



IntelNews

Creation Date: 2021-10-18

Client: CF2R

Period: From: 2021-10-13 21:45:00 UTC, to: 2021-10-15 21:45:00 UTC

Executive Summary:

Revue de presse quotidienne réalisée par le Centre Français de Recherche sur le Renseignement (CF2R)

Directeur de la publication : Eric Denécé

Directeur de la rédaction : Bertrand Coty

NOTA :

. Les articles référencés sont issus des médias francophones et anglophones. Ils ne sont pas tous librement accessibles. Certains d'entre eux ne peuvent être consultés que contre paiement ou abonnement.

. Pour accéder à la publication originale, cliquer sur le texte en gris

1 - Actualité des services

[1.1 - Etats-Unis Un village américain déconnecté résiste encore Pour protéger les activités de l'observatoire astronomique et celles d'un site de la NSA, les ondes radio sont limitées à une surface donnée. Pas de réseau téléphonique.](#)



 www.lematin.ch

Date: **2021-10-15**

Publié 15 octobre 2021, 07:21 Etats-Unis: Un village américain déconnecté résiste encore Pour protéger les activités de l'observatoire astronomique et celles d'un site de la NSA, les ondes radio sont limitées à une surface donnée. Pas de réseau téléphonique. 1 / 3 Green Bank, Virginie occidentale. AFP Green Bank, Virginie occidentale. AFP Green Bank, Virginie occidentale. AFP Vivre dans un village sans réseau téléphonique «a un côté purifiant», confie Yvonne Wallech, habitante de Green Bank, une bourgade de Virginie-Occidentale qui, à quatre heures de

[1.2 - Director of Pakistan's powerful spy agency replaced following much speculation](#)



 intelnews.org

Date: **2021-10-15**

THE DIRECTOR-GENERAL OF Pakistan's Inter-Service Intelligence (ISI) directorate, which is one of the country's most powerful institutions, has been replaced, following weeks of speculation. On Wednesday, a press release issued by the Pakistani military announced that Lieutenant General Faiz Hameed would step down from his post of director of ISI, and will be replaced by Lieutenant General Nadeem Ahmed Anjum. General Hameed will now assume charge of Pakistan's elite Corps XI in Peshawar, according to the press release. As F.M. Shakil notes

2 - Intelligence et sécurité économique

2.1 - Droit de la concurrence européen contre réindustrialisation de l'Hexagone : le match mal compris par la France



 **atlantico.fr**
Date: 2021-10-15

La présidente de l'Autorité de la concurrence, Isabelle de Silva, pose avant une conférence de presse présentant le rapport annuel 2016 de l'Autorité de la concurrence, le 3 juillet 2017. ©ÉRIC PIERMONT / AFP
Souveraineté
Droit de la concurrence européen contre réindustrialisation de l'Hexagone : le match mal compris par la France
La construction ou la préservation de champions nationaux est essentielle en termes de souveraineté. Encore faut-il qu'une concurrence (trop) encadrée n'entrave pas l'objectif poursuivi lui-même.
Atlantico : A l'occasion

2.2 - L'Estonie pourrait rejoindre le front pro-nucléaire dirigé par la France



 **www.euractiv.fr**
Date: 2021-10-15

Tous les matins, Les Capitales décrypte pour vous l'info à travers l'Europe >> Vous pouvez vous abonner à la newsletter ici
Aujourd'hui dans les Capitales TALLINN L'Estonie pourrait rejoindre le front pro-nucléaire dirigé par la France. L'Estonie change d'avis sur la déclaration pro-nucléaire de neuf pays européens qui soutiennent la France. Le pays, qui avait d'abord considéré la déclaration commune comme « prématurée », affirme aujourd'hui qu'elle n'exclut pas d'utiliser davantage d'énergie nucléaire dans sa palette

2.3 - Facebook : une autre lanceuse d'alerte, Sophie Zhang, va témoigner face au Parlement britannique

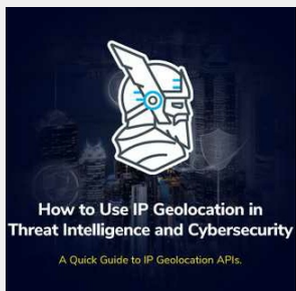


 **www.lefigaro.fr**
Date: 2021-10-14

Cette analyste de données était sortie de l'ombre au printemps. Elle sera auditionnée lundi. Frances Haugen n'est pas la seule ex-salariée de Facebook à avoir sonné l'alarme sur les pratiques du géant des réseaux sociaux. Une ancienne analyste de données, Sophie Zhang, avait dénoncé ce printemps le manque de moyen alloué par Facebook à la prévention de la manipulation de l'opinion publique dans les pays en voie de développement. « J'ai du sang sur les mains », avait-elle écrit sur l'intranet du groupe américain le jour de

3 - Cyber

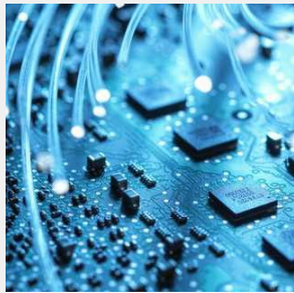
3.1 - How to Use IP Geolocation in Threat Intelligence and Cybersecurity



 **heimdalsecurity.com**
Date: 2021-10-15

Hacks, leaks, and phishing scams happen so often that they hardly register as news anymore. Just last week, Google warned of a phishing scam perpetrated by Fancy Bear, a hacking group associated with the GRU, Russia's military intelligence organization. LinkedIn was used to perpetrate a OneDrive phishing scam, and Zoom has been shown to be vulnerable to packet injections. With more people working from home due to the coronavirus epidemic, more e-commerce, and mobile social media users accounting for the greatest online growth in 2021,

3.2 - Viginum, l'agence gouvernementale qui lutte contre les ingérences numériques étrangères entre en piste



www.franceinter.fr

Date: 2021-10-15

Comment lutter contre les manipulations de l'opinion venues de l'étranger ? En vue de la campagne présidentielle, le gouvernement a créé cet été une agence spécialisée, Viginum. A partir d'aujourd'hui, elle va surveiller les réseaux sociaux à la recherche de fake news, de "fermes à trolls" ou de tentatives de piratage. L'agence Viginum est opérationnelle à partir de ce vendredi 15 octobre - Image d'illustration © AFP / ANDREW BROOKES / IMAGE SOURCE VIA AFP Viginum, c'est le nom de l'agence française de lutte cont

3.3 - Google donne des clés de sécurité aux utilisateurs menacés par les pirates d'États voyous



www.journaldemontreal.com

Date: 2021-10-14

Chez Google, une équipe entière se consacre à la détection et à l'élimination des cybercriminels les plus sophistiqués. Ils développent des solutions de sécurité avancées, comme le Programme de protection avancée (APP ou Advanced Protection Program), que les utilisateurs peuvent activer pour renforcer instantanément leur protection contre ce type d'attaques. Pour protéger les journalistes, les lanceurs d'alerte, les militants des droits de l'homme, les élus et autres professionnels de l'information ciblés par les pirates inf

3.4 - Cinq acteurs de la cybersécurité mutualisent leurs offres au sein de l'Open XDR platform

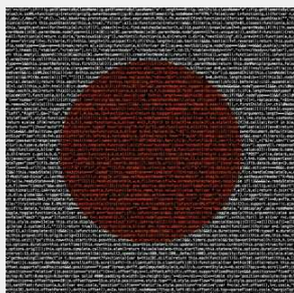


itsocial.fr

Date: 2021-10-14

À l'occasion des Assises de la Sécurité, 5 acteurs de l'écosystème cybersécurité européenne, Sekoia, HarfangLab, Pradeo, Glimps et Vade, annoncent la création de l'Open XDR Platform. Objectif, fédérer des expertises en cybersécurité au sein d'une solution unifiée, pour simplifier le déploiement et renforcer la cyberdéfense des organisations. En somme, une sorte de guichet unique comme réponse à la multiplication des solutions et des acteurs. Ainsi chaque acteur met à disposition sa technologie spécifique au sein d'

3.5 - How Will Japan's Cybersecurity Posture Impact its Relations With China?



thediplomat.com

Date: 2021-10-15

AdvertisementJapan's relations with China are underpinned by a delicate balance of economic and national security interests. According to data from the Japan External Trade Organization, China is Japan's largest trading partner, to which it exported more than \$141 billion worth of goods in 2020, compared with \$118 billion to the United States. Yet, as highlighted by Japan's Ministry of Defense, China is also Japan's most significant geopolitical challenge, a concern shared by the country's new Prime Minister Kishida Fumio. On October 4, the same

3.6 - Staggering growth of cybercrime and how data science helps improve online security



www.hackread.com

Date: 2021-10-15

Did you know if you were to compare the money generated by cybercrime with the GDP of world nations, it would come third behind the economic powerhouses of America and China? Cybercrime is one of the greatest dangers facing both individuals and companies today. By the end of 2021, the total cost [PDF] of online criminality is expected to reach \$6 trillion globally - with that figure increasing to an incredible \$10.5 trillion by 2025. If you were to compare the money generated by cybercrime with the GDP of worl