

Vue d'ensemble du réseau

Publié: 2025-02-13

L'aperçu du réseau affiche une carte des détections sur votre réseau et une liste des délinquants par nombre de détections. La vue d'ensemble du réseau actualise la carte de détection et les données sur les délinquants toutes les minutes.

 Consultez la formation associée : [Présentation de la sécurité, du réseau et du périmètre](#)

Basculer entre les catégories de détection

Vous pouvez basculer entre les vues qui affichent **Toutes les détections d'attaques** ou **Toutes les détections de performances**, en fonction des modules activés et de votre accès aux modules.

Délinquants en cours de détection

Cette liste répertorie les délinquants, triés selon le nombre de détections dans lesquelles l'équipement ou le point de terminaison a agi en tant que contrevenant.

Voici quelques moyens d'interagir avec la liste des délinquants :

- Cliquez sur un équipement ou un point de terminaison dans la liste pour mettre en évidence les détections associées dans la carte de détection et afficher les propriétés de l'équipement et les liens d'accès à [recherche de point de terminaison](#) sites, détections, enregistrements ou paquets.
- En fonction de la catégorie de détection sélectionnée et de votre module système, cliquez sur **Afficher toutes les détections d'attaques** ou **Afficher toutes les détections de performances** lien pour accéder au Détections page, [filtré par catégorie de détection et groupé par source](#).
- Sélectionnez le **Afficher les détections sans victimes** case à cocher pour afficher les détections qui n'incluent pas de victime participante. Par exemple, les scans TLS et certaines détections d'avertissement en cas d'activité suspecte ne concernent qu'un délinquant.

Carte de détection

La carte de détection affiche le délinquant et la victime pour toutes les détections sélectionnées lors du basculement entre les catégories de détection.

Les cercles sont surlignés en rouge si l'équipement est apparu en tant que délinquant lors d' au moins une détection pendant l'intervalle de temps sélectionné et sont surlignés en bleu sarcelle si l' équipement est une victime.

Les participants sont connectés par des lignes étiquetées avec le type de détection ou le nombre de détections associés à la connexion, et les rôles des équipements sont représentés par une icône.

Voici quelques manières d'interagir avec la carte de détection :

- Cliquez sur un cercle pour afficher les propriétés de l'équipement et accéder aux liens vers [recherche de point de terminaison](#) sites, détections, enregistrements ou paquets.
- Cliquez sur une connexion pour afficher les détections associées.
- Passez la souris sur un cercle pour voir les étiquettes des équipements et surligner les connexions des appareils.

En savoir plus sur [Détections](#).

Sélecteur de site et rapport sur les opérations de sécurité

Vous pouvez spécifier les sites dont vous souhaitez consulter les données sur cette page. Les utilisateurs ayant accès au module NDR peuvent générer un rapport sur les opérations de sécurité pour partager les résultats.

Sélecteur de site

Cliquez sur le sélecteur de site en haut de la page pour afficher les données d'un ou de plusieurs sites de votre environnement. Visualisez le trafic combiné sur vos réseaux ou concentrez-vous sur un seul site pour vous aider à trouver rapidement les données des équipements. Le sélecteur de site indique quand tous les sites ou certains sites sont hors ligne. Comme les données ne sont pas disponibles sur les sites hors ligne, les graphiques et les pages d'équipements associés aux sites hors ligne peuvent ne pas afficher de données ou n'afficher que des données limitées. Le sélecteur de site n'est disponible que depuis console.

(module NDR uniquement) Rapport sur les opérations de sécurité

Le rapport sur les opérations de sécurité contient un résumé des principales détections et des principaux risques auxquels votre réseau est exposé. Cliquez **Générer un rapport** pour spécifier le contenu du rapport, l'intervalle de temps et les sites à inclure dans le rapport, puis cliquez sur **Générez** pour créer un fichier PDF. Cliquez **Rapport sur le calendrier** pour créer un rapport sur les opérations de sécurité qui est envoyé par e-mail aux destinataires conformément [la fréquence configurée](#).