Intégrez RevealX 360 à Splunk

Publié: 2025-02-04

Cette intégration vous permet de consulter les détections de menaces réseau et les informations comportementales issues de RevealX 360 dans Splunk.



Note: Intégration obsolète

L'intégration Splunk est obsolète. Veuillez migrer votre intégration vers Solution SIEM de sécurité d'entreprise Splunk & intégration.

Exigences du système

ExtraHop RevealX 360

Pour configurer cette intégration, vous devez créer des informations dessations d'identification pour l'intégration Splunk puis ajoutez-les à la configuration du Module ExtraHop pour Splunk.

- des accès.
- Votre système RevealX 360 doit être connecté à un ExtraHop sonde avec la version 8.8 ou ultérieure du firmware.
- Votre système RevealX 360 doit être connecté à ExtraHop Cloud Services ...

Splunk

Vous devez disposer de la version 8.1 ou ultérieure de Splunk.

Création d'informations dessations d'identification pour l'intégration à Splunk

- 1. Connectez-vous à RevealX 360.
- 2. Cliquez sur l'icône Paramètres système 🐶 puis cliquez sur Intégrations.
- 3. Cliquez sur **Splunk** tuile.
- 4. Cliquez Créer un justificatif. La page affiche l'identifiant et le secret générés.
- 5. Optionnel : Si yous avez déjà créé un identifiant pour accéder à l'API REST, yous pouvez l'appliquer à l'intégration. Cliquez Sélectionnez un justificatif d'identité existant, sélectionnez un identifiant dans le menu déroulant, puis cliquez sur Sélectionnez.
- 6. Copiez et stockez l'identifiant et le code secret dont vous aurez besoin pour configurer le module ExtraHop pour Splunk.
- 7. Cliquez **Terminé**.

Le justificatif est également ajouté au Informations d'identification de l'API REST ExtraHop 🛭 page où vous pouvez consulter l'état des informations d'identification, copier l'identifiant ou supprimer les informations d'identification.

Prochaines étapes

Installation et configuration de l'extension ExtraHop pour Splunk.

Installation et configuration du module complémentaire ExtraHop pour Splunk

1. Téléchargez le Module complémentaire ExtraHop pour Splunk ☑ depuis le site de SplunkBase.

- 2. Installez et configurez le module complémentaire conformément à la documentation suivante :
 - À propos de l'installation des modules complémentaires Splunk 🖪
 - Module complémentaire ExtraHop pour Splunk Details 🖪
- 3. Dans les champs de configuration suivants, saisissez informations d'identification que vous avez créé et copié pour l'intégration Splunk:
 - Identifiant du client
 - Secret du client

Prochaines étapes

Exportez les détections et les métriques de RevealX 360 et visualisez-les dans Splunk en suivant les instructions du Module complémentaire ExtraHop pour Splunk Details ...