



Introduction :

Au cours de ma veille technologique, j'ai exploré en profondeur le sujet crucial de la cybersécurité pour les entreprises. Dans un environnement numérique en constante évolution, la cybersécurité est devenue une préoccupation majeure pour les entreprises de toutes tailles et de tous secteurs. Ce compte rendu mettra en évidence les principales conclusions de ma veille technologique sur l'importance de la cybersécurité pour les entreprises.

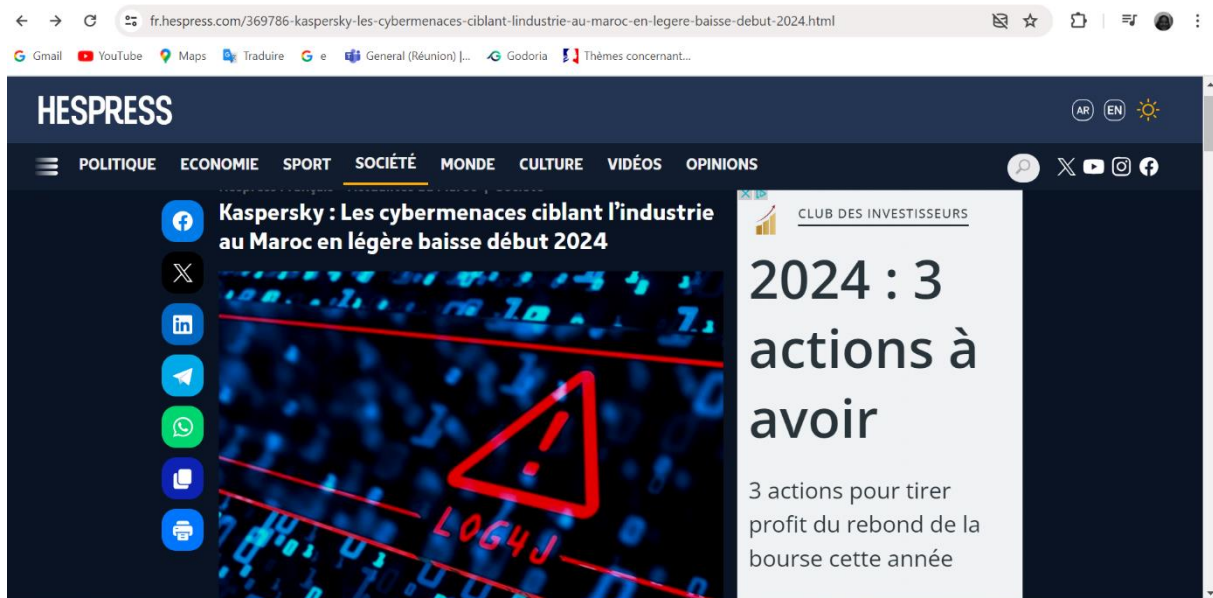
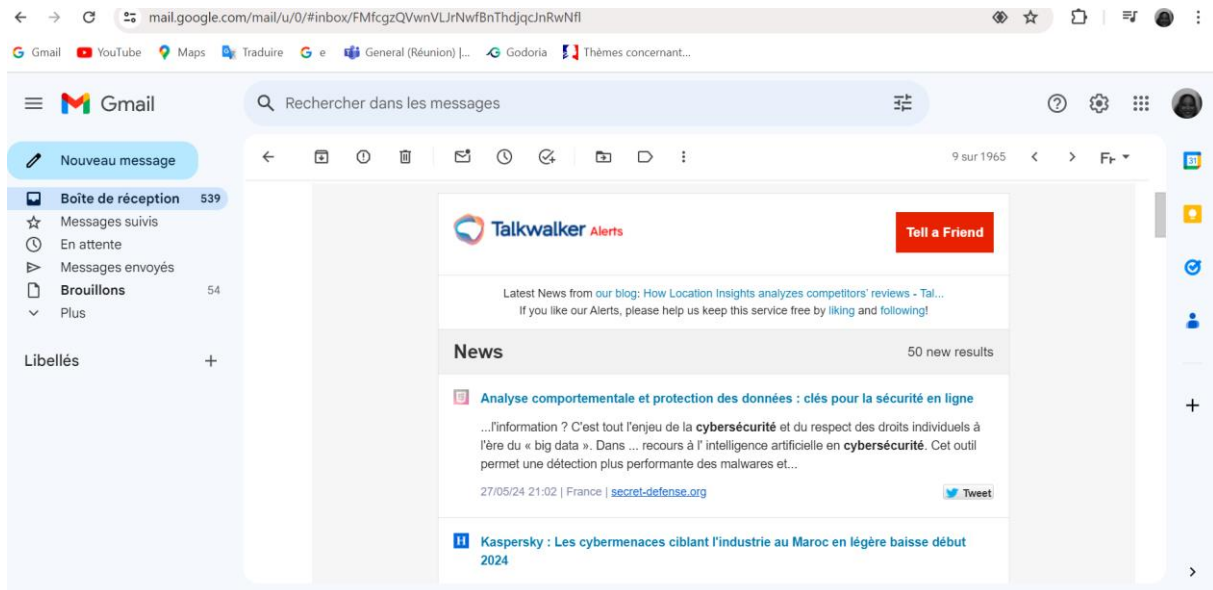
1) Les menaces cybernétiques en constante évolution

Une des conclusions majeures de ma veille est que les entreprises font face à une diversité croissante de menaces cybernétiques, allant des attaques par **phishing aux ransomwares** sophistiqués et aux attaques par **déni de service distribué (DDoS)**. Ces menaces évoluent rapidement, devenant plus complexes et difficiles à détecter. Ainsi, les entreprises doivent constamment adapter leurs stratégies de cybersécurité pour faire face à ces défis.

The screenshot shows the 6cure website with the URL 6cure.com/ddos-intelligence/ in the browser address bar. The website has a navigation menu with links: SOLUTIONS, PARTENAIRES, RÉFÉRENCES, RESSOURCES, SOCIÉTÉ, AGENDA, and CONTACT. The main heading is "Intelligence DDoS". Below this, there is a section with a small image of a hedgehog on the left and text on the right. The text describes the DDoS threat as polymorphic and evolving, requiring constant adaptation and real-time assistance from experts.

La menace DDoS actuelle est polymorphe et évolutive. Les attaquants s'appuient sur des combinaisons d'attaques applicatives et volumétriques, mixant plusieurs vecteurs de menace dans des salves pulsantes nécessitant une adaptation constante des protections, et une forte réactivité. Dans ce contexte, l'apport d'une intelligence ciblée de la menace DDoS garantit la meilleure anticipation des attaques.

Elle débute souvent par un audit de l'état de vos protections actuelles, souvent garanties par des tiers ; elle s'anticipe par une connaissance exhaustive de la menace (botnets, vecteurs d'attaques, domaines DNS malveillants...) et elle se complète par une assistance temps réel en situation de crise avec des experts en mesure de répondre en quelques minutes à toute forme d'attaque ciblant vos infrastructures.



<https://fr.hespress.com/369786-kaspersky-les-cybermenaces-ciblant-lindustrie-au-maroc-en-legere-baisse-debut-2024.html>

Article : Grâce aux outils que j'avais mis à disposition, j'ai reçu hier une notification que lors du GITEK Africa Morocco, qui se tiendra du 29 au 31 mai 2024 à Marrakech, Kaspersky a présenté un bilan de la cybersécurité industrielle dans la région. Leur rapport met en évidence une augmentation de près de 32 % des tentatives d'attaques par phishing au premier trimestre 2024 par rapport à 2023, notamment liées aux secteurs du commerce électronique, de la banque et des systèmes de paiement.

← → ↻ google.fr/alerts#2:0 ☆ ⬇️ 🔒 Nouvelle version de Chrome disponible

Alertes
Recevez des alertes lorsque du contenu susceptible de vous intéresser est publié sur le Web

← **cybersecurite** 27 mai 2024 >

ACTUALITÉS

Cyber Show Paris : améliorer la **cybersécurité** dans les collectivités - WEKA
WEKA
Organisées par l'association « Commune cyber dynamique », trois tables-rondes proposeront chacune des temps de questions/réponses : retour d'...

Kyndryl s'associe à Rubrik pour muscler l'offre de cyber-résilience - InformatiqueNews
InformatiqueNews
Kyndryl annonce un nouveau partenariat avec Rubrik pour proposer des services managés de cyber-résilience alignés sur les besoins modernes.

Les menaces liées à la **cybersécurité** retardent le développement du transport autonome
L'Usine Nouvelle
Sans cesse enrichi de logiciels toujours plus complexes, le transport autonome pose de nombreuses problématiques de **cybersécurité**, qui.

ADM21 et Moxa relèvent les défis de la **cybersécurité** maritime - Global Security Mag Online
Global Security Mag

<https://www.google.com/url?rct=j&sa=t&url=https://www.usinenouvelle.com/article/les-menaces-liees-a-la-cybersecurite-retardent-le-developpement-du-transport-autonome>

← → ↻ usinenouvelle.com/article/les-menaces-liees-a-la-cybersecurite-retardent-le-developpement-du-transport-a... ☆ ⬇️ 🔒 Nouvelle version de Chrome disponible

APPELS D'OFFRES FOURNISSEURS L'INDUSTRIE RECRUTE ÉVÉNEMENTS & FORMATIONS INDUSTRIE EXPLORER INDICES & COTATIONS WEBINARS CLUB DES
MANAGERS DE L'INNOVATION

S'ABONNER SE CONNECTER

L'USINE NOUVELLE Secteurs ▾ Obsessions ▾ Rendez-vous ▾ Régions ▾ Vidéos & Podcasts ▾

RECHERCHE MAGAZINE NEWSLETTERS

ECONOMIE NUMÉRIQUE **Cybersécurité** e-commerce Transformation numérique Tech et numérique

Dossier THALES \ TESLA \ IA

Les menaces liées à la cybersécurité retardent le développement du transport autonome

Pour lire l'intégralité de cet article, [abonnez-vous à L'Usine nouvelle - édition Abonné](#)

Sans cesse enrichi de logiciels toujours plus complexes, le transport autonome pose de nombreuses problématiques de cybersécurité, qui contribuent à retarder son

<https://www.usinenouvelle.com/article/les-menaces-liees-a-la-cybersecurite-retardent-le-developpement-du-transport-autonome.N2211000>

2) Protection des données sensibles

Un autre aspect important est la protection des données sensibles détenues par les entreprises. Ces données comprennent souvent des informations clients, des données financières et des secrets commerciaux. La perte ou la compromission de ces données peut avoir des conséquences désastreuses, allant de la perte de confiance des clients à des amendes réglementaires importantes. Par conséquent, les entreprises doivent mettre en place des mesures de sécurité robustes pour protéger leurs données sensibles.

secret-defense.org/cybersecurite/analyse-comportementale-et-protection-des-donnees-enjeux-et-solutions/


Accueil > Cybersecurite > Analyse comportementale et protection des donnees : enjeux et solutions

ANALYSE COMPORTEMENTALE ET PROTECTION DES DONNEES : ENJEUX ET SOLUTIONS

Par Éléonore Dupont De La Rivière - 28/05/2024

Partager

Facebook Twitter LinkedIn Telegram



ACTUALITÉS DU JOUR !

Immobilier comme investissement

Crowdfunding immobilier : est-ce un investissement rentable ?

Éléonore Dupont De La Rivière - 28/05/2024

L'investissement immobilier a longtemps été une chasse gardée pour les investisseurs fortunés. Mais aujourd'hui, grâce au crowdfunding immobilier, ce secteur est accessible à...

Prévention des vols en entreprise : méthodes et outils efficaces

<https://www.secret-defense.org/cybersecurite/analyse-comportementale-et-protection-des-donnees-enjeux-et-solutions/>

Article : Par exemple, ici j'ai reçu une notification pour la protection des données : enjeux et solutions. Dans cet article, nous montre que dans un monde numérique en constante évolution, la protection des données personnelles est devenue cruciale. Les risques, tels que le référencement non désiré et la violation de la confidentialité, sont nombreux. Pour assurer une gouvernance efficace, des pratiques de sécurité solides et une qualité optimale des données sont nécessaires. Les stratégies de protection doivent être adaptées à chaque cas, et la DSI joue un rôle central dans la sécurité des informations. L'intelligence artificielle est de plus en plus utilisée pour détecter les menaces. En résumé, les entreprises doivent innover pour relever ces défis majeurs liés à la protection des données dans notre monde numérique.

(La Direction des Systèmes d'Information (DSI), véritable tour de contrôle de la gouvernance informatique en entreprise, joue un rôle déterminant dans la protection des informations sensibles. Sa mission : veiller à l'intégrité et à la sécurité du patrimoine informationnel.)

secret-defense.org/cybersecurite/cybersecurite-et-iot-protger-ses-appareils-connectes-mobiles/


Accueil > Cybersecurite > Cybersecurite et IoT : protéger ses appareils connectés mobiles

CYBERSECURITÉ ET IoT : PROTÉGER SES APPAREILS CONNECTÉS MOBILES

Par Éléonore Dupont De La Rivière - 27/05/2024

Partager

Facebook Twitter LinkedIn Telegram



ACTUALITÉS DU JOUR !

Fiscalité, impôts et optimisation

Défiscalisation immobilière : comprendre le dispositif Pinel

Éléonore Dupont De La Rivière - 27/05/2024

De nos jours, l'investissement immobilier est l'un des placements les plus sûrs et les plus rentables. La France, consciente de cela, a mis...

Cookies Internet : quel impact sur votre vie privée ?

27/05/2024

Domotique et sécurité

<https://www.secret-defense.org/cybersecurite/cybersecurite-et-iot-proteger-ses-appareils-connectes-mobiles/>

7sur7 ACTU SHOW SPORT LIFESTYLE VIDEO Q

Un pirate éthique sauve les données sensibles de milliers de Belges en dévoilant une faille de sécurité

Le pirate informatique Int De Ceukelaire, partisan du "piratage éthique", a affirmé mercredi avoir pu acheter près de 100 domaines sur Internet qui appartenaient jusqu'ici aux autorités gouvernementales, mais qui n'ont pas été prolongés. Il a pu de cette manière accéder à de nombreux courriers électroniques et documents sensibles.

Rédaction 22-05-24, 13:04 Source: Belga

f X

Toute personne possédant un nom de domaine doit le renouveler régulièrement. Si ce n'est pas le cas, d'autres personnes peuvent racheter ce domaine. C'est ce qu'a fait Int De Ceukelaire. Il a acheté plusieurs domaines non-renouvelés de CPAS, de Centres de travail social généraliste en Flandre

Partons !
Nos locations de vacances privées ne sont qu'à un court trajet en train

MISE À JOUR
Adieu Internet Explorer

Annonce

<https://www.7sur7.be/tech/un-pirate-ethique-sauve-les-donnees-sensibles-de-milliers-de-belges-en-devoilant-une-faille-de-securite~acdccd0f/>

3)Garantir la continuité des activités

Ma veille a également souligné l'importance de garantir la continuité des activités en cas d'incident de cybersécurité. Les attaques réussies peuvent paralyser les opérations d'une entreprise, entraînant des temps d'arrêt prolongés et une perte de productivité. Pour éviter cela, les entreprises doivent élaborer des plans de continuité des activités et mettre en place des mesures de sécurité pour minimiser l'impact des incidents de sécurité.

solutions-numeriques.com/bpifrance-et-docaposte-sunissent-pour-accompagner-la-cybersecurite-des-petites-et-moyenne... Nouvelle version de Chrome disponible

Cybersécurité Channel Emploi Réglementation Business Livres blancs WebConférences

Cloud Communication Demat/OED Equipement Infrastructure & SI Innovation & IA Logiciel & Service

Bpifrance et Docaposte s'unissent pour accompagner la cybersécurité des petites et moyennes entreprises

22 mai 2024

in

Secure your business!*

6cure

www.6cure.com

*Protégez votre activité

Magazine Solutions Numériques

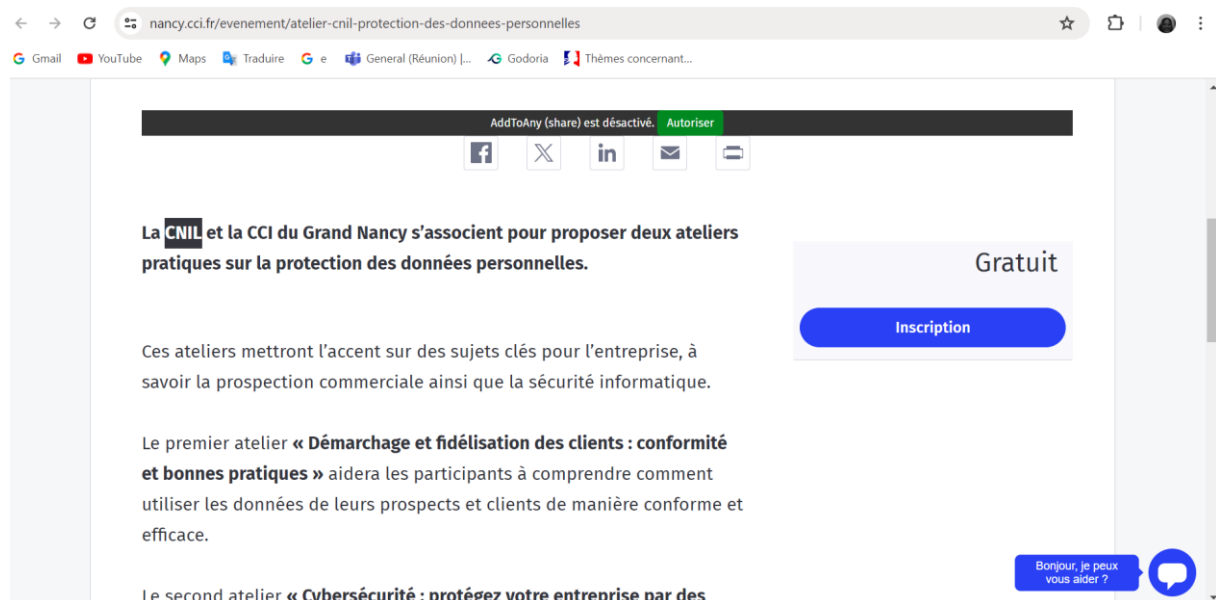
Découvrez la version numérique

Abonnez-vous

<https://www.solutions-numeriques.com/bpifrance-et-docaposte-sunissent-pour-accompagner-la-cybersecurite-des-petites-et-moyennes-entreprises/>

4)Protection de la réputation de l'entreprise

Enfin, ma veille a mis en évidence l'impact significatif que les incidents de sécurité peuvent avoir sur la réputation d'une entreprise. Les clients sont de plus en plus attentifs à la manière dont les entreprises traitent leurs données personnelles et réagissent aux incidents de sécurité. Ainsi, les entreprises doivent investir dans la cybersécurité pour protéger leur réputation et maintenir la confiance de leurs clients.



← → ↻ nancy.cci.fr/evenement/atelier-cnil-protection-des-donnees-personnelles ☆ 📄 🌙

Gmail YouTube Maps Traduire e General (Réunion) Godoria Thèmes concernant...

AddToAny (share) est désactivé. Autoriser

f X in ✉ 🖨

La CNIL et la CCI du Grand Nancy s'associent pour proposer deux ateliers pratiques sur la protection des données personnelles.

Gratuit

Inscription

Ces ateliers mettront l'accent sur des sujets clés pour l'entreprise, à savoir la prospection commerciale ainsi que la sécurité informatique.

Le premier atelier « **Démarchage et fidélisation des clients : conformité et bonnes pratiques** » aidera les participants à comprendre comment utiliser les données de leurs prospects et clients de manière conforme et efficace.

Bonjour, je peux vous aider ?

Le second atelier « **Cybersécurité : protégez votre entreprise par des**

<https://www.nancy.cci.fr/evenement/atelier-cnil-protection-des-donnees-personnelles>

Dans cet article, nous montrons que deux ateliers seront organisés, mettant en avant des sujets essentiels pour les entreprises : la prospection commerciale et la sécurité informatique. Le premier atelier se concentrera sur la démarche et la fidélisation des clients, en mettant en lumière la conformité et les bonnes pratiques pour l'utilisation des données clients. Le second atelier abordera la cybersécurité, offrant des conseils pratiques pour renforcer la sécurité des données et protéger les systèmes informatiques contre les cybermenaces.

Conclusion

En conclusion, ma veille technologique a clairement démontré que la cybersécurité est une préoccupation majeure pour les entreprises. En mettant en place des mesures de sécurité appropriées, les entreprises peuvent protéger leurs données sensibles, garantir la continuité de leurs activités et préserver leur réputation. Investir dans la cybersécurité n'est pas seulement une nécessité, c'est un impératif pour assurer la viabilité et la prospérité à long terme des entreprises dans un environnement