

Intégrez Reveal (x) 360 à QRadar

Publié: 2023-10-01

Cette intégration vous permet de visualiser les métriques de Reveal (x) 360 dans IBM Security QRadar afin d'obtenir des informations comportementales sur votre environnement.

Pour configurer cette intégration, vous devez [créer des informations d'identification QRadar](#) puis ajoutez-les à la configuration du [Application ExtraHop pour QRadar](#).

Exigences du système


ExtraHop Reveal (x) 360

- Votre compte utilisateur doit avoir [privilèges](#) sur Reveal (x) 360 pour l'administration des systèmes et des accès.
- Votre système Reveal (x) 360 doit être connecté à un ExtraHop sonde avec la version 8.8 ou ultérieure du firmware.
- Votre système Reveal (x) 360 doit être [connecté à ExtraHop Cloud Services](#).

QRadar

- Vous devez disposer d'IBM Security QRadar version 7.4.1 FP2 ou ultérieure.

Créez des informations d'ÈRE d'intégration à QRadar

1. Connectez-vous à Reveal (x) 360.
2. Cliquez sur l'icône des paramètres système  puis cliquez sur **Intégrations**.
3. Cliquez sur **IBM Security QRadar** tuile.
4. Cliquez **Créer un identifiant**.
La page affiche l'identifiant et le secret générés.
5. Copiez et stockez l'identifiant et le secret dont vous aurez besoin pour configurer l'application ExtraHop pour QRadar.
6. Cliquez **Terminé**.

L'identifiant est également ajouté au [Informations d'identification de l'API REST ExtraHop](#) page où vous pouvez consulter le statut des informations d'identification, copier l'identifiant ou supprimer les informations d'identification.

Prochaines étapes

[Installez et configurez l'application ExtraHop pour QRadar](#).

Installez et configurez l'application ExtraHop pour QRadar

1. Téléchargez le [Application ExtraHop pour QRadar](#) depuis le site IBM App Exchange.
2. Dans le volet droit du site de téléchargement, cliquez sur **Afficher** à côté de Documentation pour télécharger un PDF du guide de l'utilisateur de l'application.
3. Installez et configurez le module complémentaire conformément aux instructions du guide de l'utilisateur.
4. Dans les champs de configuration suivants, entrez [informations d'identification](#) vous avez créé et copié pour l'intégration à QRadar :
 - **ID d'authentification**

- **Clé secrète**

Prochaines étapes

Exportez les métriques Reveal (x) 360 et visualisez-les dans QRadar conformément aux instructions du guide de l'utilisateur de l'application ExtraHop pour QRadar.