

# Automatische Up/Down Meldung deaktivieren

Standardmäßig ist eingestellt, dass für alle neuen Geräte Up/Down Meldungen berichtet werden. Das kann stören, wenn es sich um Geräte handelt, die sich regelmäßig trennen und wieder verbinden, besonders wenn Mail-Benachrichtigungen konfiguriert sind. Es wird jedes Mal eine Mail versendet, wenn Geräte sich trennen und wieder verbinden.

Um dies zu ändern, zuerst in die Einstellungen wechseln. Danach zur Rubrik *System* scrollen und dort nach der Unterrubrik *New Devices* suchen. In dieser werden alle Standard-Einstellungen hinterlegt, welche bei neuen Geräten (nicht bei bereits vorhandenen Geräten) gesetzt werden sollen. Dort gibt es eine Einstellung mit dem Namen *Alert Events*. Wenn bei dieser der Haken entfernt wird, wird für alle neuen Geräte die Up/Down Meldung deaktiviert. Trotzdem kann sie bei Bedarf in den Einstellungen der Geräte je Gerät geändert werden, sodass für gewünschte Geräte eine Meldung verschickt wird. Unabhängig von der Meldung werden die Ereignisse weiterhin aktualisiert, um den Online Status von Geräten im Log nachschauen zu können. Im folgenden Foto ist der anzupassen Menüeintrag hervorgehoben.

System

DB cleanup

Notification Processing

New Devices

Mehr in der Dokumentation

Ignored MACs

NEWDEV\_ignored\_MACs

List of MACs to ignore. Use % as a wildcard. Ignored devices will not be shown anywhere in the UI or notifications.

Enter value

Add

For example 02:42:ac:1% to filter out docker containers.

Remove last

Ignored IPs

NEWDEV\_ignored\_IPs

List of IPs to ignore. Use % as a wildcard. Ignored devices will not be shown anywhere in the UI or notifications.

Enter value

Add

For example 192.168.3.% to filter out a subnet.

Remove last

Device MAC

NEWDEV\_dev\_MAC

The MAC address of the device. Uneditable - Autodetected.

Device Name

NEWDEV\_dev\_Name

The name of the device. Uneditable as internal functionality is dependent on specific new device names.

(unknown)

Device Owner

NEWDEV\_dev\_Owner

The owner of the device.

House

Device Type

NEWDEV\_dev\_DeviceType

The type of the device.

Device Vendor

NEWDEV\_dev\_Vendor

The vendor of the device. Uneditable - Autodetected.

Favorite Device

NEWDEV\_dev\_Favorite

Indicates whether the device is marked as a favorite.

☐

Device Group

NEWDEV\_dev\_Group

The group to which the device belongs.

Device Comments

NEWDEV\_dev\_Comments

Additional comments or notes about the device.

First Connection

NEWDEV\_dev\_FirstConnection

The date and time of the first connection with the device. Uneditable - Autodetected.

Last Connection

NEWDEV\_dev\_LastConnection

The date and time of the last connection with the device. Uneditable - Autodetected.

Last IP

NEWDEV\_dev\_LastIP

The last known IP address of the device. Uneditable - Autodetected.

Static IP

NEWDEV\_dev\_StaticIP

Indicates whether the device has a static IP address.

☐

Scan Cycle

NEWDEV\_dev\_ScanCycle

The default value of the Scan device dropdown. Enable if newly discovered devices should be scanned.

☒

Log Events

NEWDEV\_dev\_LogEvents

Indicates whether events related to the device should be logged.

☒

Alert Events

NEWDEV\_dev\_AlertEvents

Indicates whether events related to the device should trigger alerts. The default value of the Alert All Events checkbox.

☒

Alert Device Down

NEWDEV\_dev\_AlertDeviceDown

Indicates whether an alert should be triggered when the device goes down. The default value of the Alert Down checkbox.

☐

Skip Repeated

NEWDEV\_dev\_SkipRepeated

The default value of the Skip repeated notifications for dropdown. Enter number of hours for which repeated notifications should be ignored for. If you enter 0 then you get notified on all events.

0

Last Notification

The date and time of the last notification sent for the device. Uneditable - Autodetected.

Version #1

Erstellt: 25 Februar 2024 11:16:22 von Marcel

Zuletzt aktualisiert: 25 Februar 2024 11:22:50 von Marcel