

# WATCHGUARD THREATSYNC



## DÉTECTEZ LES MENACES PLUS TÔT ET RÉPONDEZ-Y PLUS RAPIDEMENT AVEC XDR

La complexité croissante des menaces et la prolifération des technologies de sécurité peuvent compliquer la tâche des entreprises désireuses d'obtenir une vue d'ensemble de leur posture en matière de sécurité. Dans le même temps, il est également difficile pour des équipes de sécurité débordées de lutter contre les menaces sophistiquées avec une visibilité limitée et des outils de sécurité déconnectés, tout en faisant face à des temps de détection lents et en essayant de répondre avec précision. Les experts en sécurité d'aujourd'hui ont besoin d'une solution de sécurité unifiée pour identifier plus rapidement les menaces émergentes, les contenir et y répondre.

WatchGuard ThreatSync offre aux entreprises des fonctionnalités XDR pour centraliser les détections et orchestrer la réponse aux menaces à partir d'une solution centralisée. Elle simplifie la cybersécurité tout en améliorant la visibilité et en automatisant plus rapidement les actions de réponse dans l'ensemble de l'organisation, ce qui permet de réduire les risques et les coûts et apporte davantage de précision.

### UNE DÉFENSE PROACTIVE CONTRE L'ÉVOLUTION DES CYBERMENACES

#### Visibilité accrue

Élaborez votre stratégie XDR avec des intégrations étroites et la télémétrie de données inter-domaines des technologies de dernière génération de WatchGuard. En élargissant l'éventail des flux de données de votre stack de sécurité toujours plus important, vous bénéficiez d'une visibilité nettement supérieure ainsi que d'une protection renforcée.

#### Détection précoce

Oubliez l'approche de sécurité cloisonnée et adoptez la détection de renseignements sur les menaces provenant de sources multiples. ThreatSync utilise des technologies d'Intelligence Artificielle et de Machine Learning pour identifier les menaces potentielles en temps réel dans plusieurs domaines afin de réduire le temps moyen de détection (MTTD).

#### Réponse plus rapide

Lancez XDR et répondez aux menaces en un clin d'œil. ThreatSync réduit le temps moyen de réponse (MTTR) en permettant des actions automatisées pour neutraliser les menaces dans l'ensemble de l'entreprise avec un processus plus simple et plus rapide, ce qui permet de réduire les risques et offre davantage de précision.

WatchGuard ThreatSync rend aux experts le contrôle de leur stack de sécurité avec une visibilité largement unifiée, une détection croisée, une réponse automatisée aux menaces et des fonctionnalités adaptées à toutes les entreprises, indépendamment de leur budget, de leur taille ou de leur complexité.

WatchGuard ThreatSync rend aux experts le contrôle de leur stack de sécurité avec une visibilité largement unifiée, une détection croisée, une réponse automatisée aux menaces et des fonctionnalités adaptées à toutes les entreprises, indépendamment de leur budget, de leur taille ou de leur complexité.

### AVANTAGES



#### Meilleure visibilité

sur l'activité du réseau et des endpoints, ce qui contribue à identifier les menaces qui pourraient autrement passer inaperçues



#### Sécurité de bout en bout

en unifiant les données et les alertes au sein d'une plateforme unique où les solutions peuvent fonctionner de concert pour hiérarchiser les menaces et y répondre



#### Réduisez la charge de travail des équipes de sécurité

en automatisant le processus de détection et de réponse aux menaces et en leur libérant du temps et des ressources



#### Optimisez le processus de réponse

en réagissant de manière coordonnée et automatisée aux menaces détectées



#### Aucun coût supplémentaire pour accéder à XDR

XDR est un principe essentiel de la cybersécurité moderne qui devrait être accessible à toutes les entreprises. WatchGuard inclut donc ThreatSync sans frais supplémentaires

## DÉCOUVREZ UNE APPROCHE UNIFIÉE BASÉE SUR XDR

ThreatSync fait partie de l'architecture Unified Security Platform de WatchGuard, la pierre angulaire sur laquelle construire et faire évoluer efficacement votre environnement de sécurité. Elle est conçue pour simplifier la visibilité sur la sécurité dans l'ensemble de l'écosystème d'une entreprise. Les professionnels de la sécurité peuvent ainsi être plus proactifs contre les cybermenaces sophistiquées en profitant d'une série de fonctionnalités coordonnées de détection et de réponse.

### Visibilité unifiée sur les menaces

ThreatSync rassemble et affiche les détections croisées des ordinateurs, des serveurs et des firewalls dans une seule interface, sans que les administrateurs aient besoin d'apprendre à utiliser plusieurs consoles. Ils bénéficient ainsi d'une expérience utilisateur consolidée tout en obtenant le contexte de la détection et en arrêtant les menaces sophistiquées plus rapidement pour réduire les risques en matière de sécurité.

### Détection unifiée des menaces

ThreatSync corrèle automatiquement les opérations et les activités associées à partir de couches de sécurité distinctes travaillant de concert pour alerter les administrateurs en cas d'activité suspecte. Elle note et détecte ensuite les scénarios malveillants qui pourraient être des indicateurs de compromission (IoC), ce qui permet de réduire le MTTR et de limiter rapidement l'impact, la gravité et la portée de l'incident.

### Réponse automatisée unifiée

Lorsque les experts en sécurité disposent des informations dont ils ont besoin, il leur est plus facile de répondre rapidement. ThreatSync permet aux équipes informatiques et de sécurité de travailler plus efficacement car elle offre la possibilité de planifier, d'automatiser ou d'exécuter des actions de réponse aux menaces, et ce à la demande et plus rapidement dans toute l'entreprise à partir d'une solution centralisée.

### Orchestration de la sécurité

Combinez l'orchestration de la sécurité et une réponse automatisée pour offrir à une entreprise une posture plus complète et plus cohérente en matière de sécurité. ThreatSync intègre des données et des alertes provenant de plusieurs domaines, génère un contexte d'incident et optimise le processus de réponse pour permettre aux équipes de sécurité de répondre plus rapidement et plus efficacement aux menaces.

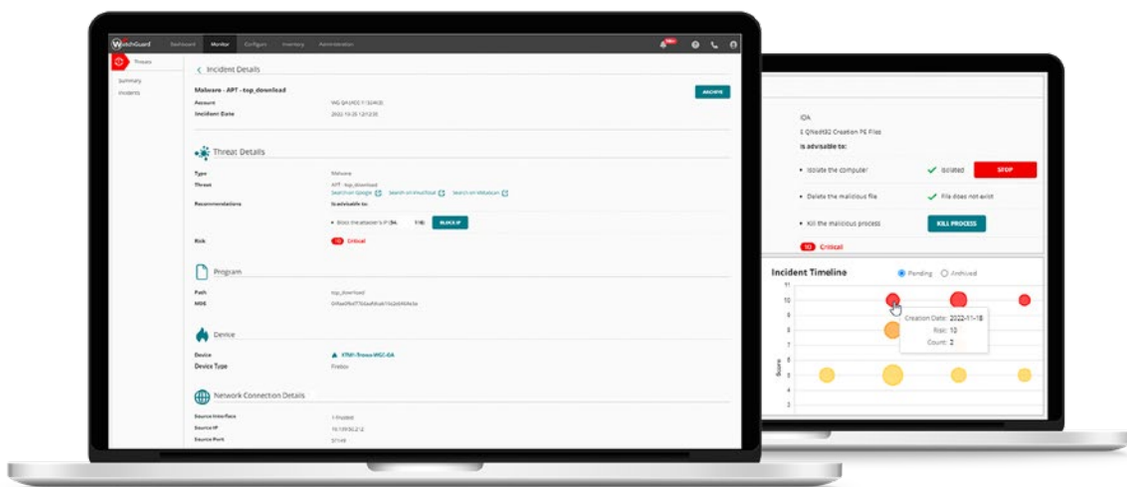
## FONCTIONS CLÉS

- Augmentez la précision et accélérez la détection avec une visibilité unifiée sur les menaces en consolidant automatiquement les données de l'ensemble du stack de sécurité.
- Identifiez les menaces plus tôt grâce à une détection unifiée en corrélant les flux surveillés à partir de différentes sources de sécurité afin de réduire le MTTR.
- Réduisez à la fois le MTTR et la fatigue liée aux alertes grâce à une réponse automatisée unifiée et à une notation des alertes, évitant ainsi toute interaction manuelle.
- Renforcez la coordination et l'automatisation de plusieurs processus et outils avec l'orchestration de la sécurité afin d'offrir une posture cohérente en matière de sécurité.



PRÊTS À VOIR XDR EN ACTION ?

Rendez-vous sur le site Web de WatchGuard pour en savoir plus



Les chiffres ci-dessus montrent les détails de l'incident et de la menace, l'endpoint et le réseau concernés, la chronologie de l'incident et les actions de réponse disponibles.