



Octobre 2024

LA NEWSLETTER inCyber News



L'ÉDITO

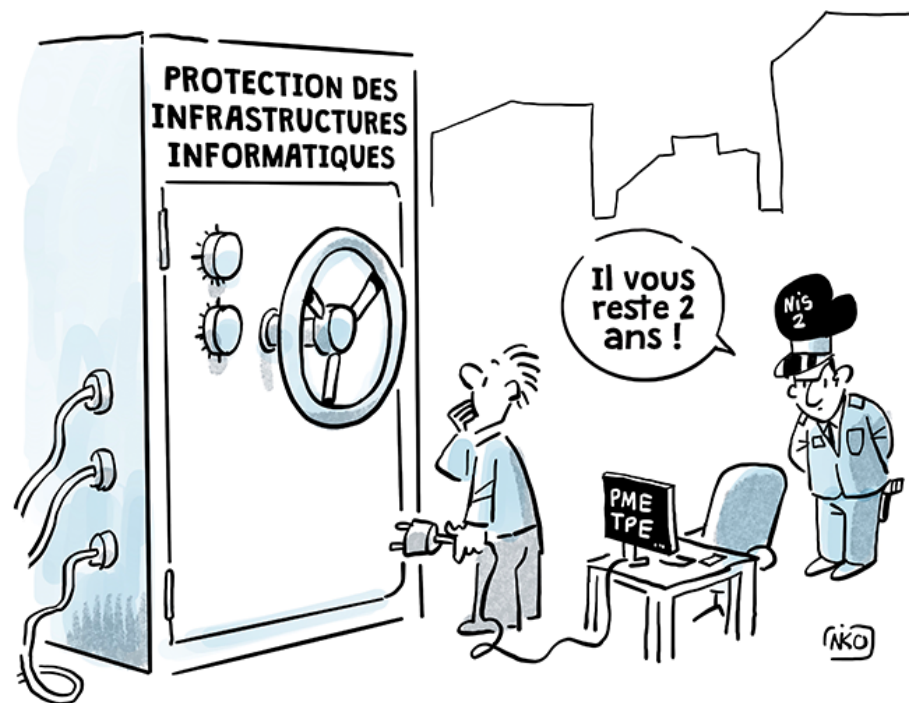
Découvrez les Cahiers InCyber 2024 !

Découvrez dès maintenant les Cahiers InCyber 2024, publication exclusive qui fait le bilan de l'année écoulée en cybersécurité. Cette rétrospective vous propose d'explorer les tendances émergentes et d'analyser les prises de position des dirigeants politiques et stratégiques, telles que présentées lors des plénières et conférences...

[Lire l'édito](#)

LE DESSIN

DU MOIS



LA VIDÉO

DU MOIS

En attendant le Forum InCyber Canada 2024 (29 & 30 oct 2024), revivez l'édition 2023 !



L'INFO

CYBER



CYBER
STABILITÉ



CYBER
CRIMINALITÉ

JOP de Paris 2024 : médaille d'or pour la « team cyber »



Par Fabrice Deblock

Grâce à une mobilisation sans faille de toutes les parties prenantes, les équipes cyber des Jeux olympiques et paralympiques de Paris 2024 ont su déjouer l'intégralité des attaques dont elles ont fait l'objet.

[Lire l'article](#)

« Dans la peau d'un RSSI face à une cyberattaque »



Par Olivier Cimelière

Dans le cadre du Mois européen de la cybersécurité, piloté en France par Cybermalveillance.gouv.fr et son initiative Cybermoi/s, F24, un fournisseur de solutions logicielles pour la gestion de crise, l'alerte et la communication critique des entreprises, a organisé un webinar interactif le 15 octobre dernier.

[Lire l'article](#)



TRANSFORMATION
NUMÉRIQUE

L'ère post-quantique : quelles perspectives juridiques se dessinent ?



Par Camille Dal Ponte

La cryptographie est au cœur de la cybersécurité moderne et a connu des évolutions significatives depuis le début de la transformation numérique. Aujourd'hui, face à l'émergence de la menace posée par les ordinateurs quantiques, les États et les



PROSPECTIVE

Tais-toi et danse (Black Mirror S3E3) ou « une vision critique de l'information ? »



Par Olivier Parent

La série Black Mirror plonge son regard dans le futur des usages des technologies plus ou moins liées aux médias. La série y regarde dans le futur à différentes distances : certains épisodes nous présentent des avenirs au-delà d'une forme d'anticipation

organisations internationales se concentrent sur le développement de solutions de cryptographie post-quantique. Cette nouvelle ère technologique, qui promet de bouleverser les paradigmes actuels de sécurité, soulève d'importantes questions juridiques et appelle à la création de nouveaux cadres normatifs.

[Lire l'article](#)

accessible, d'autres sont à peine dans l'avenir tant les usages qu'ils présentent font déjà partie de notre quotidien. Tel est le cas de cet épisode de la célèbre série d'anticipation du britannique Charlie Brooker.

[Lire l'article](#)

SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX !



SAVE

THE DATE

Agora InCyber - Quels défis pour la propriété intellectuelle à l'ère de l'intelligence artificielle ?

07 novembre 2024

L'intelligence artificielle révolutionne notre monde. Elle transforme la production, la distribution des biens et services, et plus généralement notre mode de vie. Cette nouvelle frontière numérique a des conséquences technologiques, économiques et sociales considérables qui englobent les brevets, les marques, les droits d'auteur et autres droits de propriété industrielle.

[Plus d'informations](#)

Contact : contact@incyber.fr

INCYBER
NEWS

LE MÉDIA DE LA
CONFIANCE NUMÉRIQUE

Vous souhaitez vous désinscrire ? [cliquez ici](#)