


Instana Integration

Auf dieser Seite:

- [In iLert: Instana Alarmquelle erstellen](#)
- [In Instana: Webhook Integration erstellen](#)
- [Instana Integration FAQ](#)

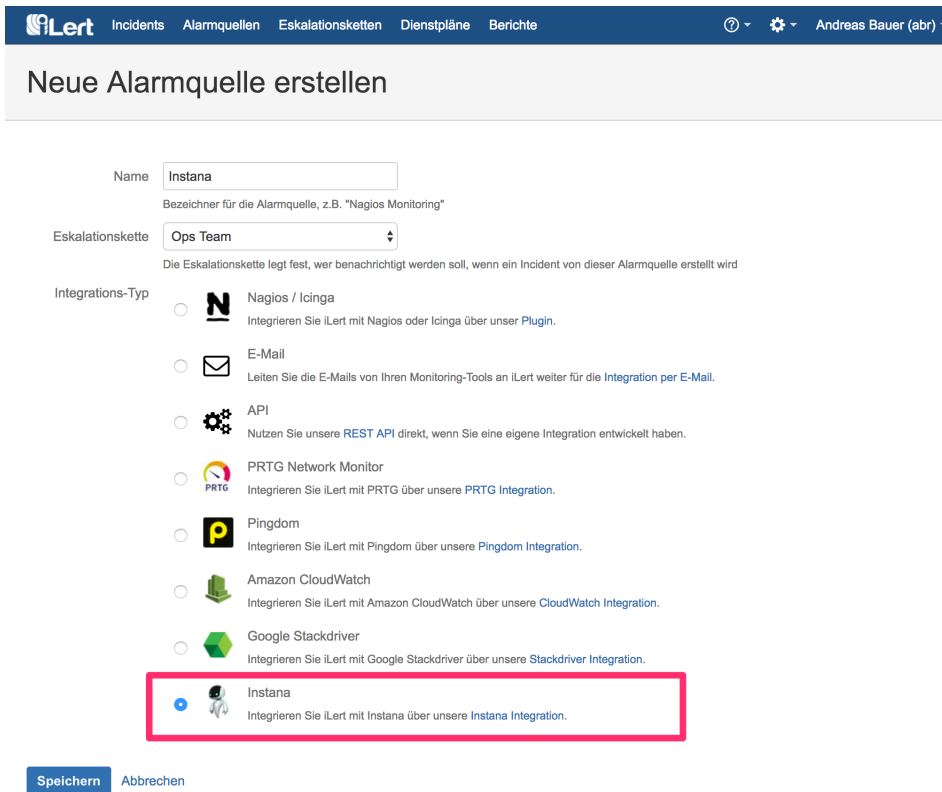
Don't speak German, but English?

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

Instana ist eine Application Performance Monitoring Software für Microservice Anwendungen. Mit der iLert Instana Integration können Sie Instana Alerts über iLert empfangen und Instana um die SMS-, Push- und Sprach-Benachrichtigung sowie Dienstpläne von iLert einfach erweitern.

In iLert: Instana 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 "Instana" auswählen und speichern.











iLert Incidents Alarmquellen Eskalationsketten Dienstpläne Berichte 🔍 ⚙️ Andreas Bauer (abr) ▾

Neue Alarmquelle erstellen

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

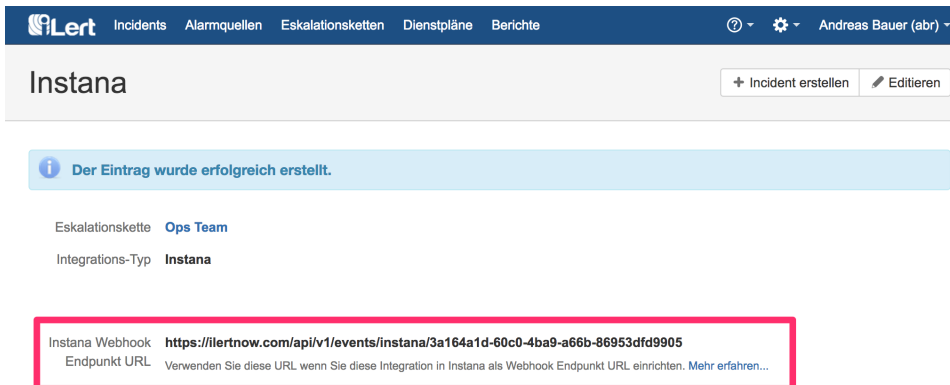
Eskalationskette
Die Eskalationskette legt fest, wer benachrichtigt werden soll, wenn ein Incident von dieser Alarmquelle erstellt wird

Integrations-Typ

-  Nagios / Icinga
Integrieren Sie iLert mit Nagios oder Icinga über unser [Plugin](#).
-  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.
-  PRTG Network Monitor
Integrieren Sie iLert mit PRTG über unsere [PRTG Integration](#).
-  Pingdom
Integrieren Sie iLert mit Pingdom über unsere [Pingdom Integration](#).
-  Amazon CloudWatch
Integrieren Sie iLert mit Amazon CloudWatch über unsere [CloudWatch Integration](#).
-  Google Stackdriver
Integrieren Sie iLert mit Google Stackdriver über unsere [Stackdriver Integration](#).
-  Instana
Integrieren Sie iLert mit Instana über unsere [Instana Integration](#).

Speichern Abbrechen

4. Die auf der nächsten Seite angezeigte URL ist der HTTP Endpunkt für das Webhook in Instana und wird gleich benötigt.



iLert Incidents Alarmquellen Eskalationsketten Dienstpläne Berichte 🔍 ⚙️ Andreas Bauer (abr) ▾

Instana

[+ Incident erstellen](#) [✎ Editieren](#)

i Der Eintrag wurde erfolgreich erstellt.

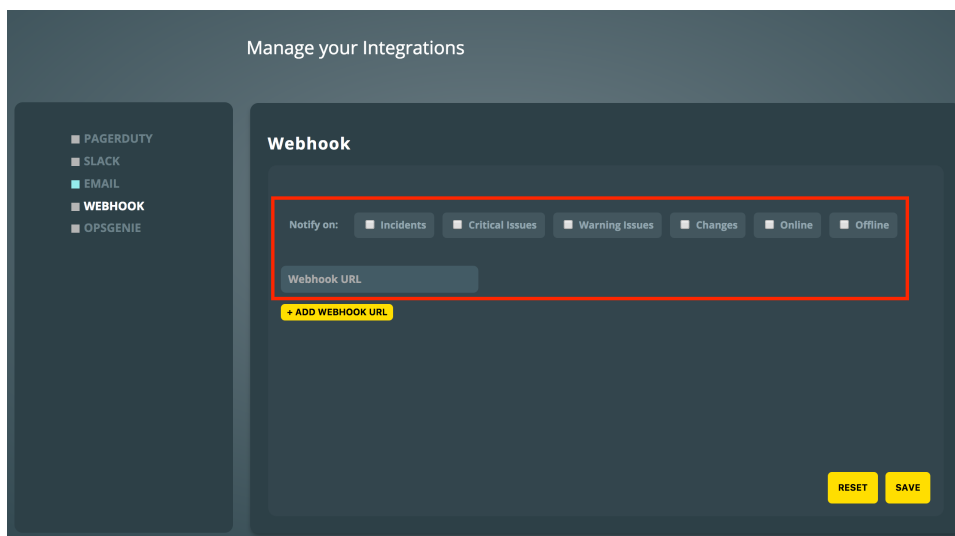
Eskalationskette **Ops Team**

Integrations-Typ **Instana**

Instana Webhook Endpunkt URL **<https://ilertnow.com/api/v1/events/instana/3a164a1d-60c0-4ba9-a66b-86953dfd9905>**
Verwenden Sie diese URL wenn Sie diese Integration in Instana als Webhook Endpunkt URL einrichten. [Mehr erfahren...](#)

In Instana: Webhook Integration erstellen

1. Das Management Portal öffnen durch Klicken auf Profile Management Portal
2. In den "Integrations"-Reiter wechseln und auf "WEBHOOK" klicken.



The screenshot shows the 'Manage your Integrations' interface in Instana. On the left, there is a sidebar with navigation options: PAGERDUTY, SLACK, EMAIL, WEBHOOK (highlighted), and OPSGENIE. The main content area is titled 'Webhook' and contains a configuration form. A red box highlights the 'Notify on' section, which includes checkboxes for 'Incidents', 'Critical Issues', 'Warning Issues', 'Changes', 'Online', and 'Offline'. Below this is a 'Webhook URL' input field and a yellow button labeled '+ ADD WEBHOOK URL'. At the bottom right of the form are two yellow buttons: 'RESET' and 'SAVE'.

3. Im Feld "Notify on" die Event-Typen auswählen, für die Sie eine Alarmierung durch iLert wünschen.
4. Im Feld "Webhook URL" die URL aus der oben angelegten Alarmquelle in iLert übernehmen und auf "Save" klicken.

Instana Integration FAQ

Werden Incidents in iLert automatisch behoben?

Für Incidents und Issues in Instana: Ja, sobald in Instana der Zustand eines Incidents oder Issue CLOSED ist, wird der zugehörige Incident in iLert behoben.

Für Change und On-/Offline Events: Jeder Change und On-/Offline Event erzeugt in iLert ein neues Incident.