

Grafana Integration

- In iLert: [Grafana Alarmquelle erstellen](#)
- In Grafana: [iLert Webhook als Alerting Channel hinzufügen](#)
- [Grafana Integration FAQ](#)

Don't speak German, but English?

[Click here to view an English version of this page.](#)
Powered by Google Translate.

Mit der Grafana Integration können Sie Grafana Alerts einfach in iLert integrieren. So können Sie Grafana um die SMS-, Push- und Sprach-Benachrichtigung sowie Dienstpläne von iLert einfach erweitern. Dabei werden Incidents in iLert erstellt und automatisch wieder geschlossen, sobald das Problem behoben wurde. Weiterhin enthalten die Incidents in iLert, die von Grafana erstellt wurden, Ab sprung-Links zum dem jeweiligen Graphen und Dashboards in Grafana.

In iLert: Grafana Alarmquelle erstellen

1. Zum Reiter **Alarmquellen** wechseln und auf den Button "Neue Alarmquelle erstellen" klicken
2. Name vergeben und Eskalationskette auswählen
3. Im Feld Integrations-Typ **Grafana** auswählen und speichern.








Name

Bezeichner für die Alarmquelle, z.B. "Nagios Monitoring"

Eskalationskette

Die Eskalationskette legt fest, wer benachrichtigt werden soll, wenn ein Incident von dieser Alarmquelle erstellt wird

Integrations-Typ

-  E-Mail
Leiten Sie die E-Mails von Ihren Monitoring-Tools an iLert weiter für die [Integration per E-Mail](#).
-  API
Nutzen Sie unsere [REST API](#) direkt, wenn Sie eine eigene Integration entwickelt haben.
-  Amazon CloudWatch
Integrieren Sie iLert mit Amazon CloudWatch über unsere [CloudWatch Integration](#).
-  Grafana
Integrieren Sie iLert mit Grafana über unsere [Grafana Integration](#).
-  Instana
Integrieren Sie iLert mit Instana über unsere [Instana Integration](#).
-  Nagios / Icinga
Integrieren Sie iLert mit Nagios oder Icinga über unser [Plugin](#).
-  New Relic
Integrieren Sie iLert mit New Relic über unsere [New Relic Integration](#).

4. Auf der nächsten Seite wird eine Webhook URL generiert. Diese URL werden Sie unten bei der Einrichtung in Grafana benötigen.

Eskalationskette **Ops Team**

Integrations-Typ **Grafana** ([Integrations-Anleitung](#))

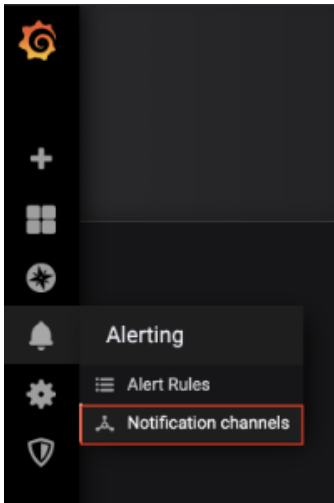
API Schlüssel **24918020-1de4-4aac-bb06-88c89454b02a**

Grafana Webhook URL **<https://ilertnow.com/api/v1/events/grafana/24918020-1de4-4aac-bb06-88c89454b02a>**
Verwenden Sie diese URL, um die Integration in Grafana einzurichten. [Mehr erfahren...](#)

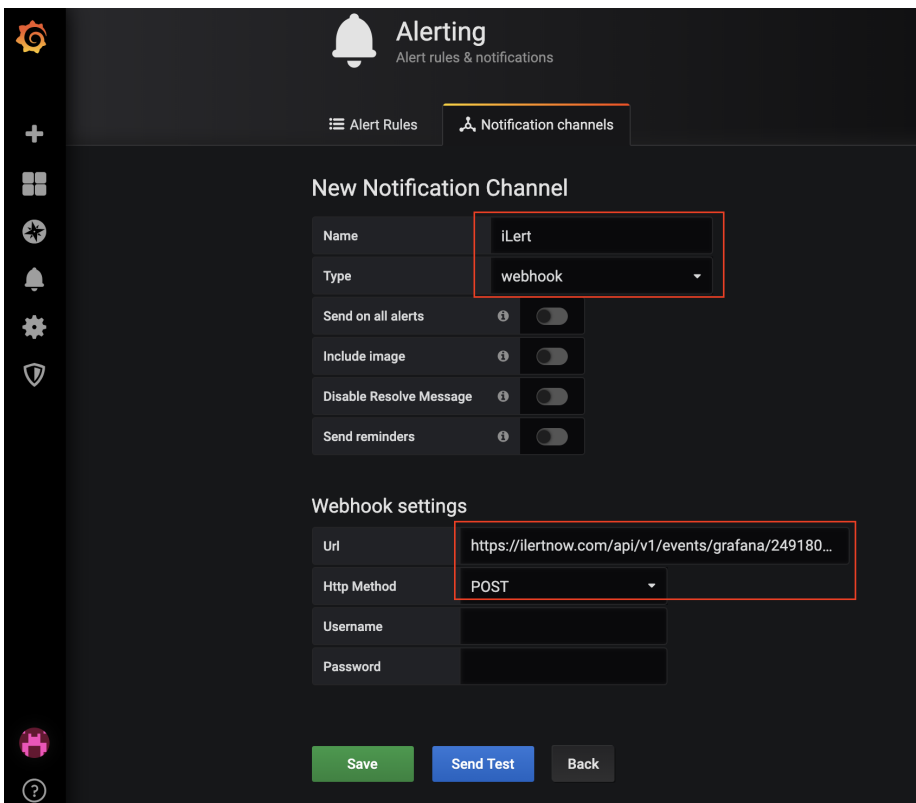
Automatisch **Aus**
Beheben

In Grafana: iLert Webhook als Alerting Channel hinzufügen

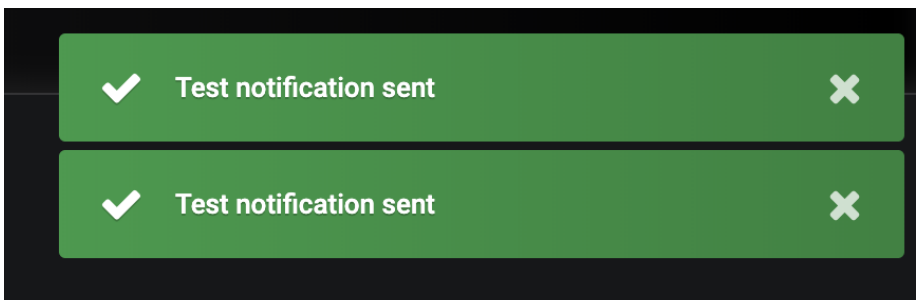
1. Zum Sidebar-Reiter **Alerting Notification channels** wechseln und auf den grünen **New channel** button klicken.



2. Als **Type** webhook auswählen und im Feld **Url** die in iLert generierte Webhookurl einfügen, Http Method sollte auf "POST" stehen.

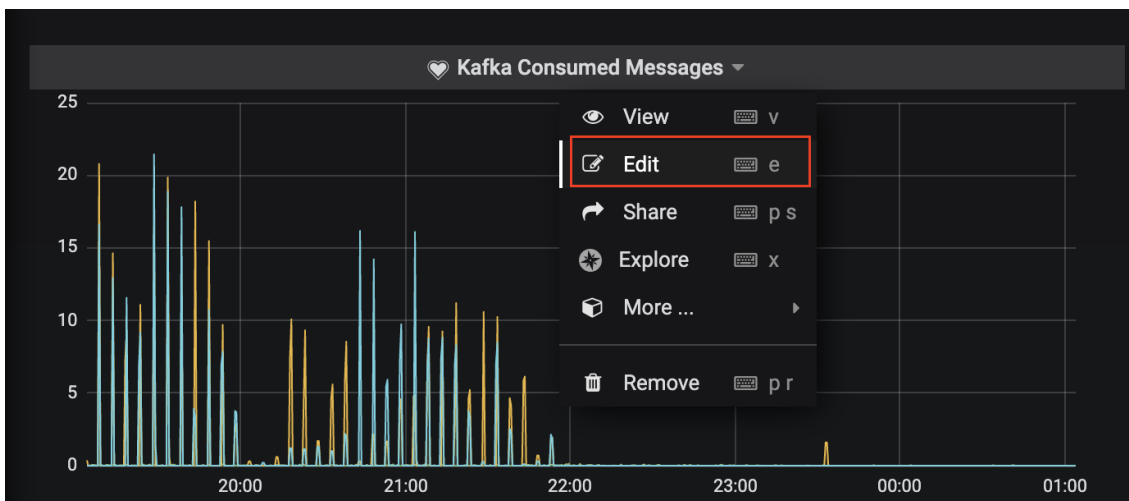


3. Bevor Sie auf **Save** klicken, haben Sie die Möglichkeit die Integration zu testen. Klicken Sie hierzu auf **Send Test**



4. Überprüfen Sie, ob in iLert ein Incident erstellt wurde.

5. Nachdem der **Notification Channel** in Grafana erstellt wurde, fügen Sie ihn einer oder mehrerer **Graphen Alertings** hinzu. Wechseln hierzu in ein beliebiges Dashboard Ihrer Grafana-Installation und **editieren** sie einen Graphen.



6. In der Editieransicht öffnen Sie den **Alert**-Bereich über das linke Sidemenü und klicken Sie auf den grünen **Create Alert** button. Füllen Sie die gewünschte **Condition** aus und wählen Sie unter **Notifications Send to** den entsprechenden iLert **Notification channel** aus, den Sie in Schritt 2 und 3 angelegt haben. Vergessen Sie bitte nicht anschließend, das Dashboard zu speichern (in der oberen rechten Navibar).

7. Die Integration ist nun eingerichtet!

Grafana Integration FAQ

Werden Incidents in iLert automatisch behoben?

Ja, sobald in Grafana ein Alert mit "ok" resolved, wird der zugehörige Incident in iLert automatisch behoben.

Was ist wenn ein Alert in Grafana pausiert ("paused") wird, wird der zugehörige Incident in iLert auch bestätigt?

Ja.

Kann ich Grafana mit mehreren Alarmquellen in iLert verknüpfen?

Ja, erstellen Sie hierzu in Grafana pro Alarmquelle einen **Notification Channel**.