

STACKIT Argus

→ Monitoring-Service mit leistungsstarkem Toolset, der die Überwachung leicht macht

STACKIT Argus ist ein gemanagter Monitoring-Service, der über ein leistungsstarkes Toolset zum Überwachen von Anwendungen, Geschäftsdaten und Systemen verfügt. Er kann jedes System monitoren, das über einen Endpunkt im OpenTelemetry-Format verfügt. Nachdem Metriken eingesammelt wurden, können Daten mit verschiedenen Diagrammarten in einem anpassbaren Dashboard visualisiert werden.

ANWENDUNGEN



Einfach integrieren

Mit Hilfe des OpenTelemetry-Standards Services und Daten überwachen und eine Vielzahl von Metrikendpunkten anbinden.



Überblick über Systemlandschaften behalten

Mehrere Systeme und Anwendungen individuell in einem Dashboard visualisieren und filtern sowie mit Ordnern und Dashboards die Metriken für verschiedene Personkreise strukturieren.



Bei Schwellenwert individuell alarmieren

Über mehrere Kommunikationskanäle benachrichtigt werden, wenn ein benutzerdefinierter Alarm ausgelöst wird.

FUNKTIONEN

- Über die Self-Service-Benutzeroberfläche im STACKIT Portal werden schnell und einfach Monitoring-Service-Instanzen erstellt.
- Über eine nutzerfreundliche Konfigurationsoberfläche sowie API lassen sich eigene Systeme und Anwendungen zur Überwachung hinzufügen.
- Alle Dashboards sind einfach zu erstellen und zu nutzen sowie dank der branchenführenden Web-Applikation Grafana in hohem Maße anpassbar.
- Auto-Update-Funktionen halten Komponenten auf dem neuesten Stand.
- Hochverfügbarkeit gewährleistet den uneingeschränkten Betrieb des Services.

VORTEILE

- Der Monitoring-Stack ist vollständig integriert, und das Toolset muss nicht konfiguriert werden; Sie können sofort mit den Anwendungen starten, Ihre Systeme anbinden, Metriken visualisieren und Alarme erstellen.
- Ihre überwachten System- und Anwendungsdaten können Sie langfristig speichern.
- Alarme werden über mehrere Kommunikationskanäle versandt, dadurch verpassen Sie keinen und können schnell handeln.
- Da STACKIT Argus ein Managed Service ist, sparen Sie Zeit und Aufwand, indem wir uns um Updates und Upgrades der integrierten Tools kümmern.