



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 8 juin 2022

FIC 2022 - SFR Business lance un service de SOC nouvelle génération pour protéger les entreprises des cybermenaces

A l'occasion du Forum International de la Cybersécurité – FIC 2022 – à Lille du 7 au 9 juin, SFR Business annonce le lancement d'un service de SOC (Security Operations Center) nouvelle génération et clé en main pour renforcer la sécurité des systèmes d'information (SI) des entreprises.

Les nouveaux modes de travail et les changements d'usage du numérique qui y sont liés ont accéléré de manière croissante les cyberattaques et fait évoluer le paysage des menaces. Devenues extrêmement sophistiquées, ces attaques visent de plus en plus les terminaux Fixe et Mobile (endpoints) sous de multiples formes, comme des ransomwares ou encore l'exfiltration de données.

En tant qu'intégrateur de solutions EDR (Endpoint Detection & Response) et XDR (Extended Detection and Response), **SFR Business complète sa gamme de solutions de cybersécurité à destination des ETI et des grandes entreprises avec NextGen SOC, un service de SOC nouvelle génération.**

Ce service apporte un niveau supérieur d'analyse, d'exploitation et de réaction sur les solutions de sécurité appliquées à tout l'environnement SI de l'entreprise : du endpoint jusqu'aux données hébergées dans le Cloud, en passant par les réseaux locaux, WAN et Internet, ainsi que tous les équipements tiers de sécurité (proxy, firewall, etc.).

NextGen SOC de SFR Business étend les capacités d'intelligence artificielle (machine learning) des EDR auxquels il est adossé pour une supervision avancée des systèmes d'information. Ce service améliore la détection, l'investigation et la remédiation automatique ou manuelle de toute intrusion ou incident de cybersécurité. Il opère selon un catalogue de scénarios prédéfinis et personnalisables : tentative d'intrusions, exfiltration de données, injection de malware, usurpation d'identité et mise en indisponibilité d'applications.

Doté d'un dashboard, NextGen SOC de SFR Business garantit une visibilité totale des événements du SI de l'entreprise 24h/24 et apporte des informations essentielles sur les temps moyens de détection, d'investigation et le nombre d'appareils en condition d'insécurité. Ce dashboard est entièrement personnalisable selon le public auquel l'entreprise souhaite l'adresser.

Conforme au RGPD, NextGen SOC de SFR Business est opéré par une équipe de spécialistes certifiés et basés en France.

Selon **Emmanuel Pugliesi, Directeur exécutif SFR Business** : *« face au développement du nombre d'attaques informatiques extrêmement ciblées, il est devenu vital pour les entreprises, et cela quelle que soit leur taille, de mettre en place des mécanismes de sécurité pointus de détection et de remédiation. Un savoir-faire inscrit dans notre ADN d'opérateur télécoms et d'intégrateur qui nous permet aujourd'hui d'apporter aux entreprises l'une des réponses de sécurité les plus abouties du marché en termes de réactivité et de périmètre couvert. Avec NextGen SOC, SFR Business confirme sa place parmi les leaders de la cybersécurité en France. »*

A propos d'Altice France - [alticefrance.com](https://www.alticefrance.com)

Altice France est le premier acteur de la convergence entre télécoms et médias en France.

A travers SFR, 2ème opérateur français, Altice France est un acteur incontournable des télécoms au service de 26 millions de clients. Doté d'un réseau de fibre optique (FTTH / FTTB) de plus de 27 millions de prises éligibles, SFR a lancé la 5G en France et couvre également 99,8 % de la population en 4G. SFR dispose de positions d'envergure sur l'ensemble du marché, que ce soit auprès du grand public, des entreprises, des collectivités ou des opérateurs. Altice France est également un groupe médias de premier plan autour de marques emblématiques telles que BFM et RMC.

En 2021, Altice France a réalisé un chiffre d'affaires de 11,1 milliards d'euros.

Pour suivre l'actualité du groupe sur Twitter : [@AlticeFrance](https://twitter.com/AlticeFrance)

Contact presse : presse@alticefrance.com