

# Integrieren Sie Reveal (x) 360 mit Splunk SOAR

Veröffentlicht: 2023-09-30

Diese Integration ermöglicht es Ihnen, Erkennungen von Netzwerkbedrohungen, Metriken und Paketdaten von Reveal (x) 360 nach Splunk SOAR zu exportieren.

Um diese Integration zu konfigurieren, müssen Sie [Splunk SOAR-Anmeldeinformationen erstellen](#) und fügen Sie dann diese Anmeldedaten hinzu, wenn Sie [die ExtraHop App für Splunk SOAR konfigurieren](#).

## 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 9.0 oder höher.
- Ihr Reveal (x) 360-System muss [verbunden mit ExtraHop Cloud Services](#).

### Splunk

- Sie benötigen Splunk SOAR Version 5.3 oder höher.

## Anmeldedaten für die Splunk SOAR-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 **Splunk SOAR** Kachel.
4. klicken **Credential erstellen**.  
Auf der Seite werden die generierte ID und das Geheimnis angezeigt.
5. Kopieren und speichern Sie die ID und den geheimen Schlüssel, die Sie für die Konfiguration des ExtraHop-Add-Ons für Splunk 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 Splunk SOAR](#).

## Installieren und konfigurieren Sie die ExtraHop App für Splunk SOAR

1. Downloaden und installieren Sie das [ExtraHop App für Splunk SOAR](#) von der Splunkbase-Site gemäß der [Splunk-Add-Ons und -Apps](#) Dokumentation.
2. Klicken Sie in der installierten App auf **Neues Asset konfigurieren**.
3. Aus dem Art des Vermögenswerts Drop-down-Liste, wählen **Enthüllen (x) 360**.
4. Geben Sie in den folgenden Konfigurationsfeldern den [Anmeldedaten](#) Sie haben für die Splunk SOAR-Integration erstellt und kopiert:
  - **Kunden-ID**

- **Geheimer Kundenschlüssel**
5. Klicken Sie auf **Dokumentation** klicken Sie auf der Asset-Konfigurationsseite und schließen Sie die Konfiguration der ExtraHop App für Splunk SOAR gemäß der Dokumentation ab.

#### **Nächste Schritte**

Exportieren Sie Reveal (x) 360-Erkennungen, -Metriken und -Pakete nach Splunk SOAR und leiten Sie Aktionen wie das Abrufen von Geräteinformationen oder das Taggen eines Gerät ein, indem Sie der Konfigurationsdokumentation folgen.