

# Einstellungen für Monitore

Im folgenden werden die Felder genauer betrachtet, die bei allen Monitor Typen konfiguriert werden können.

## Monitor Type

Durch den Typ wird letztlich ausgewählt, welcher Test von Kuma ausgeführt werden soll. Je nach gewähltem Typ werden die Einstellungen angepasst, um die benötigten Parameter abzufragen.

## Friendly Name

Hier kann ein beliebiger Text eingefügt werden, welcher für einem selbst den Test sowie Service am besten beschreibt. Der Friendly Name wird nur in Übersichten und E-Mails angezeigt und hat keinerlei Auswirkungen auf die Tests an sich.

## Heartbeat Interval

Mit dem Heartbeat Interval wird angegeben, wie häufig Kuma den Test ausführen soll. Die Angabe erfolgt in Sekunden und das Minimum sind 20 Sekunden. Standardmäßig sind 60 Sekunden vorausgewählt.

## Retries

Die Anzahl der Fehlversuche, bevor Kuma den Dienst als Down markiert. Standardmäßig ist 0 angegeben, sodass jeder Fehlversuch unmittelbar zu einer Down Meldung führt.

## Heartbeat Retry Interval

Diese Option ist nur relevant, wenn Retries größer als 0 ist. Wenn der Test fehlschlägt, dann wartet Kuma nicht so lange wie bei *Heartbeat Interval* angegeben ist, sondern die Anzahl an Sekunden, die in *Heartbeat Retry Interval* festgelegt ist. So lässt sich z. B. ein Dienst alle 10 Minuten testen, aber wenn Fehler auftreten, das Zeitintervall auf 1 Minuten herabsetzen, um schneller wieder informiert zu werden, wenn der Dienst wieder erreichbar ist.

## Resend Notification if Down

Markiert Kuma einen Dienst als Down, die Anzahl der Fehlversuche wurde erreicht, dann wird eine Benachrichtigung versendet. Standardmäßig wird nur eine Down-Meldung versendet (Feld = 0). Wird hier z. B. eine 1 eingetragen, dann wird bei jedem Fehlerversuch eine weitere Benachrichtigung versendet oder bei Eingabe einer 5 bei jedem 5. Fehlerversuch.

## Monitor Group

Mit dieser Option lässt sich der Monitor oder auch die Gruppe zu einer Gruppe hinzufügen. Gruppen können nochmal separat überwacht werden. Hierdurch lässt sich z. B. eine Wordpress Seite samt MySQL Datenbank zu einer Gruppe hinzufügen, sodass in Kuma die Webseite als Down markiert wird, wenn die Wordpress Instanz oder die Datenbank ausgefallen ist.

## Description

Eine Freitext Beschreibung für den Monitor. Diese hat keine Auswirkungen auf die Tests. Sie dient nur als Beschreibung in den Dashboards.

## Tags

Es können selbst verschiedene Tags mit Namen und Farbe erstellt werden. Einem Monitor können keine, einer oder mehrere Tags zugewiesen werden. Sie haben keinerlei Auswirkungen auf Tests, sondern dienen nur der besseren Übersicht und bieten Filtermöglichkeiten in den Dashboards.

---

Version #1

Erstellt: 2024-03-17 18:11:05 CET von Marcel

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