

Aktualisierung der Lambda-Funktionslaufzeit für den ExtraHop-Durchflusssensor

Veröffentlicht: 2024-04-10

Wenn du **hat einen ExtraHop-Durchflusssensor mit einer AWS-Lambda-Funktion eingesetzt** [↗](#) vor Oktober 2023 müssen Sie die Laufzeit für die Funktion von Go auf Amazon Linux aktualisieren. Die Go-Runtime ist seit dem 31. Dezember 2023 veraltet. Nach diesem Datum werden bestehende Funktionen mit der Go-Laufzeit weiterhin ausgeführt, aber die Laufzeit wird nicht mit Sicherheitsupdates aktualisiert.

1. Laden Sie das herunter `exflowlogs-lambda.zip` Datei aus dem **ExtraHop herunterlädt** [↗](#) Seite.
2. Rufen Sie in AWS die Lambda-Funktion auf, die Sie für Ihren ExtraHop-Durchflusssensor erstellt haben.
3. Laden Sie das hoch `exflowlogs-lambda.zip` Datei.
 - a) Klicken Sie **Upload von**.
 - b) Klicken Sie **.zip-Datei**.
 - c) Klicken Sie **Upload**.
 - d) Wählen Sie die `exflowlogs-lambda.zip` Datei.
4. In der Laufzeiteinstellungen Abschnitt, klicken Sie **Bearbeiten**.
5. Aus dem **Laufzeit** Drop-down-Liste, wählen **Amazon Linux 2**.
6. Geben Sie im Feld Handler Folgendes ein `bootstrap`.
7. Klicken Sie **Speichern**.
8. In der Laufzeiteinstellungen Abschnitt, klicken Sie **Bearbeiten**.
9. In der Architektur Abschnitt, klicken Sie **arm64**.
10. Klicken Sie **Speichern**.