

Forum International

de la **Cybersécurité**

7, 8 & 9 SEPT 2021

LILLE GRAND PALAIS

Juillet 2021

LA NEWSLETTER DU FIC



Toutes l'équipe d'organisation du FIC 2021 vous souhaite de bonnes vacances d'été 2021 !



L'ÉDITO



NIS 2 : vers un bouclier de cybersécurité européen

Par Holger Berens, Chairman, BSKI

Avec la révision de la directive NIS, ou "NIS 2", la Commission européenne propose de remodeler les règles relatives à la sécurité des réseaux et des systèmes d'information par le biais d'une directive sur les mesures visant à assurer un niveau commun élevé de cybersécurité dans toute l'Union afin d'améliorer la résilience des secteurs publics et privés critiques.

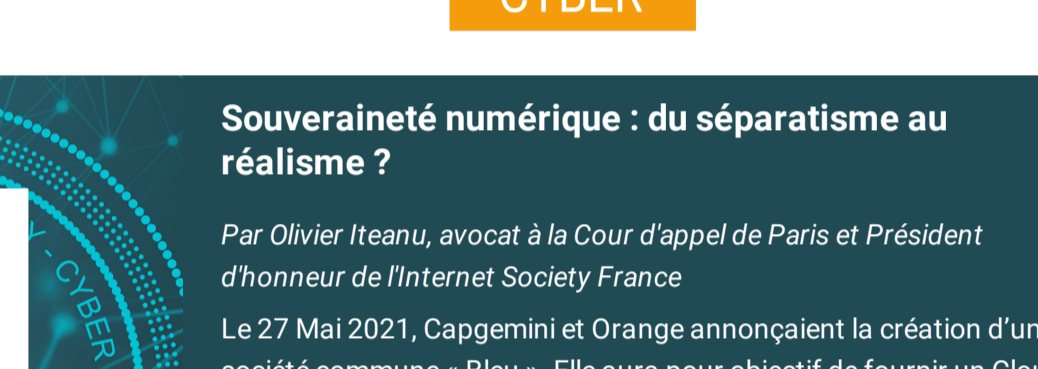
L'objectif est de créer pour l'UE un véritable "bouclier de cybersécurité", capable de détecter les signaux précoces de cyberattaques imminentes et de prendre des mesures avant que des dommages ne soient causés...

[Lire l'édito](#)

CYBER ATTAQUE CONTRE L'ENTREPRISE KASEYA



LA VIDÉO DU MOIS



Ransomware : faut-il interdire le paiement de rançon ?

Avec **Gérôme Billois** (Partner Wavestone) et **François Coupez** (Avocat, Implid Legal)

L'INFO

CYBER

Souveraineté numérique : du séparatisme au réalisme ?

Par **Olivier Iteanu**, avocat à la Cour d'appel de Paris et Président d'honneur de l'Internet Society France

Le 27 Mai 2021, Capgemini et Orange annonçaient la création d'une société commune « Bleu ». Elle aura pour objectif de « dans un environnement indépendant », « opérant pleinement sous les juridictions françaises et européennes » et garantissant une « autonomie opérationnelle ». Le communiqué de presse publié sous double en-tête des deux fondateurs, précise que « Bleu sera exploité depuis la France par son propre personnel »...

[Lire l'article](#)

La transmission d'informations aux services de renseignement

Par le **Général d'armée (2S) Marc Watin-Augouard**, Directeur du centre de Recherche de l'École des Officiers de la Gendarmerie Nationale

La transmission d'informations aux services de renseignement par les autorités administratives n'est pas conforme à la Constitution, car le législateur n'a pas prévu les garanties suffisantes pour encadrer une action qui concerne le plus souvent des données à caractère personnel. L'échange d'informations entre services de renseignement est, en revanche, conforme à la Constitution. Le 19 mai 2021, le Conseil d'Etat saisit le Conseil constitutionnel d'une question prioritaire de constitutionnalité posée par la Quadrature du Net...

[Lire l'article](#)

2020, une année record pour les fuites de données

Par la Rédaction de l'Observatoire FIC

Les fuites de données ont connu une hausse sans précédent en 2020. C'est ce que révèle le nouveau Baromètre "Data Breach". Celui-ci a été dévoilé au cours d'un petit-déjeuner thématique animé par le Forum International de la Cybersécurité en partenariat avec le cabinet de conseil et d'audit PwC France et Maghreb, le courtier en assurances Bessé et avec la participation de la CNIL. Évolution des cyberattaques en France, mesures à adopter pour se prémunir d'une fuite de données... Voici une synthèse des enseignements rapportés par cette étude.

[Lire l'article](#)

Le futur de l'autonomie numérique de l'UE

Par l'Advisory Board du FIC

Gutierrez, secrétaire général des Nations unies, a souligné en réponse à la récente pandémie de Covid-19 combien « le numérique sera plus important et plus présent que jamais durant la reprise et la reconstruction ». L'importance croissante de la technologie s'accompagne de celle des spécificités de sécurité. Comment pouvons-nous maximiser les avantages offerts par le numérique ? Pour une utilisation optimale du numérique, une **bonne réglementation** est essentielle, voire capitales. Comment construire cette bonne réglementation ?...

[Lire l'article](#)

Crypto-actifs: les nouvelles technologies peuvent aider à lutter contre la LBC/FT

Par la Rédaction de l'Observatoire FIC

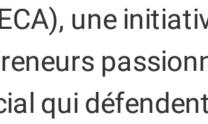
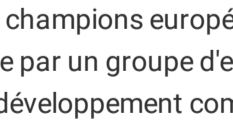
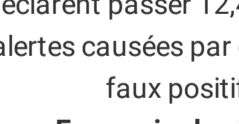
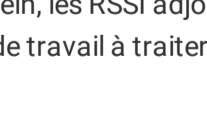
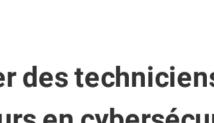
Bien que des normes internationales de lutte contre le blanchiment des capitaux et le financement du terrorisme soient en place, la plupart des juridictions commencent à peine à les mettre en œuvre et à les faire appliquer. La surveillance des prestataires de services sur crypto-actifs (PSC) reste embryonnaire à l'échelle mondiale. • Toutefois, les nouvelles technologies et les processus technologiques peuvent aider les régulateurs, les superviseurs et les entités réglementées à surmonter ces difficultés...

[Lire l'article](#)

FIC NEWS

Cybersecurity for Industry : découvrez les partenaires Elites de l'événement !

Pour cette première édition de Cybersecurity for Industry, de nombreux partenaires ont répondu présent parmi lesquels Advens, Claroty, Fortinet, Framatome, Orange Cyberdéfense, Stormshield, Tenable ou encore TXOne. Ces partenaires Elite vous accueilleront sur leur stand situé sur le village de plus de 180m² pour vous présenter leur offre OT, mais également vous proposer des démonstrations tout au long du salon. Assistez également à leurs interventions le mardi 7 septembre dans l'amphithéâtre dédié à CFI, dont vous pouvez consulter le programme sur le site du FIC.



L'École européenne de cybersécurité va former des techniciens et opérateurs en cybersécurité

D'après les Echos, il manquerait en France 79.000 professionnels du numérique. Le turn-over, jugé haut par les professionnels quand il atteint 15 %, dépasserait les 20% dans ce secteur avec des exemples récurrents à 26%. Parmi ses causes, le manque de motivation des ingénieurs pour exécuter des tâches récurrentes qu'ils jugent subalternes : en leur sein, les RSSI adjoints déclarent passer 12,47 heures de leur semaine de travail à traiter des alertes causées par de faux positifs.

[En savoir plus ici](#)



L'ECA est à Lille !

L'Alliance des champions européens (ECA), une initiative à but non lucratif lancée par un groupe d'entrepreneurs passionnés et d'experts en développement commercial qui défendent la technologie et les valeurs européennes, sera présente au FIC 2021. Son objectif est de soutenir le développement de champions européens dans l'écosystème numérique, en leur donnant les moyens de rivaliser avec les concurrents mondiaux.

SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX !



LES FUTURS ÉVÉNEMENTS

Webinar: " Retour d'expérience d'attaques sur Active Directory : les enseignements d'attaques réelles pour mieux adapter sa défense "

16 septembre 2021

Dans ce webinar, Tenable présentera des études post-mortem alimentées par de véritables attaques ayant visé Active Directory. Y seront décryptées ensemble certaines séquences d'attaques au travers des premiers signaux faibles et des mouvements verticaux. Basé sur les retours d'expérience d'intervention pendant des situations de crise, cet atelier vous permettra d'adapter votre posture défensive et d'améliorer votre résilience face aux attaques de malwares ou d'APT visant Active Directory...

[Inscriptions bientôt ouvertes](#)

LES PARTENAIRES DE L'OBSERVATOIRE FIC

Contact : observatoirefic@forum-fic.com

CEIS - Tour Montparnasse - 33, avenue du Maine
75755 Paris Cedex 15 - FRANCE

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