

Tenable One

Plateforme de gestion de l'exposition

Anticipez les attaques potentielles. Réduisez votre exposition de façon proactive.

Les équipes de cyber-sécurité sont assiégées par la montée fulgurante des ransomwares, des menaces commanditées par des États-nations et par l'avalanche de nouvelles vulnérabilités. Pour combattre ces menaces, de nombreuses solutions de détection des menaces et de réponse aux incidents ont vu le jour afin d'aider les équipes de cyber-sécurité à réagir en continu face aux nouveaux problèmes de sécurité. Toutefois, ces multiples solutions sont associées à des métriques, des rapports et des critères de formation différents, rendant difficile la possibilité d'unifier tous les indicateurs de risque et de communiquer succinctement l'état de sécurité d'une entreprise.

Avec Tenable One, les entreprises peuvent à présent traduire des données sur les assets techniques, les vulnérabilités et les menaces en informations opérationnelles claires et exploitables pour les responsables et les praticiens de la sécurité. La plateforme Tenable One présente la plus vaste couverture des vulnérabilités, des assets IT aux ressources cloud en passant par les conteneurs, les applications web et les systèmes d'identité. Elle s'appuie sur la vitesse et l'étendue de la couverture des vulnérabilités de Tenable Research, avec des fonctionnalités d'analyse complètes afin de prioriser les actions et de communiquer les cyber-risques. Tenable One permet aux entreprises de :

- disposer d'une visibilité complète sur l'ensemble de la surface d'attaque moderne
- anticiper les menaces et de prioriser les efforts pour empêcher les attaques
- communiquer le cyber-risque pour prendre de meilleures décisions



PRINCIPAUX AVANTAGES

Visibilité totale

Obtenez une vue unifiée de tous les assets et des vulnérabilités logicielles, de configuration et de droits associées, que ce soit sur site ou dans le cloud. Surveillez Internet en continu pour découvrir et identifier rapidement tous les assets tournés vers l'extérieur afin d'éliminer les zones de risques de sécurité connus et inconnus. Réduisez le temps et les efforts requis pour connaître la surface d'attaque complète, éliminer les angles morts et créer une base de référence pour une gestion des risques efficace.

Prédire

Anticipez les conséquences d'une cyber-attaque en exploitant le plus vaste ensemble de données du secteur pour comprendre les relations entre les assets, les expositions, les privilèges et les menaces d'un bout à l'autre d'un chemin d'attaque.

Prioriser les effets

Améliorez la priorisation des risques pour détecter et cibler en continu les vulnérabilités exploitables, les attaques et les chemins d'attaque qui représentent le risque le plus élevé. Cela permet de disposer d'informations de remédiation plus précises et prédictives afin d'éliminer les fenêtres de risque et d'empêcher les attaques avec un minimum d'efforts.

Communiquer efficacement le cyber-risque

Obtenez une vue globale du risque centralisée et alignée sur les objectifs de l'entreprise avec des KPI clairs montrant les progrès réalisés au fil du temps et bénéficiez d'analyses permettant de comparer la situation de l'entreprise à celles d'entreprises similaires. Des informations exploitables fournissent des évaluations du risque à la fois précises et alignées sur les objectifs de l'entreprise et améliorent la communication et la collaboration globales au sein des différents groupes d'acteurs.

Gestion flexible des licences

Attribuez les licences produit en fonction des besoins uniques de votre exposition, puis modifiez cette attribution chaque fois que cela est nécessaire ou souhaité.

FONCTIONS CLÉS

Vue globale de l'exposition

Permet de cibler les efforts de sécurité grâce à des informations claires et concises sur l'exposition d'une entreprise en matière de sécurité, en répondant à des questions stratégiques comme « Notre entreprise est-elle vraiment sécurisée ? », « Où en sommes-nous dans nos efforts de prévention et de limitation ? » et « Quelles sont nos performances au fil du temps et quels sont les principaux événements ? ». D'où un score d'exposition global unifié tiré d'une pluralité de sources de données différentes.

Gestion de la surface d'attaque externe

Informations sur la surface d'attaque externe, ce qui permet aux entreprises de détecter et de réduire les risques en adoptant le point de vue d'un attaquant.

Évaluation du chemin d'attaque

Des capacités de visualisation et de priorisation du chemin d'attaque offrent une réponse préventive ciblée pour bloquer les chemins que les attaquants sont susceptibles d'emprunter. Tenable One remplit cette fonction en établissant une correspondance entre les risques critiques et le cadre MITRE ATT&CK afin de visualiser en continu tous les chemins d'attaque viables, sur site et dans le cloud.

Inventaire des assets centralisé

Élimine les angles morts. L'inventaire des assets (Asset Inventory) exhaustif offre une visibilité totale sur l'ensemble des assets, quelle que soit la source des données (gestion des vulnérabilités, WAS, Active Directory, etc.). Cette vue centralisée des assets issus d'une pluralité de sources de données permet de créer des tags d'asset spécifiques combinant différents types d'asset.

Gestion des vulnérabilités basée sur le risque

Réduit les vulnérabilités sur la surface d'attaque en priorisant les remédiations de façon dynamique en fonction des risques réels posés par ces vulnérabilités, et en intégrant ces informations de threat intelligence dans les mesures de l'exposition au risque d'une entreprise.

Évaluation exhaustive

Aperçu de la Cyber Exposure de tous les assets, y compris les vulnérabilités, les mauvaises configurations et autres menaces potentielles pour la sécurité.

Active Directory sécurisé

Bloque les attaques ciblant Active Directory en permettant aux entreprises de tout voir, de prédire ce qui est important, et de répondre aux risques dans AD.

Infrastructure cloud sécurisée

Visibilité complète et continue, et remédiations aux expositions sur tous les assets et toutes les ressources cloud.

Kubernetes et Container Security

Scans sécurisés des images de conteneur sans envoyer les images à l'extérieur du réseau d'une entreprise.

Scans automatisés des applications web

Pour obtenir des scans de vulnérabilités exhaustifs et précis avec une visibilité complète sur les vulnérabilités IT et cloud, ainsi que sur celles des applications web.

Comparaison à d'autres entreprises du secteur

Comparez votre Cyber Exposure en interne, entre les unités métier ou les sites, et en externe avec d'autres entreprises du secteur, afin de déterminer dans quels domaines et à quel moment effectuer des investissements humains et financiers essentiels.

Métriques d'efficacité du programme

Les mesures de maturité de la remédiation fournissent le contexte des efforts de limitation des risques. Elles traitent de questions telles que « Dans quelle mesure sommes-nous efficaces pour respecter les accords SLA fixés en interne ? ».

Actualité

L'intégration avec les blogs de Tenable Research permet de créer des cartes d'exposition personnalisées qui reflètent les derniers développements en matière de cyber-sécurité.

Solution alimentée par Tenable Research

Renseignements de premier plan sur la Cyber Exposure, informations exploitables issues de la data science, alertes et avis de sécurité.

Nouveau modèle de gestion flexible des licences

Une nouvelle approche pour les licences des assets, aussi fluide que votre surface d'attaque. La gestion complète et flexible des licences vous permet de réaffecter les licences entre les différents utilisateurs de façon dynamique : utilisateurs IT, cloud, de conteneurs, d'applications web et d'AD.

À propos de Tenable

Tenable® est The Exposure Management Company. Environ 40 000 entreprises partout dans le monde font confiance à Tenable pour déterminer et réduire leurs cyber-risques. Après avoir créé Nessus®, Tenable a élargi son expertise en matière de vulnérabilités pour proposer la première plateforme au monde capable de voir et de sécuriser tout asset digital sur n'importe quelle plateforme informatique. Tenable compte parmi ses clients environ 60 % des entreprises du Fortune 500, environ 40 % des entreprises du Global 2000 et les plus grandes agences gouvernementales. Pour en savoir plus, rendez-vous sur fr.tenable.com.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur fr.tenable.com
Nous contacter : envoyez-nous un e-mail à l'adresse sales@tenable.com ou consultez fr.tenable.com/contact