

Ping

Die einfachste Art der Überwachung, es wird ein Ping gesendet und auf ein Pong gewartet. Es handelt sich um ein eigenes sehr schlankes Protokoll (ICMP), um die Erreichbarkeit von Geräten zu prüfen. Es reicht einen Anzeigenamen zu vergeben und den Hostnamen oder die IP des Gerätes anzugeben, welches getestet werden soll. Wie bei den anderen Typen auch können das Intervall geändert, Tags oder Gruppen oder Benachrichtigungen konfiguriert werden.

Neuen Monitor hinzufügen

Allgemein

Monitor-Typ

Ping

Anzeigename

Himbeere

Hostname

192.168.178.2

Prüfintervall (Überprüfe alle 60 Sekunden)

60

Wiederholungen

0

Maximale Wiederholungen, bevor der Dienst als inaktiv markiert und eine Benachrichtigung gesendet wird

Überprüfungsintervall (Alle 60 Sekunden neu versuchen)

60

Benachrichtigung erneut senden, wenn inaktiv X Mal hintereinander (Erneut versenden deaktiviert)

0

Erweitert

Umgekehrter Modus

Im umgekehrten Modus wird der Dienst als inaktiv angezeigt, wenn er erreichbar ist.

Paketgröße

56

Monitor Gruppe

Nicht verfügbar. Erstelle zunächst einen Gruppenmonitor.

Beschreibung

Tags

+ Hinzufügen

Speichern

Benachrichtigungen

Nicht verfügbar, bitte einrichten.

Benachrichtigung einrichten

Nachdem der Monitor erstellt wurde, liefert Kuma folgende Metriken zurück. Die Antwortzeit, wie lange Kuma warten musste, bis der Pong zurückgekommen ist und daraus ergeben sich Durchschnitt und Verfügbarkeit.

Himbeere

Ping

Ping: 192.168.178.2

⏸ Pausieren ✎ Bearbeiten 📄 Duplizieren 🗑 Löschen



42m ago

now

Überprüfe alle 60 Sekunden

Aktiv

Ping

(Aktuell)

0.176 ms

Durchschn. Ping

(24-Stunden)

0 ms

Verfügbarkeit

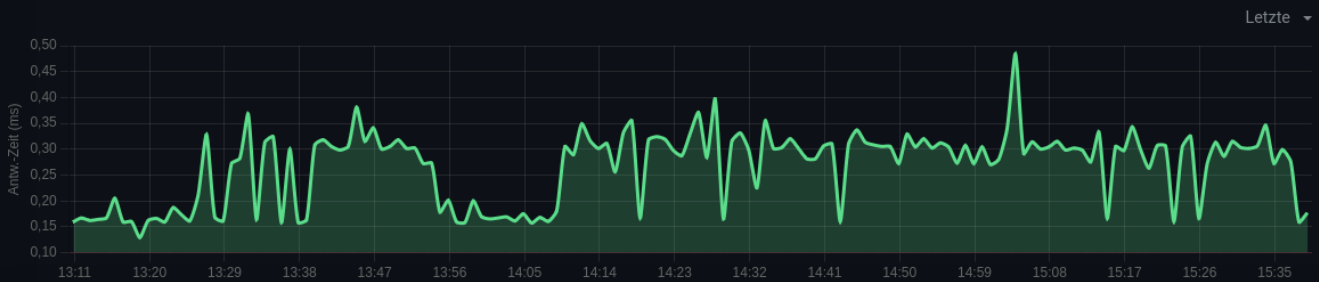
(24-Stunden)

100%

Verfügbarkeit

(30-Tage)

100%



🗑 Lösche Daten ▾

Status

Aktiv

Datum / Uhrzeit

2024-02-17 21:36:23

Nachricht

Version #1

Erstellt: 2024-02-18 14:19:03 CET von Marcel

Zuletzt aktualisiert: 2024-03-17 18:35:02 CET von Marcel