

[NOUVEAU] Portrait de la cybersécurité dans les PME en 2021-2022 : Publication du rapport de Devolutions en français



LA CYBERCRIMINALITÉ MONDIALE COÛTE COLLECTIVEMENT AUX VICTIMES 16,4 MILLIARDS US CHAQUE JOUR

Alors que la pandémie a obligé de nombreuses PME à réduire leurs activités, les pirates informatiques sont passés à la vitesse supérieure. Les cyberattaques contre les PME, et notamment contre leurs travailleurs à distance, [ont augmenté](#) tout au long de 2020 et 2021.

Par ailleurs, les conséquences d'une violation n'ont jamais été aussi sévères. La cybercriminalité mondiale coûte collectivement aux victimes [16,4 milliards US chaque jour](#), et en 2021, le coût moyen d'une violation de données dans les PME a atteint [2,98 millions US par incident](#). Il s'agit d'un prix vertigineux que de nombreuses entreprises ne peuvent tout simplement pas se permettre, ce qui explique que [60 % des PME cessent leurs activités](#) dans les six mois suivant un piratage.

Pour aider les PME à saisir l'étendue et la dynamique du paysage actuel des cybermenaces et finalement prendre des décisions qui réduisent la probabilité et la gravité des cyberattaques, **Devolutions a interrogé les décideurs des PME du monde entier** sur cinq sujets essentiels :

- Les cyberattaques et les menaces chez les PME
- La gestion de mots de passe dans les PME
- La gestion d'accès privilégiés dans les PME
- La formation et la gestion de la cybersécurité chez les PME
- Les investissements en cybersécurité chez les PME

Voici quelques-unes des conclusions les plus importantes :

- **72 % des PME ont affirmé qu'elles étaient plus préoccupées par la cybersécurité aujourd'hui qu'il y a un an.**
- **Les rançongiciels, l'hameçonnage et les logiciels malveillants sont les trois cybermenaces les plus inquiétantes selon les PME.**
- **52 % des PME ont été victimes d'au moins une cyberattaque dans la dernière année.**
- **10 % ont subi plus de 10 cyberattaques.**
- **Une PME sur cinq utilise des méthodes non sécurisées pour stocker les mots de passe, comme des feuilles de calcul, des documents non chiffrés et des Post-it.**
- **Seulement 13 % des PME ont déployé une solution de gestion d'accès privilégiés au sein de leur entreprise.**
- **61 % des PME ne surveillent pas la totalité de leurs comptes privilégiés.**
- **79 % des PME considèrent que les utilisateurs finaux sont responsables en cas de brèche de données.**
- **74 % des PME offrent de la formation en cybersécurité à leur personnel.**
- **40 % des PME n'ont pas un plan d'intervention en cas d'incident complet et à jour.**
- **26 % des PME consacrent moins de 5 % de leur budget informatique à la cybersécurité.**

Vous retrouverez tous les détails (et plusieurs autres informations intéressantes) dans le rapport complet.

Recommandations

Le rapport comprend également **15 recommandations ciblées** pour aider les PME à combler les lacunes, les vulnérabilités et les préoccupations mises en évidence par l'enquête. Toutes ces recommandations sont pratiques, éprouvées et abordables pour les PME.

Obtenir le rapport

Téléchargez le rapport pour saisir l'ampleur et la gravité du paysage des cybermenaces et obtenir des recommandations pour protéger votre PME.

