

3

méthodes pour des SLAs plus rapides

1

Etudier les risques

20MD\$ d'ici 2021

20 milliards de dollars de dommages dus aux attaques de ransomwares sont attendus d'ici 2021.ⁱ

Vos données sont-elles fiables ? Assurez-vous qu'elles proviennent d'une variété de données publiques et du crowdsourcing.



2

Classifier les menaces

60% des fuites de données impliquaient des vulnérabilités pour lesquelles un correctif était disponible mais n'avait pas été appliqué.ⁱⁱ



Avez-vous une vue d'ensemble précise ? Identifiez vos enjeux majeurs en définissant des priorités fondées sur le niveau de risque.

3

Obtenir les informations

40%

Seulement 40 % des entreprises ont mis en place des pratiques de conformité en matière de cybersécurité.ⁱⁱⁱ

Connaissez-vous les éléments vulnérables ? Suivez et corrigez les machines non conformes via une seule vue centralisée.



Ivanti Neurons for Patch Intelligence

Améliorez vos SLAs en matière de correction des vulnérabilités, grâce à des algorithmes de machine learning supervisé et non supervisé.

EN SAVOIR PLUS



ivanti
Neurons

ivanti.fr | contact@ivanti.fr | +33 (0)1 49 03 77 80
Copyright © 2020, Ivanti. Tous droits réservés. IVI-2445 10/20 MC/DH/DW

ⁱ <https://cybersecurityventures.com/global-ransomware-damage-costs-predicted-to-reach-20-billion-usd-by-2021/>
ⁱⁱ <https://www.csoonline.com/article/3153707/top-cybersecurity-facts-figures-and-statistics.html>
ⁱⁱⁱ <https://www.comptia.org/content/research/cybersecurity-trends-research>