

Garder une longueur d'avance sur les risques cyber

L'impact de la maturité de la sécurité des identités sur la résilience

La multiplication des identités et de leurs types exacerbe non seulement les vulnérabilités liées à la sécurité, mais intensifie également les exigences de conformité et renchérit les assurances cyber.

↑ **30 %**

de croissance des identités des machines sur les 3 à 5 ans à venir

↑ **14 %**

de croissance des identités numériques sur les 3 à 5 ans à venir

↑ **77 %**

de hausse des primes d'assurance cyber sur 3 ans

↑ **7x**

croissance des réglementations liées aux identités depuis 2010

Une récente enquête menée auprès de 350 décideurs sécurité et IAM révèle que les accès non contrôlés demeurent une problématique majeure en 2024.

Accès non contrôlés par type d'identité



Horizons 1 et 2
Gestion manuelle : les processus de base liés aux identités sont gérés manuellement, entraînant souvent des inefficacités et des lacunes en matière de sécurité.

Horizon 3
Gestion numérisée : automatisation des processus de provisioning des comptes afin d'améliorer la précision et de réduire les tâches manuelles.

Horizon 4
Outils avancés et cas d'usage prédictifs : mettent en œuvre des solutions assistées par l'IA permettant des prises de décision intelligentes et une gestion dynamique des identités.

Jusqu'à 10 x plus nombreuses que celles des humains, les identités de machines représentent aujourd'hui le plus grand risque de sécurité.

Les machines nécessitent une gestion particulière pour prévenir les risques de sécurité et les manquements à la conformité.

66 %

des entreprises déclarent que la gestion des identités des machines nécessite plus d'efforts manuels*

60 %

des entreprises affirment avoir rencontré des problèmes d'audit liés aux identités des machines*

72 %

des entreprises déclarent conserver intentionnellement des identités de machine inactives*

*Source : Machine identity crisis - The challenges of manual processes and hidden risks

Sécurisez chaque identité. Gérez tous les accès. Récoltez les fruits de votre travail.

Les entreprises qui investissent de manière stratégique dans l'IAM amenuisent les problèmes de sécurité liés aux identités et réduisent le périmètre de déflagration des incidents, tout en renforçant leur résilience globale face aux cybermenaces.

~40 %

grâce à l'IA, les entreprises situées à l'Horizon 4 et + sont environ 40 % plus rapide à détecter les cyberattaques et à y répondre

83 %

des entreprises font état d'une diminution des problèmes de sécurité liés aux identités qui résulte de leurs investissements dans la sécurité des identités en 2023

40 %

de réduction de la sinistralité chez les cyberassureurs, ce qui témoigne d'une meilleure gestion du risque cyber

Exemples de réussite en matière de réduction des risques, chiffres à l'appui.

3x

réduction du risque cyber, obtenue en définissant des privilèges appropriés pour environ 6 000 comptes utilisateurs

12 000

collaborateurs externes profitant d'identités sécurisées

144 000

modifications et vérifications automatisées des comptes, réduisant ainsi les possibles menaces de sécurité

>3Mo\$

économisés en évitant les versements liés aux ransomwares grâce à une sécurité des identités efficace

Évaluez votre situation actuelle et améliorez votre résilience face aux cybermenaces.

Sécurité des Identités. Découvrez comment les entreprises ayant atteint un degré de maturité avancé renforcent leur posture de sécurité, simplifient leurs opérations et respectent les exigences de conformité réglementaire.



[Découvrir les résultats](#)

Sauf mention contraire, toutes les données de ce document sont issues des rapports « Les Horizons de la Sécurité de Identités ».