

WannaCry, NotPetya, Krack, attention aux nouvelles cyber-attaques !

Or peu d'entreprises ont mis en place une politique de sécurité efficace pour endiguer ce phénomène. Pourtant **53% des cyber-attaques réussissent à cause de vulnérabilités** connues qui sont exploitées. Et ce risque n'en est que plus grand quand on voit que sur l'année 2017 en moyenne plus de **50 nouvelles vulnérabilités sont détectées chaque jour**.

Le Canada n'y fait pas exception avec un besoin de plus en plus fort des compagnies pour connaître leur niveau d'exposition au risque informatique. Le volume de données s'accroît de jour en jour et ces dernières n'ont jamais été aussi précieuses. Elles doivent donc être placées sous haute protection pour éviter des fuites qui seraient désastreuses.

De plus, La Sécurité Abakus Inc. a visualisé une attaque massive qui s'est réalisée les 1^{er} et 2 novembre dernier contre le Canada, le passant du 25^{ème} pays au 11^{ème} pays le plus attaqué au monde. Par exemple, à l'issue d'une attaque, une Commission scolaire au Québec a été complètement paralysée. Aujourd'hui, le **coût moyen au Canada d'une violation de données se porte à environ 4,57 millions de dollars CAD**.

Sources : cybermap.kaspersky.com, 2017 Cost of Data Breach Study – IBM Security&Ponemon Institute LLC

Les compagnies doivent être accompagnées dans leur transition numérique

La sécurité Abakus Inc. partenaire et revendeur exclusif des solutions SecludIT sur le territoire canadien, est spécialisé dans le conseil en solutions technologique et **expert en sécurité informatique**.

Ses clients souhaitent mettre en place une politique de sécurité sur le long terme mais éprouvent des **difficultés à prioriser les actions**. Afin de les aider dans cette démarche la compagnie La sécurité Abakus Inc. effectue des diagnostics complets pour mettre en exergue leur **niveau d'exposition face aux cyber-attaques**. Cette démarche est en rupture avec les solutions de sécurité traditionnelles qui ajoutent des briques de sécurité sans chercher à comprendre comment les hackers peuvent entrer.

Il est inutile de fermer une porte à clés si elle est grande ouverte !

Les compagnies doivent être accompagnées dans leur transition numérique

La compagnie La sécurité Abakus Inc. a sélectionné une solution unique de sécurité adaptée aux nouvelles menaces que subissent les entreprises : S-Diag de son partenaire français SecludIT. Cette solution permet à ses clients **d'identifier leurs failles de sécurité** et **d'émettre des rapports détaillés** afin de venir à bout des vulnérabilités.



Analyse de l'infrastructure informatique via un audit de vulnérabilités poussé



Rapports complets et personnalisés suivant l'interlocuteur. Indicateurs de risque ANSSI, OWASP et PCI.



Proposition de solutions et intervention des équipes locales de La Sécurité Abakus Inc.

ANSSI : Agence Nationale pour la Sécurité des Systèmes d'Information
OWASP: Open Web Application Security Project
PCI DSS: Payment Card Industry Data Security Standard

Dès le lancement de cette nouvelle offre, les clients de la compagnie La Sécurité Akabus Inc. ont été satisfaits par les rapports de qualité générés automatiquement et personnalisables. De plus, l'utilisation de cette solution pour effectuer les audits de sécurité engendre un **gain de temps en moyenne de 50 jours hommes** estime notre partenaire La sécurité Abakus Inc. Les compagnies peuvent donc intégrer la remédiation dans leur investissement sécurité tout en respectant leur budget initial.

" En tant que partenaire revendeur exclusif de la solution Elastic Detector au Canada, nous apprécions la disponibilité et la réactivité des experts de SecludIT.

Leurs solutions, innovantes et adaptées aux nouveaux besoins du marché, révolutionnent l'approche de la sécurité préventive. Je note deux points forts concernant leur produit, bien qu'il y en ait d'autres : les rapports en français et les tests de pénétration sur un clone et non sur la production.

Emmanuel Napolitano, CEO, [La sécurité Abakus Inc.](#)

"



La Sécurité Abakus