



Alerte du mois

Les administrateurs WordPress sont invités à supprimer les plugins miniOrange en raison d'une faille critique



Les utilisateurs WordPress des plugins **Malware Scanner** et **Web Application Firewall** de miniOrange sont invités à les supprimer de leurs sites Web suite à la découverte d'une faille de sécurité critique.

La faille, identifiée comme **CVE-2024-2172**, est notée 9,8 sur un maximum de 10 sur le système de notation CVSS et découverte par Stiofan.

Cela impacte les versions suivantes des deux plugins :

- Scanner de logiciels malveillants (versions <= 4.7.2).
- Pare-feu d'application Web (versions <= 2.1.1).

Il convient de noter que les plugins ont été définitivement fermés par les responsables depuis le 7 mars 2024. Alors que Malware Scanner compte plus de 10 000 installations actives, Web Application Firewall compte plus de 300 installations actives.

Cette vulnérabilité permet à un attaquant non authentifié de s'accorder des privilèges administratifs en mettant à jour le mot de passe de l'utilisateur, a rapporté Wordfence la semaine dernière.

Ces plugins sont à supprimer le plus rapidement possible.

[En lire plus](#)

Les actualités de cybersécurité & de conformité



Passez sur GLPI 10.0.13 pour vous protéger de 6 failles de sécurité, dont une injection SQL.

Mercredi 13 mars 2024, l'éditeur Teclib a publié une nouvelle version de la solution GLPI ! Cette nouvelle version, estampillée 10.0.13, corrige au total 6 failles de sécurité. Parmi elles, 5 vulnérabilités avec une sévérité modérée et 1 vulnérabilité de type 'injection SQL' associée à une sévérité élevée.

IT Connect - 14 mars 2024

[En lire plus](#)



Encadrer la sécurité des données avec les sous-traitants

Les traitements de données réalisés par un sous-traitant pour le compte du responsable de traitement doivent bénéficier de garanties suffisantes, notamment en matière de sécurité. Le responsable de traitement doit avoir connaissance du détail des mesures de sécurité mises en œuvre par ses sous-traitants : il s'agit d'un élément nécessaire pour la démonstration de la conformité.

CNIL - 14 mars 2024

[En lire plus](#)



France Identité numérique lance un programme de bug bounty public

France Identité numérique a annoncé, le 28 février 2024, le lancement d'un bug bounty public pour ses deux applications (Android et iOS). Disponibles depuis 2022 en versions bêta, ces applications doivent, à terme, permettre à chaque citoyen français de disposer d'une solution d'identification numérique fiable et robuste. Yes We Hack coordonnera cette chasse aux vulnérabilités.

In Cyber News - 13 mars 2024

[En lire plus](#)



Le On-Premise est mort. Avez-vous ajusté votre plan DLP ?

Alors que la transition de l'infrastructure informatique vers des solutions basées sur le cloud célèbre son 10^e anniversaire, il devient évident que les approches traditionnelles sur site en matière de sécurité des données deviennent obsolètes. Plutôt que de protéger le point final, les solutions DLP doivent recentrer leurs efforts sur l'endroit où résident les données de l'entreprise : dans le navigateur.

The Hacker News - 11 mars 2024

[En lire plus](#)

Nos contenus

Apprendre & comprendre



LE BLOG

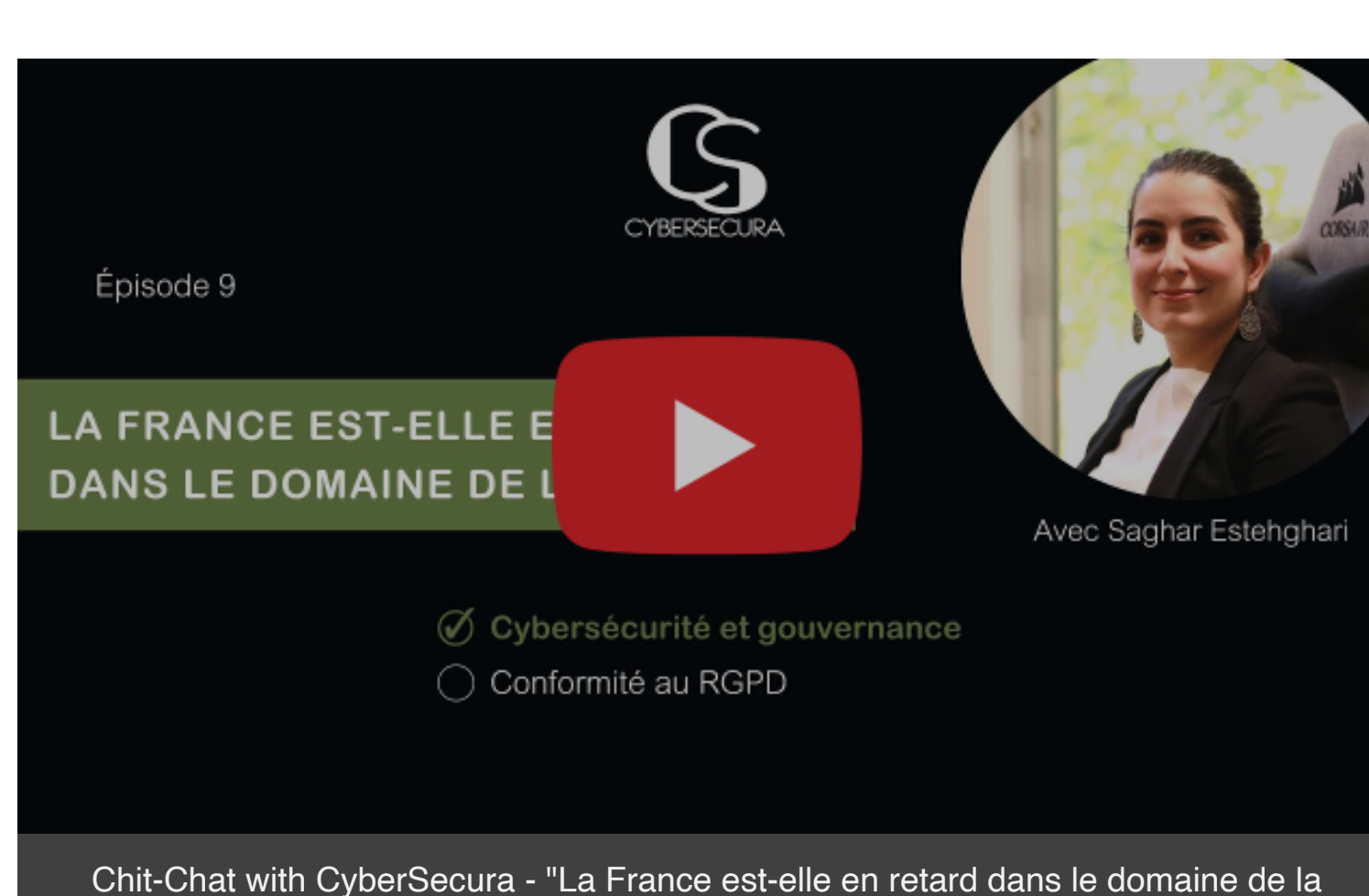
Conformité au RGPD et catégories de données à caractère personnel

Le RGPD encadre les traitements de données personnelles de façon à assurer la protection de la vie privée des personnes concernées : ainsi, il existe certains traitements de données, qui, de par leur nature particulièrement sensible, sont strictement interdits. Alors quelles sont ces données que les organisations n'ont pas le droit de traiter ? Existe-t-il des exceptions à ces traitements de données interdits ?

Le 19 mars 2024 - 5 minutes de lecture

[En lire plus](#)

LES CONTENUS VIDÉO



Chit-Chat with CyberSecura - "La France est-elle en retard dans le domaine de la cybersécurité ?" Découvrez l'avis de notre experte.

Accédez à nos contenus pour en apprendre toujours plus !

[Les contenus de blog](#)

[La chaîne YouTube](#)

Nos témoignages clients



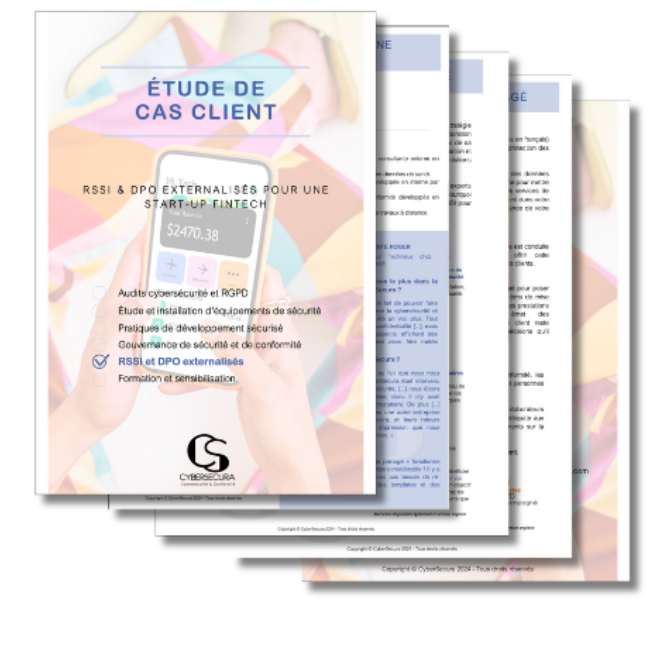
[En lire plus](#)

Les études de cas clients à découvrir



Prestation de DPO externalisé pour SATA Group

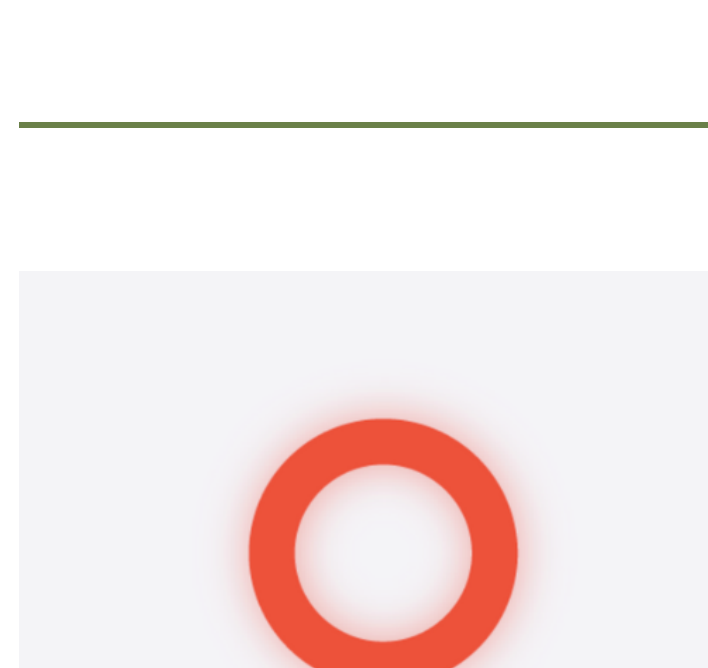
Découvrez-en plus sur notre prestation de DPO externalisé en temps partagé à travers le cas client de SATA Group, exploitant de domaines de montagne. Ce cas client est composé d'une fiche d'étude de cas incluant des extraits de témoignage client, d'une fiche secteur complémentaire ainsi que d'une fiche produit détaillée.



Prestations de DPO et RSSI externalisées pour Odonatech

Découvrez-en plus sur nos prestations de RSSI et DPO externalisés en temps partagé à travers le cas client de Odonatech. Ce cas client est composé d'une fiche d'étude de cas incluant des extraits de témoignage client, d'une fiche secteur complémentaire ainsi que d'une fiche produit détaillée.

L'actualité de CyberSecura



CyberSecura devient partenaire de ONLYNNOV !

ONLYNNOV est l'assurance des entreprises tech innovantes, qui avancent dans les mondes pointues du numérique, des industries de santé et de l'électronique. Les experts de ONLYNNOV seront en mesure d'accompagner les entreprises innovantes et clientes de CyberSecura dans la négociation des clauses de leur contrat d'assurance.



CyberSecura sera exposant au salon Made in PME

Made in PME c'est une journée unique, qui rassemble l'ensemble de l'écosystème d'Auvergne-Rhône-Alpes, et qui a pour objectif de connecter les chefs d'entreprise du territoire, de leur donner des outils, des solutions afin de booster leur croissance et de leur permettre de mieux coopérer. CyberSecura a le plaisir de compter parmi les 500 exposants du salon. Venez nous rencontrer !

[Découvrir le programme](#)

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 chaque mois un nouvel email promotionnel. 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 © 2024 CyberSecura. All rights reserved.

Nous contacter : contact@cybersecura.com

Cliquez ici pour vous désabonner de tous nos envois.