

Integrieren Sie Reveal (x) 360 mit QRadar

Veröffentlicht: 2023-09-14

Diese Integration ermöglicht es Ihnen, Metriken aus Reveal (x) 360 in IBM Security QRadar anzuzeigen, um Erkenntnisse über das Verhalten Ihrer Umgebung zu gewinnen.

Um diese Integration zu konfigurieren, müssen Sie [QRadar-Zugangsdaten erstellen](#) und füge sie dann der Konfiguration des hinzu [ExtraHop App für QRadar](#).

Anforderungen an das System

ExtraHop Reveal (x) 360

- Ihr Benutzerkonto muss [Privilegien](#) auf Reveal (x) 360 für System- und Zugriffsadministration.
- Ihr Reveal (x) 360-System muss mit einem ExtraHop verbunden sein Sensor mit Firmware-Version 8.8 oder höher.
- Ihr Reveal (x) 360-System muss [verbunden mit ExtraHop Cloud Services](#).

QRadar

- Sie benötigen IBM Security QRadar Version 7.4.1 FP2 oder höher.

Anmeldedaten für die QRadar-Integration erstellen

1. Loggen Sie sich bei Reveal (x) 360 ein.
2. Klicken Sie auf das Symbol Systemeinstellungen  und dann klicken **Integrationen**.
3. Klicken Sie auf **IBM Sicherheit QRadar** Kachel.
4. klicken **Credential erstellen**.
Auf der Seite werden die generierte ID und das Geheimnis angezeigt.
5. Kopieren und speichern Sie die ID und das Geheimnis, die Sie für die Konfiguration der ExtraHop-App für QRadar benötigen.
6. klicken **Erledigt**.

Der Berechtigungsnachweis wird auch dem hinzugefügt [ExtraHop REST-API-Anmeldedaten](#) Seite , auf der Sie den Status der Anmeldeinformationen anzeigen, die ID kopieren oder die Anmeldeinformationen löschen können.

Nächste Schritte

[Installieren und konfigurieren Sie die ExtraHop App für QRadar](#).

Installieren und konfigurieren Sie die ExtraHop App für QRadar

1. Laden Sie das herunter [ExtraHop App für QRadar](#) von der IBM App Exchange-Website.
2. Klicken Sie im rechten Bereich der Download-Site auf **Ansicht** neben Dokumentation, um ein PDF des App-Benutzerhandbuchs herunterzuladen.
3. Installieren und konfigurieren Sie das Add-on gemäß den Anweisungen im Benutzerhandbuch.
4. Geben Sie in den folgenden Konfigurationsfeldern den [Anmeldedaten](#) Sie haben für die QRadar-Integration erstellt und kopiert:
 - **Authentifizierungs-ID**
 - **Geheimer Schlüssel**

Nächste Schritte

Exportieren Sie Reveal (x) 360-Metriken und zeigen Sie sie in QRadar gemäß den Anweisungen im Benutzerhandbuch der ExtraHop App for QRadar an.