



SERVICES DE SÉCURITÉ MANAGÉS

Vulnerability Management as a Service

Toute entreprise chargée de gérer un environnement de sécurité IT complexe doit connaître les points faibles de son système. Pour être efficace, un dispositif de sécurité doit respecter les exigences de conformité, ses obligations contractuelles et les normes de gestion du risque. D'où l'importance de réaliser des analyses de vulnérabilité régulières, qui elles-mêmes doivent déboucher sur des rapports détaillés et des actions correctives visant à éliminer ces défaillances.

C'est là que Vulnerability Management as a Service (VMaaS) intervient pour créer un programme d'analyse des vulnérabilités adapté aux spécificités des grandes entreprises comme des PME. Une fois l'analyse effectuée, les résultats sont corrélés avec les données de surveillance pour une identification avancée des cibles et un profilage des menaces assuré par le SOC. Le nombre de faux positifs est ainsi réduit et vos équipes IT peuvent se recentrer sur des missions plus stratégiques. À la fois chronophages, inefficaces et gourmands en ressources, les processus traditionnels de gestion des vulnérabilités sont souvent définis sur la base de critères erronés qui créent des décalages dans les programmes de sécurité et de conformité. La solution VMaaS a précisément été conçue pour combler ces écarts et réduire

sensiblement le nombre de vulnérabilités. Outre notre système de Threat Intelligence et de suivi des exploits, notre gestion des vulnérabilités se concentre sur les fragilités les plus impactantes pour un environnement de sécurité IT. Dernier point très important, VMaaS s'intègre à notre service de détection des cybermenaces.

L'union fait la force



Garante des performances de nos services de gestion des vulnérabilités, la plateforme SaaS de notre partenaire Qualys propose des analyses en self-service et des outils avancés de corrélation des menaces et vulnérabilités (VTC) pour améliorer la détection des activités malveillantes.

Autres services inclus :

- Corrélation des menaces entièrement automatisée pour des analyses managées
- Support DHCP
- Plusieurs options de rapports : exécutif, technique, scorecard, patch, top 20 et bien plus

Intégration au service de détection

L'intégration de VMaaS à notre service Threat Detection Enhanced permet à nos Centres opérationnels de sécurité (SOC) de détecter et d'analyser les menaces en temps réel et d'y répondre de façon rapide et ciblée. Votre protection est ainsi garantie de bout en bout.

Les prestations VMaaS :

- Analyses managées ou en self-service
- Détection des vulnérabilités internes et externes
- Outils VM et rapports basés sur Qualys
- Modèles de politique et personnalisation
- Support DHCP

Les avantages de VMaaS

- Suivi et gestion de votre sécurité 24h/7j
- Protection de toutes vos ressources, quel que soit leur emplacement (cloud, data center, sur site)
- Niveaux opérationnels/de service adaptés à votre business model
- Évolutivité/homogénéité du service, pour une gestion internationale du risque et de la sécurité de l'information
- Intégration à Threat Detection Enhanced

Ce qui fait toute la différence de notre service de gestion des vulnérabilités sur le marché, c'est sa capacité à déceler et détailler vos points faibles, tout en détectant et en neutralisant des actes de malveillance à l'encontre de vos systèmes.

A propos de NTT

NTT est un leader mondial des services technologiques. Convaincus qu'ensemble nous accomplissons de grandes choses, nous avons conjugué les capacités de 28 entreprises remarquables afin de créer un leader des services technologiques. En partenariat avec vous, nous mettons notre gamme complète de capacités hors pair au service de vos collaborateurs, stratégies, opérations et technologies. Ensemble nous préparons le futur connecté.

Vous souhaitez en savoir plus sur nos services de sécurité managés ?

Rendez-vous sur **hello.global.ntt**