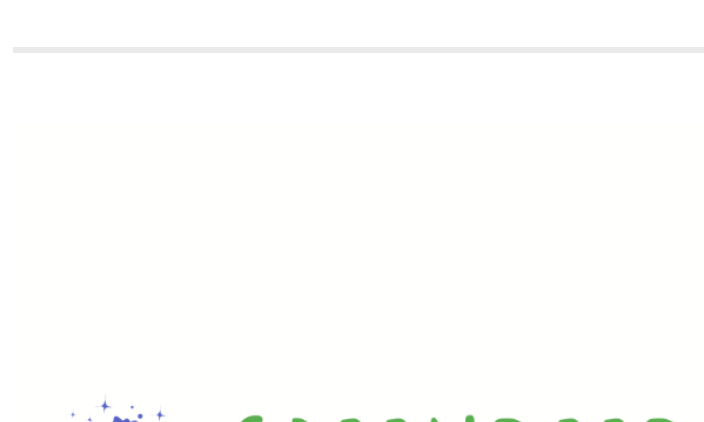


Hausse des demandes d'exercice des droits Informatique et Libertés

Nos services de DPO externalisé à temps partagé nous permettent d'accompagner nos clients sur l'ensemble de leur conformité réglementaire au RGPD, depuis la rédaction de la documentation obligatoire jusqu'à la prise en charge des actions de support opérationnel et notamment les demandes d'exercices des droits Informatique et Libertés. Et ces derniers temps, nous avons relevé quelques évolutions.

[En lire plus](#)

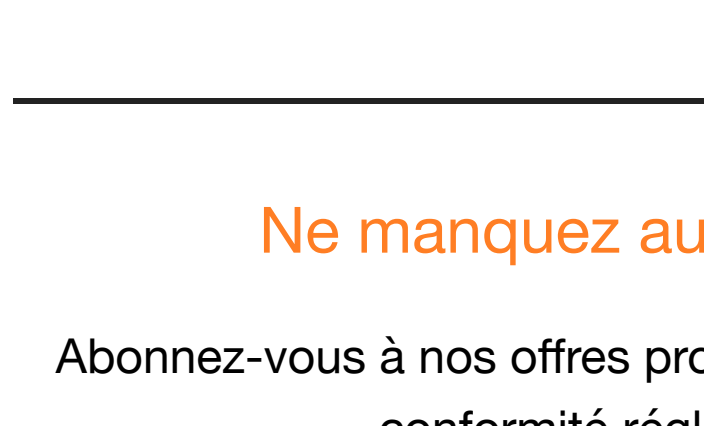
L'actualité de CyberSecura



CyberSecura, acteur référent de l'accompagnement des SPSTI (Service de Prévention et de Santé au Travail Inter-entreprises)

28me sommes ravis d'accompagner un nôtre client SPSTI par un mission de DPO externalisé. Les missions de ces associations sont complexes et riches en données personnelles, y compris sensibles. Les SPSTI travaillent actuellement sur une certification qu'elles devront obtenir dans un délai de 2 ans, dont le référentiel inclura la protection des données personnelles et la sécurité du système d'information.

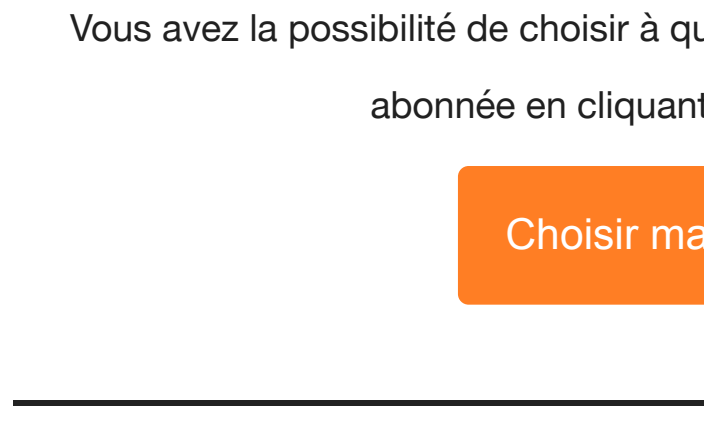
[En lire plus](#)



La solution IBOO intègre notre liste d'outils partenaires !

IBOO est une solution de vidéo-conférence professionnelle sécurisée et respectueuse de la vie privée et du RGPD. IBOO est un outil français (toutes les données sont hébergées en France), respectueux du RGPD et de la confidentialité des données de ses utilisateurs. L'outil est simple à utiliser, disponible sur tous les navigateurs il ne nécessite aucun téléchargement pour être utilisé !

[En lire plus](#)



CyberSecura désormais partenaire RSE de Greendeed !

Greendeed accompagne les organisations dans la construction d'une démarche RSE à travers des services de conseil, de formation et d'accompagnement. CyberSecura a récemment eu le plaisir de rejoindre l'écosystème de partenaires de Greendeed. Nous serons donc en mesure d'accompagner les organisations clientes de Greendeed dans la prise en main de leurs enjeux de cybersécurité et de conformité au RGPD, deux réflexions au centre de la démarche RSE.

[En lire plus](#)

Ne manquez aucune de nos offres !

Abonnez-vous à nos offres promotionnelles en cybersécurité et en conformité réglementaire au RGPD !

Si vous vous abonnez à ces communications, vous recevrez un email promotionnel 1 mois sur 2. Vous aurez la possibilité de vous désabonner de ces envois à tout moment via un lien de désabonnement disponible en fin de chaque email.

[Je m'abonne](#)

Choisissez quel contenu de newsletter vous souhaitez recevoir !

Vous avez la possibilité de choisir à quelle(s) liste(s) de diffusion vous souhaitez être abonnée en cliquant sur le boutons ci-dessous.

[Choisir ma liste de diffusion](#)

Cet email vous a été envoyé par CyberSecura car vous êtes inscrit à notre newsletter ou bien faites partie de notre écosystème en échangeant avec nos collaborateurs. Vous avez la possibilité de vous désabonner à tout moment via le lien en vas de page ou via le bouton "Choisir ma liste de diffusion" ci-dessus.

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux !



Contactez-nous

CyberSecura, 3 Avenue du 8 Mai 1945, Echiroles, FRANCE

Consulter cet email dans un navigateur

Copyright © 2023 CyberSecura. All rights reserved.

Nous contacter : contact@cybersecura.com

Cliquez ici pour vous désabonner de tous nos envois.