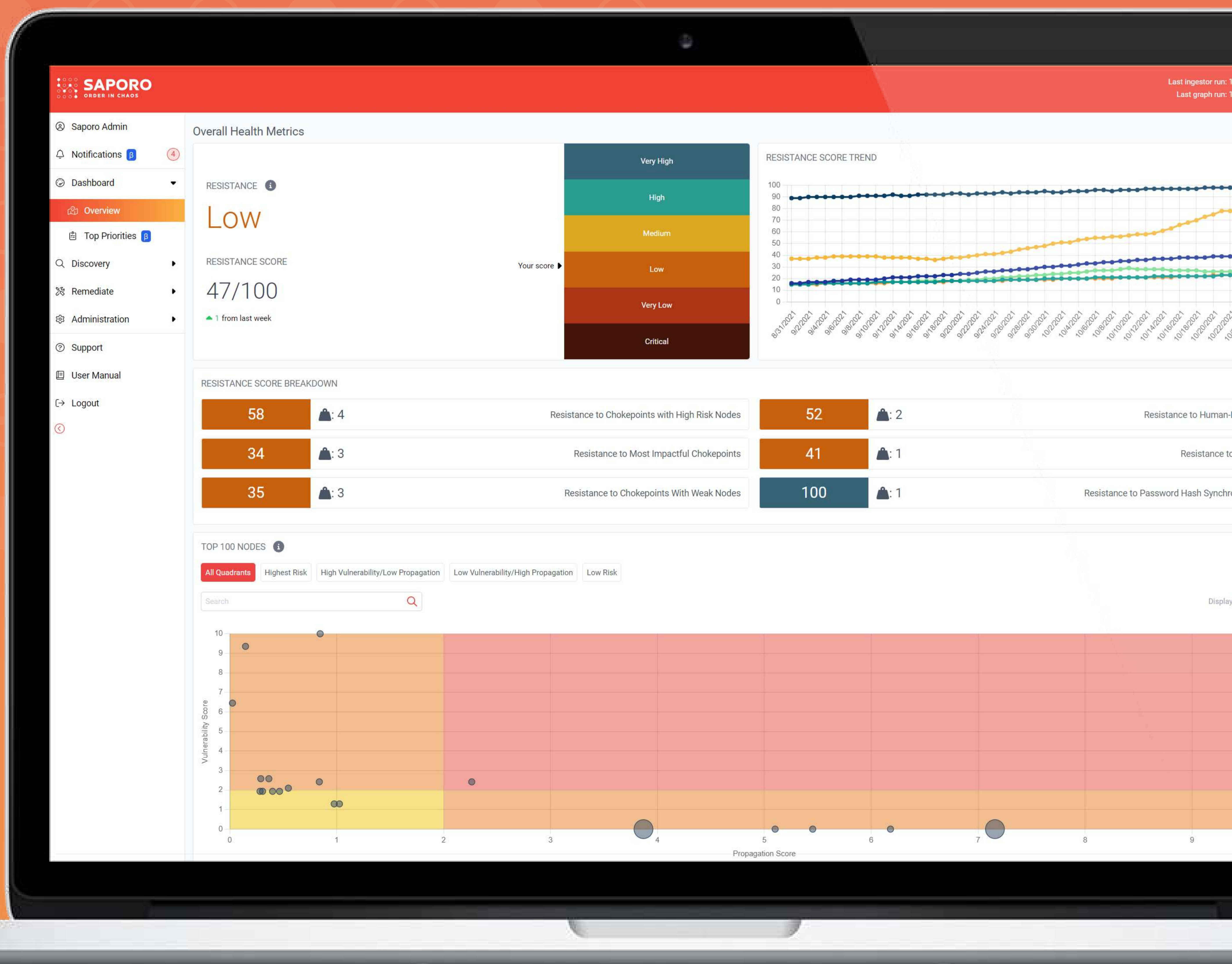


Pourquoi adopter une nouvelle approche pour résister aux cyberattaques dès aujourd'hui ?



Votre surface d'attaque augmente considérablement chaque jour, de même que votre risque

- Près de **80 %** des attaques réussies contre les entreprises reposent sur l'exploitation des données d'accès.
- Plus de **85 %** des attaques commencent par le facteur humain, et non par des actifs vulnérables.

Le dénominateur commun de la plupart des attaques est l'identité.



Pour se protéger au mieux, il est recommandé d'utiliser les principes du moindre privilège et de l'administration par tiers.



Mais lorsqu'il s'agit de systèmes hybrides et multiples, ces principes sont pratiquement impossibles à mettre en œuvre.



Cette complexité crée de nouveaux chemins d'attaque et de nouvelles opportunités pour les attaquants, ce qui augmente considérablement les risques de sécurité.

Les organisations s'attaquent généralement à ce problème en utilisant des outils de posture de sécurité, qui aident à identifier les vulnérabilités connues. Cependant, la grande majorité des attaques se produisent par le biais de courriels d'hameçonnage. Cela signifie que même si vous résolvez les vulnérabilités connues, cela réduit à peine votre surface d'attaque.

C'est là que Saporo peut vous aider.

Pour réduire significativement votre surface d'attaque, il est important de **découvrir tous les chemins d'attaque à partir de n'importe quel objet, vulnérable ou non, vers des cibles critiques**. Grâce à cela, Saporo fournit le contexte nécessaire pour **prioriser votre temps et vos ressources et vous concentrer sur ce qui compte le plus pour votre organisation**.

Découvrez les avantages de choisir Saporo

Notre **solution de gestion des attaques** internes se concentre sur l'identité et les permissions. Saporo est conçu pour les équipes IT et de sécurité afin **d'anticiper les cyberattaques** car il devient de plus en plus difficile de gérer manuellement la complexité et l'expansion de la surface d'attaque.

Il y a 5 avantages clés à notre approche unique :



Réduire sa surface d'attaque interne

La gestion proactive et la sécurisation des chemins d'attaque peuvent améliorer la posture de cybersécurité et réduire l'impact des attaques réussies. Les clients signalent une réduction de la surface d'attaque allant jusqu'à 70 % dès la première année.



Sécurité "par design"

Nous vous permettons d'évaluer, de tester et de simuler des changements de configuration en toute sécurité afin que vous puissiez comprendre leur impact sur la sécurité et l'activité avant qu'ils ne soient mis en production.



Amélioration de l'efficacité

Notre solution identifie automatiquement les problèmes les plus importants afin que vous puissiez allouer vos ressources plus efficacement et éviter de perdre du temps et des efforts sur des vulnérabilités à faible impact et des configurations erronées.



Anticiper les attaques

En identifiant les chemins d'attaque à l'avance, les organisations peuvent se préparer et anticiper leur réponse, ce qui permet de réagir plus rapidement et plus efficacement aux attaques réelles.



Réduire vos coûts

Vous pouvez économiser de l'argent en faisant plus avec moins. Les outils existants vous donnent des milliers de vulnérabilités non prioritaires qui ne sont pas pertinentes pour votre organisation. Nous vous aidons à effacer des millions de chemins d'attaque en quelques heures seulement.

C'est facile et simple de commencer

Investir un peu de temps dans votre sécurité aujourd'hui peut vous permettre d'économiser des ressources considérables en cas d'attaque.

Nous en sommes conscients. C'est pourquoi nous avons fait de Saporo une solution rapide et évolutive.

- ✓ En moyenne, l'installation de Saporo ne prend qu'une heure.
- ✓ Installation "on-premise" ou dans un "cloud" sécurisé et hébergé localement
- ✓ Notre solution est sans agent et ne nécessite qu'un accès en lecture.
- ✓ Les résultats sont disponibles après seulement quelques heures et de façon continue.

“Saporo est un outil de défense indispensable pour toutes les organisations qui veulent avoir une longueur d'avance dans la maîtrise des risques au sein de leurs infrastructures de plus en plus complexes.”

Christophe Bouillard - RSSI de la Banque Mirabaud & Cie

Intéressé(e) ? Nous aimerions en savoir plus sur vous !
Contactez-nous à l'adresse hello@saporo.io

SOURCES DE DONNÉES SUPPORTÉES

