

Wi-Fi, données personnelles, chiffrement... ce qu'il faut craindre et espérer pour 2019

Notre métier en RGPD et en CYBER : Auditer, Expertiser, Accompagner, Former et Informer					
 <p>LE NET EXPERT AUDITS & EXPERTISES</p>	 <p>EXPERTISES DE SYSTEMES DE VOTES ELECTRONIQUES LE NET EXPERT fr</p>	 <p>RGPD CYBER LE NET EXPERT MISES EN CONFORMITE</p>	 <p>SPY DETECTION Services de detection de logiciels espions</p>	 <p>LE NET EXPERT FORMATIONS</p>	 <p>LE NET EXPERT ARNAQUES & PIRATAGES</p>
 <p>Denis JACOPINI EXPERT INFORMATIQUE ASSERMENTE SPECIALISE EN CYBERCRIMINALITE vous informe</p>	<p>Wi-Fi, données personnelles, chiffrement... ce qu'il faut craindre et espérer pour 2019</p>				

De nouvelles techniques de protections fondamentales, comme le WPA3 ou l'authentification FIDO2, permettront de sécuriser davantage nos réseaux et nos services. Mais elles ne pèseront pas lourd face aux faiblesses de l'internet des objets et les fuites de données personnelles.

L'année passée a été riche sur le plan de la cybersécurité et l'année 2019 ne devrait pas être moins bien lotie. Voici ce à quoi elle devrait ressembler.

Vos données bancaires seront en ligne de mire

Au niveau des malwares, on pensait que le ransomware allait tout éclipser en 2018. Finalement non. Les pirates ont délaissé le chantage pour le minage de moneros dans le navigateur, en hackant des serveurs web. Certes, le « cryptojacking » est une technique de gagne-petit (5 euros par jour et par site compromis en moyenne à mi-2018 selon une récente étude), mais elle est facile à mettre en place et très peu risquée. Mais la fête est finie, car le cours du monero s'est écroulé. Depuis, le ransomware reprend quelques couleurs. La récente épidémie GandCrab montre une nette professionnalisation de ce milieu, avec à la clé des techniques d'automatisation et une distribution indirecte. Les pirates chercheront à cibler en priorité les professionnels et les entreprises. Côté grand public, les experts d'Avast estiment que l'année 2019 marquera le grand retour des chevaux de Troie bancaires, en particulier sur les terminaux mobiles, histoire de contourner l'authentification forte par SMS...[lire la suite]

Accompagnant depuis 2012 de nombreux établissements, Denis JACOPINI, Expert informatique diplômé en cybercriminalité, certifié en gestion des risques sur les systèmes d'information (ISO 27005) et formé par la CNIL depuis 2011 sur une trentaine de thèmes, est en mesure de vous accompagner dans votre démarche de mise en conformité RGPD.



DÉSIGNATION
N° DPO-15945



**Besoin d'un expert pour vous mettre en conformité avec le RGPD
?**

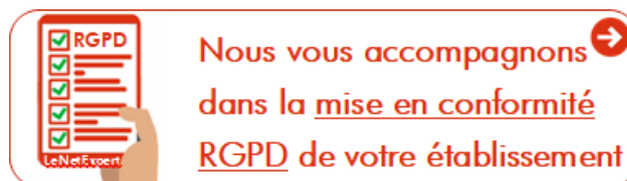
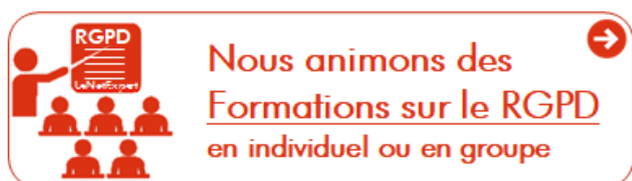
Contactez-nous

Accompagné de son équipe d'auditeurs et de formateurs, notre Expert, Denis JACOPINI est spécialisé en cybercriminalité et en protection des Données à Caractère Personnel, formateur depuis 1998 et consultant depuis 1996. Avec bientôt une **expérience d'une dizaine d'années** dans la mise en conformité avec la réglementation relative à la Protection des Données à

Caractère Personnel, de formation d'abord technique, Correspondant CNIL en 2012 (CIL : Correspondant Informatique et Libertés) puis en 2018 Délégué à la Protection des Données, en tant que praticien de la mise en conformité et formateur, il lui est ainsi aisé d'accompagner les organismes dans leur démarche de mise en conformité avec le RGPD.

« *Mon objectif, vous assurer une démarche de mise en conformité validée par la CNIL.* ».

Nous vous aidons à vous mettre en conformité avec le RGPD de 2 manières :



Quelques articles sélectionnés par nos Experts :

Comment se mettre en conformité avec le RGPD

Accompagnement à la mise en conformité avec le RGPD de votre établissement

Formation RGPD : L'essentiel sur le règlement Européen pour la Protection des Données Personnelles

Comment devenir DPO Délégué à la Protection des Données

Des guides gratuits pour vous aider à vous mettre en conformité avec le RGPD et la CNIL

Mise en conformité RGPD : Mode d'emploi

Règlement (UE) 2016/679 du Parlement européen et du Conseil du 27 avril 2016

DIRECTIVE (UE) 2016/680 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 27 avril 2016

Comprendre le Règlement Européen sur les données personnelles en 6 étapes

Notre sélection d'articles sur le RGPD (Règlement Européen sur la Protection des données Personnelles) et les DPO (Délégués à la Protection des Données)

Réagissez à cet article

Source : *Wi-Fi, données personnelles, chiffrement... ce qu'il faut craindre et espérer pour 2019*