

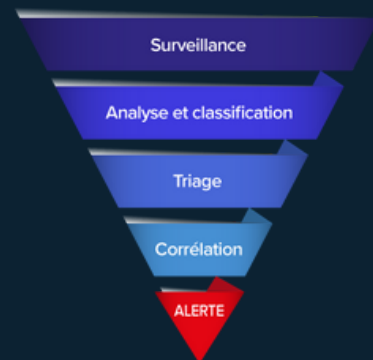
Gestion de la Détection et de la Réponse aux Menaces (MDR)

Une cybersécurité proactive et adaptée à votre organisation

Dans un contexte où les cyberattaques deviennent de plus en plus sophistiquées, la mise en place d'une solution de surveillance et de réponse aux incidents efficace est essentielle. Le service de gestion de la détection et de la réponse aux menaces (MDR) de StreamScan offre une détection avancée, une réponse rapide, et communications claires permettant aux entreprises de se protéger contre les attaques avant qu'elles ne causent des dommages significatifs.

Détection proactive des cybermenaces

Contrairement aux fournisseurs de services de sécurité managés (MSSP) qui réagissent principalement aux alertes générées par des outils de cybersécurité, le MDR adopte une posture proactive. Les chasseurs de menaces de StreamScan scrutent activement les signes d'intrusion et réagissent avant qu'une attaque ne compromette les systèmes informatiques. Notre DRG se démarque par sa capacité à détecter les cybermenaces, même inconnues, et offre l'expertise d'une analyse en profondeur des signaux d'attaques informatiques.



Pourquoi choisir StreamScan ?

Surveillance et détection 24/7/365

- Veille constante sur l'activité du réseau.
- Identification proactive précoce et chasse aux cybermenaces.

Réponse rapide et efficace aux incidents

- Atténuation des attaques en temps réel.
- Intervention d'experts pour minimiser les impacts d'une intrusion.

Une solution rentable et adaptée

- Coût inférieur à celui d'un SOC interne.
- Compatibilité avec divers environnements informatiques.

Une expertise de haut niveau

- Équipe composée de spécialistes en cyberdéfense.
- Expérience et compétences accrues.

Une équipe experte

Nos experts en DRG possèdent un vaste éventail de compétences : détection d'intrusion, détection des mouvements latéraux, analyse de vulnérabilités, analyse comportementale, intelligence artificielle (IA) et apprentissage machine (ML), rétro-ingénierie de logiciels malveillants, création de signatures d'outils malicieux et attaques informatiques, injection de signatures pour balayage du réseau, et plus.

Chef de la cybersécurité

Expert chevronné et expérimenté en cybersécurité qui chapeaute et supervise les activités du SOC.

Coordinateur (officier de sécurité)

Fait le lien entre le SOC et les clients, assurant une communication fluide et rapide des informations pertinentes et s'assurant que nos recommandations sont prises en charge par le client selon les niveaux de priorité établis.

Analystes de sécurité du SOC

Première ligne de défense du SOC, ils sont les yeux et les oreilles de Streamscan dans les infrastructures TI des clients. Ils possèdent une variété de compétences permettant de trier les informations pertinentes à travers une série d'outils de sécurité. Véritables chasseurs de cybermenaces, leur rôle est de détecter les problèmes de sécurité avant qu'ils ne se produisent.

Équipe de réponse aux incidents

Équipe d'élite prête à intervenir à tous moments pour aider nos clients à gérer efficacement les incidents de sécurité. Ils ont une expertise pointue et prennent le relais si un incident de cybersécurité touche une organisation.

Service complet

- Monitoring actif de la sécurité du réseau 24/7/365
- Analyste de sécurité disponible sur appel
- Analyse des événements et alertes de sécurité
- Investigation approfondie en vue de confirmer ou infirmer les événements et alertes de sécurité (analyse des traces réseaux, etc.)
- Intelligence sur les menaces (Threat Intelligence)
- Rédaction et communication de rapports suite à l'analyse des événements et incidents de sécurité
- Alertage/notification du client par courriel en cas d'attaque informatique de niveau de sévérité faible ou moyen.
- Alertage/notification du client par téléphone en cas d'attaque de niveau de sévérité élevé (urgence)

Communication axée sur le client

- Point de contact dédié : Chaque client se voit attribuer un conseiller en sécurité dédié, garantissant une communication fluide.
- Rapports clairs : Nous fournissons des rapports détaillés mais accessibles, comprenant des chronologies d'incidents, des détails sur les menaces et des actions recommandées.
- Mises à jour régulières : De la détection à la résolution, notre équipe vous tient informé en temps réel, garantissant qu'il n'y ait aucune surprise ni lacune d'information.

Une approche agnostique

Bien que StreamScan développe et vende ses propres solutions IPS/IDS et EDR, notre équipe DRG possède une profonde expérience avec plusieurs outils de cybersécurité tiers.

Ceci vous donne l'indépendance nécessaire vis-à-vis vos fournisseurs technologiques pour une intégration sans friction avec vos systèmes existants.