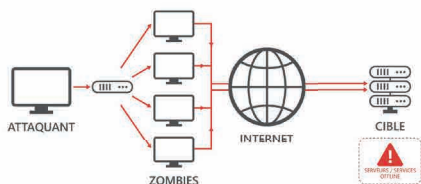




SÉCURITÉ ET DISPONIBILITÉ : VOTRE INFRASTRUCTURE SOUS HAUTE PROTECTION

Les cyberattaques par déni de service distribué (DDoS) sont aujourd'hui massives et automatisées. Qu'elles soient volumétriques ou applicatives, elles visent à saturer vos liens et à paralyser vos services critiques (e-commerce, DNS, API).

Pour garantir la continuité de votre activité, une stratégie de défense proactive est indispensable.



LA GARANTIE D'UNE INFRASTRUCTURE INVOLABLE

Que ce soit pour sécuriser des plateformes e-commerce, protéger des flux transactionnels ou garantir l'accessibilité d'infrastructures Cloud, la protection Anti-DDoS est un pilier de la cyber-résilience. Contrairement aux solutions déportées, une protection intégrée nativement à l'infrastructure réseau offre une fiabilité supérieure : elle permet une détection immédiate et une mitigation chirurgicale sans les délais de latence ni les risques de rupture liés au détournement du trafic vers un Cloud de sécurité tiers.

UNE DÉFENSE MULTICOUCHE PILOTÉE PAR SIPARTECH

Pour répondre à vos besoins de sécurité des réseaux IP, Sipartech met à votre service le meilleur des technologies de protection, déployées par le leader mondial, Netscout.

Atténuation intelligente

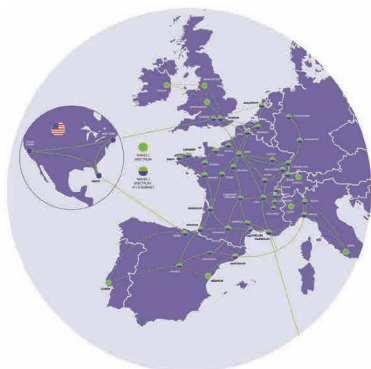
Nous filtrons vos adresses IP contre toutes les incursions (niveaux 3, 4 et 7), 24/24, pour ne laisser passer que le trafic légitime.

Infrastructure de nettoyage (Scrubbing)

Notre système de filtrage haute performance, localisé en cœur de réseau, assure une redondance totale et une latence minimale pour vos flux en Europe.

Visibilité et contrôle

Bénéficiez d'une configuration personnalisée et d'une analyse fine des schémas d'attaque pour une réponse immédiate et circonstanciée.



NETSCOUT®

UNE SOLUTION ADAPTÉE À VOS FLUX

Protection de tous types d'attaque DDoS

- Grâce à notre capacité d'interconnexion avec le réseau Internet distribué en Europe et aux États-Unis, nous sommes en mesure de stopper les attaques volumétriques de niveau 3 et 4.
- Grâce à notre modèle intelligent de connaissance, nos systèmes de détection identifient les schémas d'attaque protocolaire de niveau 7 et y apportent une réponse technique immédiate et efficace.
- Couverture intégrale des attaques vers les adresses IPV4 et IPV6.

Détection adaptée et mitigation immédiate

Le trafic des services Transit IP ou Accès Internet est intégré au système de monitoring avancé de Sipartech.

Avec vous, nous créons une base de référence pour comprendre les échanges de données typiques de vos services, construire une cartographie des services qui transitent sur vos services IP et définir vos applications critiques.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Débits de protection disponibles jusqu'à 10 Gb/s
- Un backbone IP de 14,4 Tb/s
- Détails de sécurisation disponibles
- Protection de plusieurs services ou blocs CIDR complets
- En option, CPE de sécurisation en bordure de réseau

GARANTIES DE SERVICE

- Centre Support Client 24/7/365
- Taux de disponibilité : 99,9 %

