

## 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.<sup>i</sup>

**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.<sup>ii</sup>



**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.<sup>iii</sup>

**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

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