

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. For example 02:42:ac:1% to filter out docker containers.	Enter value <input type="text"/> Add
		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. For example 192.168.3.% to filter out a subnet.	Enter value <input type="text"/> Add
		Remove last
Device MAC NEWDEV_dev_MAC	The MAC address of the device. Uneditable - Autodetected.	<input type="text"/>
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.	<input type="text"/>
Device Vendor NEWDEV_dev_Vendor	The vendor of the device. Uneditable - Autodetected.	<input type="text"/>
Favorite Device NEWDEV_dev_Favorite	Indicates whether the device is marked as a favorite.	<input type="checkbox"/>
Device Group NEWDEV_dev_Group	The group to which the device belongs.	<input type="text"/>
Device Comments NEWDEV_dev_Comments	Additional comments or notes about the device.	<input type="text"/>
First Connection NEWDEV_dev_FirstConnection	The date and time of the first connection with the device. Uneditable - Autodetected.	<input type="text"/>
Last Connection NEWDEV_dev_LastConnection	The date and time of the last connection with the device. Uneditable - Autodetected.	<input type="text"/>
Last IP NEWDEV_dev_LastIP	The last known IP address of the device. Uneditable - Autodetected.	<input type="text"/>
Static IP NEWDEV_dev_StaticIP	Indicates whether the device has a static IP address.	<input type="checkbox"/>
Scan Cycle NEWDEV_dev_ScanCycle	The default value of the Scan device dropdown. Enable if newly discovered devices should be scanned.	<input checked="" type="checkbox"/>
Log Events NEWDEV_dev_LogEvents	Indicates whether events related to the device should be logged.	<input checked="" type="checkbox"/>
Alert Events NEWDEV_dev_AlertEvents	Indicates whether events related to the device should trigger alerts. The default value of the Alert All Events checkbox.	<input checked="" type="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.	<input type="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.	<input type="text" value="0"/>
Last Notification NEWDEV_dev_LastNotification	The date and time of the last notification sent for the device. Uneditable - Autodetected.	<input type="text"/>

Version #1

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

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