

Integrieren Sie RevealX 360 mit LevelBlue

Veröffentlicht: 2025-02-04

Integrieren Sie ExtraHop RevealX 360 mit LevelBlue, einem Managed Erkennung and Response (MDR) - Tool, um Gerät- und Erkennungsdaten zu untersuchen und darauf zu reagieren. Indem Sie ExtraHop REST-API-Anmeldeinformationen erstellen, können Sie RevealX-Geräte- und Erkennungsdaten über ExtraHop REST-API-Operationen nach LevelBlue exportieren.

Bevor Sie beginnen

Sie müssen die folgenden ExtraHop RevealX 360-Anforderungen erfüllen:

- Ihr Benutzerkonto muss [Privilegien](#) auf RevealX 360 für System- und Zugriffsadministration.
- Ihr RevealX 360-System muss mit einem ExtraHop verbunden sein Sensor mit Firmware-Version 9.8 oder höher.
- Ihr RevealX 360-System muss [verbunden mit ExtraHop Cloud Services](#).

1. Gehen Sie wie folgt vor, um ExtraHop REST-API-Anmeldeinformationen für die Integration zu erstellen:
 - a) Loggen Sie sich in RevealX 360 ein.
 - b) Klicken Sie auf das Symbol Systemeinstellungen  und klicken Sie dann **Integrationen**.
 - c) Klicken Sie auf die Kachel der Integration, die Sie konfigurieren möchten.
 - d) klicken **Anmeldeinformationen erstellen**.
Auf der Seite werden die generierte ID und das Geheimnis angezeigt.
 - e) Optional: Wenn Sie bereits Anmeldeinformationen für den REST-API-Zugriff erstellt haben, können Sie diese auf die Integration anwenden. klicken **Wählen Sie vorhandene Anmeldeinformationen aus**, wählen Sie im Dropdownmenü einen Berechtigungsnachweis aus und klicken Sie dann auf **Wählen**.
 - f) Kopieren und speichern Sie die ID und das Geheimnis, die Sie zur Konfiguration der ExtraHop-App benötigen.
 - g) klicken **Erledigt**.
Die Anmeldeinformationen werden dem hinzugefügt [ExtraHop REST-API-Anmeldeinformationen](#) Seite, auf der Sie den Status der Anmeldeinformationen anzeigen, die ID kopieren oder die Anmeldeinformationen löschen können.
2. Exportieren Sie die Gerät- und Erkennungsdaten von RevealX auf Ihr [Level Blue MDR](#) durch die [ExtraHop REST-API](#).