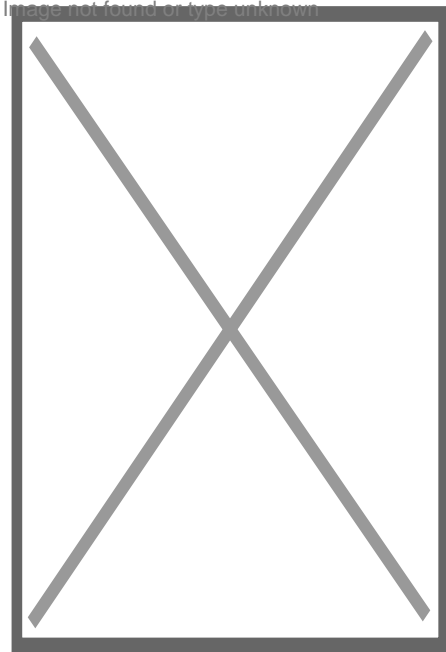


Szenen erstellen Shelly Cloud App

Szenen erstellen Beispiel

Szenen erstellen mit Shelly Cloud App

Sie können [Szenen](#) erstellen, die automatisch ausgeführt werden. Szenarien werden von Shelly Cloud durchgeführt. Daher müssen für die Shelly-Geräte Internetzugang und Cloud aktiviert sein.



Eine Szene erstellen:

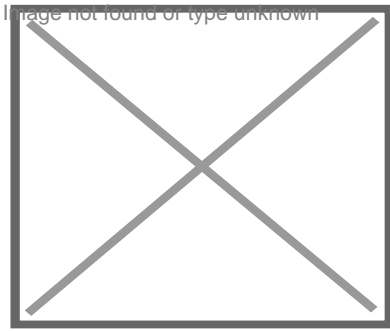
Um eine Szene zu erstellen, drücken Sie die Taste oben rechts auf dem Bildschirm und wählen Sie "Szene hinzufügen" aus dem Dropdown-Menü.

Nach der Auswahl des Namens, des Raums, in dem er sich befindet, und eines geeigneten Bildes wird die Szene in **2 Hauptetappen** unterteilt:

1. WANN

Sind die Bedingungen, die erfüllt sein müssen, um die Szene zu aktivieren.

Sie können Bedingungen abhängig vom Gerätetyp oder der Uhrzeit hinzufügen, z.B:



Timer - Sie können eine Szene erstellen, die alle X Sekunden, Minuten oder Stunden abgespielt werden kann.

-Tägliche Aktivierung - Eine Szene, die täglich zu einer bestimmten Uhrzeit ausgeführt werden soll

-Einmalige Aktivierung - Einmalige Durchführung.

Bedingungen

Welche Bedingungen verfügbar sind, hängt von Ihrem Gerätemodell ab. Zum Beispiel können Sie mit [Shelly 1](#) eine Bedingung festlegen, je nachdem, ob das Gerät ein- oder ausgeschaltet wird.

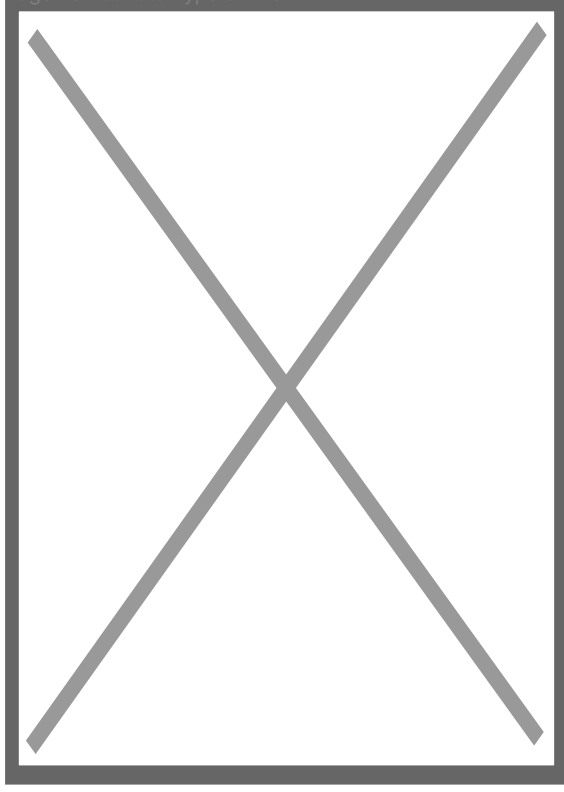
[Shelly 2](#) / [Shelly 2.5](#) / Shelly 4Pro / [Shelly 1PM](#) / [Shelly Plug](#) kann z.B auch nach Wattzahl geschaltet werden.

Sensoren wie [Shelly H&T](#), [Shelly Sense](#) und andere ermöglichen es, einen Zustand festzulegen, der mit dem Durchlaufen einer bestimmten Temperatur, Feuchtigkeit, Bewegung, Beleuchtung usw. zusammenhängt.

Sie können mit den Geräten spielen, um zu sehen, welche davon die Möglichkeit hat, sich einzurichten.

Multifunktion Szenen

Shelly Cloud kann mehrere Bedingungen verwalten um die Szene zu erstellen.



Wenn Sie **mehrere Bedingungen** hinzufügen möchten, müssen Sie die Taste „AND“ (Und) drücken.

In dem gezeigten Fall sind es zwei Bedingungen:

- Wenn Bewegung über Sense erkannt

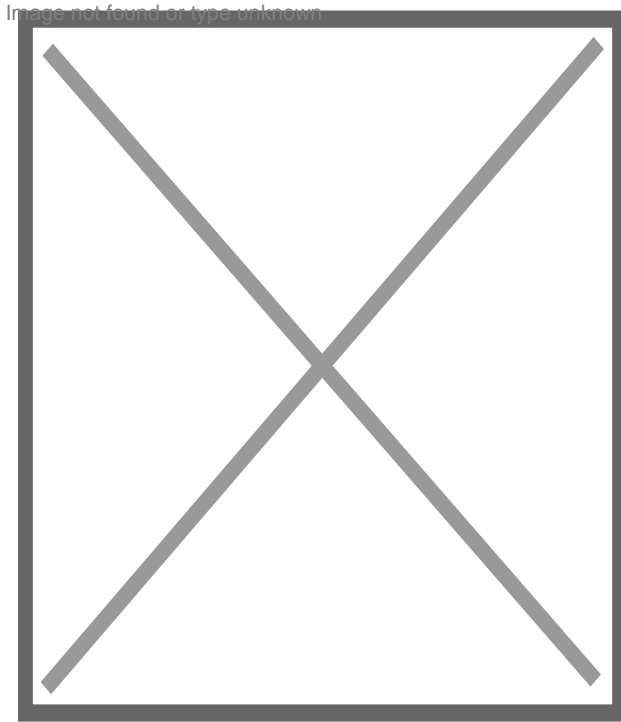
"And" und

- Licht ist aus

Die Szene wird nur ausgeführt, wenn beide Bedingungen erfüllt sind.

Fügen Sie eine Bedingung "OR" (Oder) hinzu.

Wenn die Leistung einer Szene von mehreren Faktoren abhängt, z.B. schaltet sich die Beleuchtung ein, wenn von einem Sensor eine Bewegung erkannt wird, aber mehr als ein Sensor ist, können Sie "OR" (Oder) verwenden.



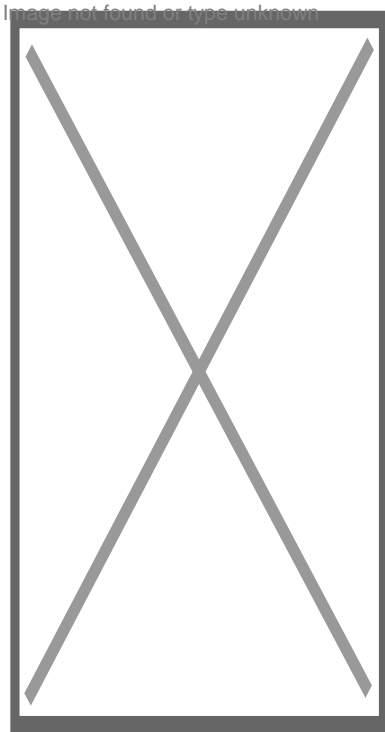
Im obigen Beispiel werden die Szenenbedingungen erfüllt, wenn sich im Wohnzimmer oder im Schlafzimmer Bewegung befindet, die Treppenhausbeleuchtung jedoch ausgeschaltet ist.

Sie können mehrere „ODER-Bedingungen“ bestellen, indem Sie mehrere Bedingungen eingeben, die erfüllt sein müssen.

2. "DO" TUN

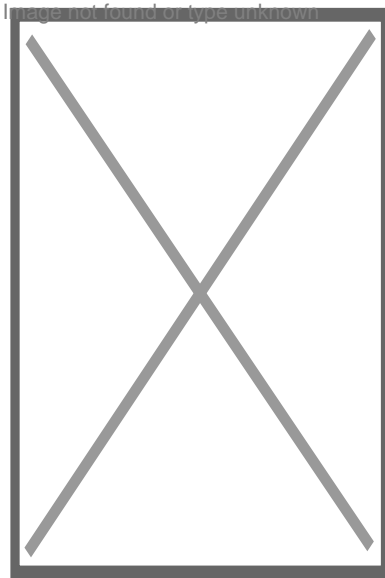
Aktionen können auch aufeinander gestapelt werden. Der Aktionstyp hängt von dem Typ des hinzugefügten Shelly-Geräts ab.

Wenn im angegebenen Beispiel mindestens ein Satz von Bedingungen in Bezug auf "UND" erfüllt ist, wird die Treppenbeleuchtung eingeschaltet.

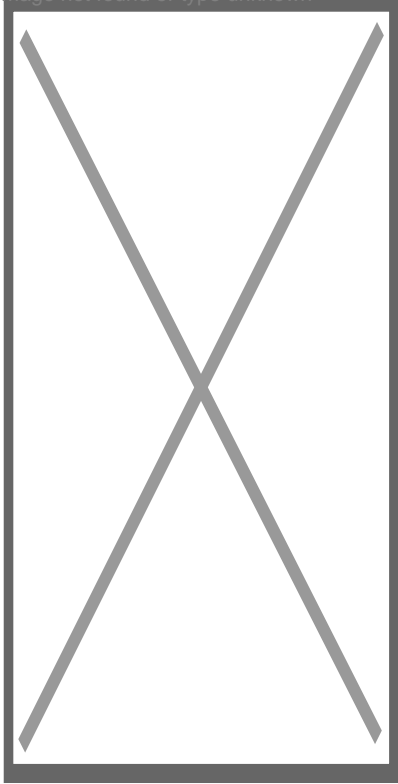


Fügen Sie eine Bedingung hinzu, die mit einer Verzögerung ausgeführt wird

Jeder Ausführungsbefehl kann verzögert ausgeführt werden. Zu diesem Zweck muss die benötigte Zeit sein in Minuten oder Sekunden hinzugefügt.



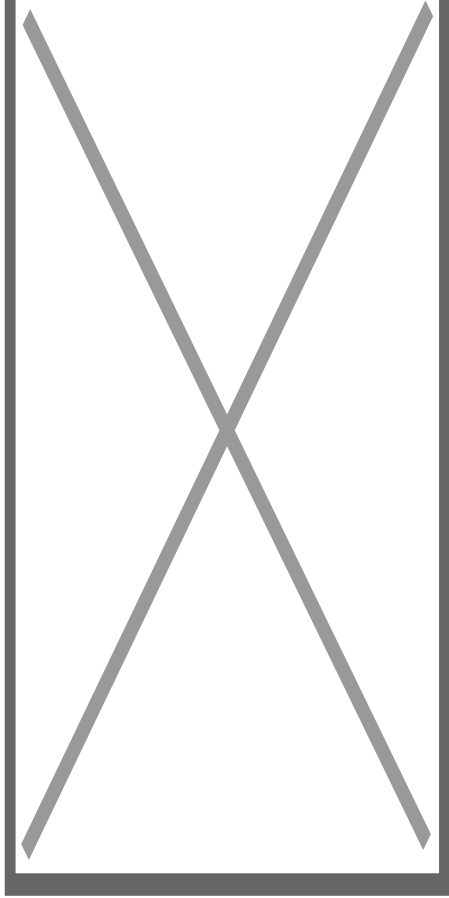
Also in dem Beispiel gegeben. Sobald die Beleuchtung eingeschaltet ist, erlischt sie nach 3 Minuten. Wenn die Bedingungen zwischenzeitlich wieder erfüllt sind, wird die Uhrzeit neu gestartet.



AKTIVZEIT

Die aktive Zeit, in der die Szene arbeitet, ist üblich und beeinflusst alle Bedingungen. Um eine der ausgewählten Bedingungen zu erfüllen, muss die gesamte Szene aktiv sein.

In diesem Beispiel sind die Bedingungen für das Einschalten der Lichter nur von 17:00 bis 23:59 gültig.



Der hier gezeigte Lexikoneintrag ist eine öffentliche Anleitung aus der Englischen Facebookgruppe. Stand 08.04.2019.

[Szenen Dokument engl. Facebook Gruppe](#)