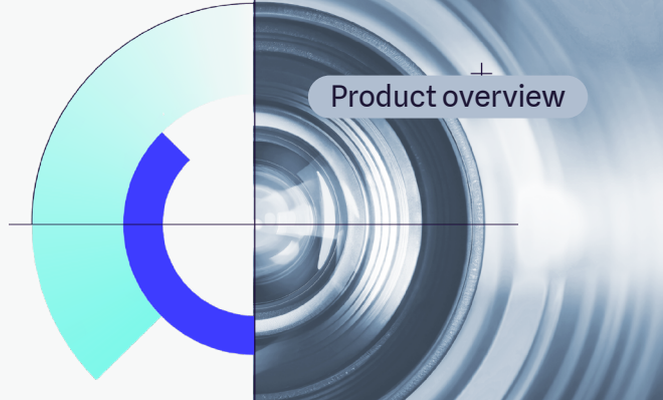


 **DEEP VISIBILITY**

Identifiez et visualisez **tous les comportements**
des utilisateurs et des actifs sur votre réseau



Visibilité réseau approfondie pour assurer la continuité d'activité

Votre réseau constitue la colonne vertébrale de votre organisation. Il supporte l'ensemble de vos opérations, tout en pouvant exposer votre entreprise à des risques liés à des usages non autorisés.

Deep Visibility permet **une inspection complète du trafic réseau** (DPI), offrant une visibilité totale sur les protocoles et les applications présents dans votre infrastructure. Cette solution vous aide à identifier les mauvaises configurations, les problèmes de performance ou encore les connexions non autorisées.

Avec Deep Visibility, vous savez enfin **qui fait quoi** sur votre réseau. Vous comprenez quels utilisateurs et quels actifs doivent être protégés par notre **plateforme NDR**.



*Rien ne devrait rester invisible si l'on veut assurer
une vraie cyber-résilience.*



Deep Visibility en bref

Deep Visibility est **une solution robuste et résiliente** pour la capture et l'analyse du trafic réseau :

- > Conçue pour les réseaux en périphérie comme au cœur de l'infrastructure
- > Gérée depuis une console centralisée pour plus de simplicité
- > Pour une analyse rapide et efficace
- > Permet de diagnostiquer les comportements réseau en temps réel
- > Fournit une vision complète des paquets réseau et des métadonnées associées



Deep Visibility, c'est l'intelligence de la visibilité en action



Complète



Flexible



Pertinente



Stratégique

Vos bénéfices

✓ **Une visibilité holistique** sur toute l'activité réseau_

Découvrez qui communique avec qui, puis suivez et cartographiez chaque actif de votre réseau local pour une visibilité complète et intelligente

✓ **Analyse complète**_

Visibilité en temps réel et historique pour une compréhension approfondie, grâce à un stockage interne allant jusqu'à 16 To

✓ **Performance mesurée**_

Identifiez les pics de charge et résolvez les problèmes de performance et de latence applicative

✓ **Protocoles analysés**_

Explorez et recherchez les métadonnées réseau sur le long terme

Notre approche

Parce que la visibilité est essentielle à la cyber-résilience, notre solution repose sur plusieurs principes clés :

Adaptée à tous les types de déploiements_

- > Périphérie : pour les petits et moyens sites
- > Cœur de réseau : pour les grandes infrastructures
- > Via une console de gestion unique

Parfaitement compatible avec tous types de réseaux et de protocoles_

- > Infrastructures IT et OT
- > Cloud privé et public
- > Interfaces flexibles pour capturer tous les débits, y compris ceux contraints "by design"

Intégrée avec_

- > Des TAP pour simplifier et étendre la capture réseau
- > La plateforme NDR pour détecter les menaces avancées
- > Une visibilité complète pour identifier, qualifier et réagir efficacement

Couverture complète_

- > Prise en charge de +3000 applications
- > Compatible avec TCP, UDP, IPv4, IPv6, et bien plus - instantanément
- > Prise en charge des VLAN et de toutes les configurations réseau

À propos_

- > Leader en détection des menaces avancées
- > Une technologie NDR innovante dotée d'une IA de pointe
- > Une détection à 360° enrichie par notre CTI
- > Un large réseau de partenaires, RSSI et analystes à l'international qui nous font confiance - EMEA, APAC, Europe
- > Reconnu pour notre expertise



Contactez-nous

contact@gatewatcher.com
www.gatewatcher.com