

Sécurité Informatique : Quelles sont les 10 failles les plus fréquentes ?

ITrust, spécialiste en cybersécurité, lance son Livre Blanc, voué à sensibiliser les entrepreneurs à la protection de leurs données sur Internet. Ce document, réalisé sur la base des 5 dernières années d'audits informatiques de la startup toulousaine, présente les 10 failles de sécurité informatique les plus rencontrées.



L'année 2013 a été riche en actualités concernant la cybercriminalité. 75% des entreprises ont été attaquées l'an dernier, révélant ainsi des failles dans les systèmes de sécurité. « On s'est aperçu avec nos équipes que l'on retrouve les 10 mêmes failles de sécurité dans 99% de nos audits » témoigne Jean-Nicolas Piotrowski, fondateur et Président Directeur Général d'ITrust.

Depuis 2009, la startup a réalisé plus d'une centaine d'audits et souhaite partager son expérience. Ce Livre Blanc a pour vocation de sensibiliser le grand public et surtout les entrepreneurs aux enjeux de la sécurité informatique. En corrigeant ces 10 vulnérabilités essentielles, on renforce considérablement la sécurité informatique de son entreprise. L'une des failles les plus rencontrée concerne le mot de passe : « Chez 96% des clients audités, on peut trouver très facilement un mot de passe. Le mot de passe idéal est un mélange de chiffres, lettres en majuscules ou minuscules. C'est un conseil qui paraît basique mais on trouve encore des mots de passe qui sont les mêmes que le login ou le nom de son entreprise, son enfant, son animal... Le mot de passe est pourtant l'une des armes les plus utilisées par les hackers » conclut l'entrepreneur toulousain.

Pour consulter le Livre Blanc de la sécurité informatique édité par ITrust, rendez-vous sur le lien ci-dessous :

www.itrust.fr/ressources/whitepaper/livre_blanc.pdf

www.itrust.fr / [twitter : @ITrust_France](https://twitter.com/ITrust_France)

À propos d'ITrust

Fondée en 2007, ITrust est un acteur majeur de la sécurité informatique en France et se développe en Suisse, Australie, Angleterre et Benelux. D'abord cabinet de conseil et d'expertise en SSI, la société s'est orientée vers l'édition logicielle en mode SaaS, avec un outil de supervision sécurité, grâce à l'expérience acquise sur le terrain. L'offre d'ITrust comprend l'analyse des vulnérabilités en mode cloud et permet de mesurer le ROI des investissements en sécurité. Il fournit une indication claire du niveau de sécurité et de son évolution. ITrust fournit ainsi sa solution au travers de distributeurs comme des VAR (revendeur) et MSP (fournisseur de service). En 2013, la société a vu son chiffre d'affaires croître de 30% et a procédé à 3 embauches ce qui porte à 15 le nombre de salariés.

Les produits d'ITrust

- IKare Security : Gestion des vulnérabilités sur place.
- IKare on demand : Balayage de vulnérabilité en tant que service. Les scans sont basés sur les offres cloud des partenaires d'ITrust.
- IKare Tableau de bord : remonte rapidement les informations aux décisions stratégiques de l'entreprise et permet de suivre l'impact des décisions prises.