



SCHWAIGER
APP

SCHWAIGER®


HOME 4 YOU

ERWEITERTE REGELN / APP

ab Version 4.0.0

D BEDIENUNGSANLEITUNG



Die Regeln der Schwaiger Home Automation haben eine Vielzahl von Voreinstellungen, die in den verschiedenen Regeln eingestellt werden können.

Dazu gehören Funktionen wie *Alarm*, *Zuhause*, *Kühlen*, *Heizung*, usw. auswählen. Sie können aktiv in verschiedenen Regeln eingebunden werden. Es können somit auch mehrere Voreinstellungen in einer Regel eingebunden werden. Somit können Sie sehr komfortabel viele unterschiedliche Sensoren in unterschiedlichen Aktionen innerhalb einer oder mehreren Regeln darstellen.



Die Funktionen „Aktionsstatus“ und „Verzögerung“ für die Erstellung von Regeln:

Die Funktion *Aktionsstatus* kann den Ablauf von Aktoren oder den Status einer Regel abbilden. Über die **Verzögerung** können Sie bestehende Schaltzustände innerhalb einer Regel zeitlich verändern. Hier können Aktoren zeitlich versetzt an oder ausschalten.



Zur Erstellung einer neuen Regel bitte die Funktion *Regeln* aufrufen.

Hier stehen Ihnen einige Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung wie z.B. *Zuhause*, *Kühlen*, *Nacht* usw. Erstellen Sie ein neues Szenario, in dem Sie auf „Szenario hinzufügen“ klicken.

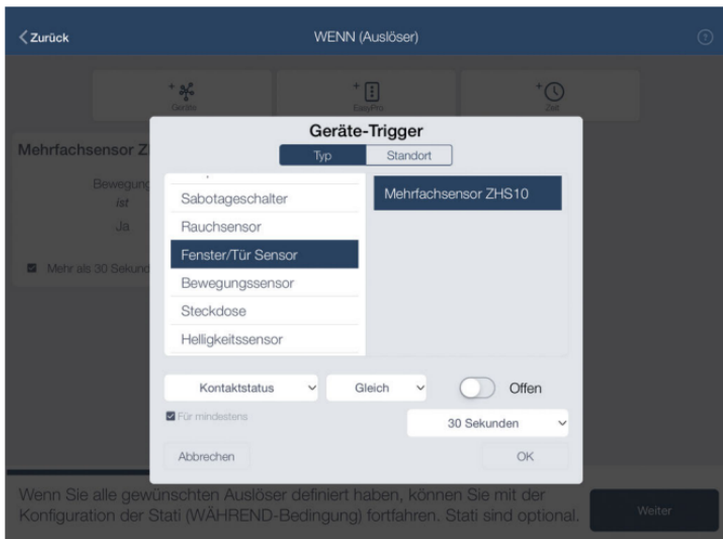
1. Beispielregel - Urlaub

Wählen Sie einen Geräte-Trigger aus.



In diesem Beispiel ist als auslösender Sensor ein Tür- und Fensterkontakt als Bewegungsmelder ausgewählt (ZHS10).

Einstellung siehe Bild, Funktion *Bewegung* wird eingestellt mit einer **Auslöseverzögerung von 30 Sek.** Dann mit OK bestätigen.



Nun können Sie einen weiteren Sensor über die „**oder**“-Funktion hinzufügen. In diesem Beispiel ist der Sensor ZHS10 als Tür- und Fenster-Kontakt ausgewählt. Auch hier wird eine Zeitverzögerung von 30 Sek. eingestellt. Danach bestätigen Sie mit OK.



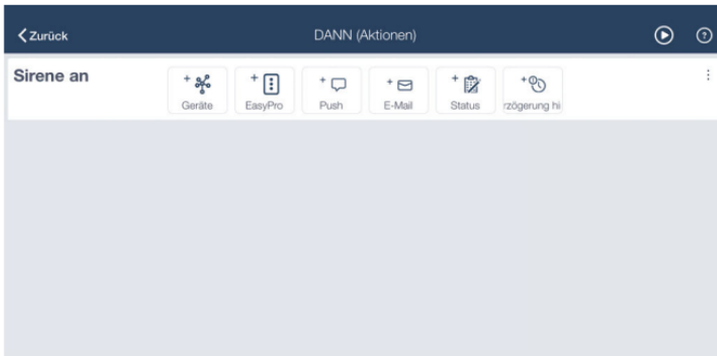
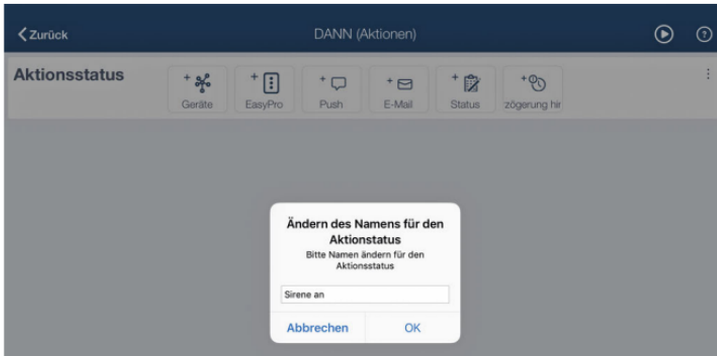
Bitte bestätigen Sie mit WEITER, um im nächsten Menü die Statusauswahl zu selektieren.

Setzen Sie bitte den Status auf aktiv. Bitte mit WEITER bestätigen.

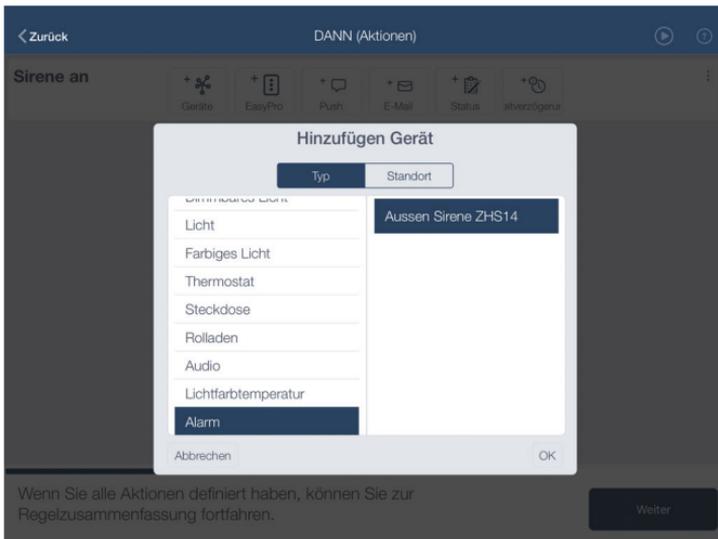


Nun ist der Status „Urlaub“ aktiv.

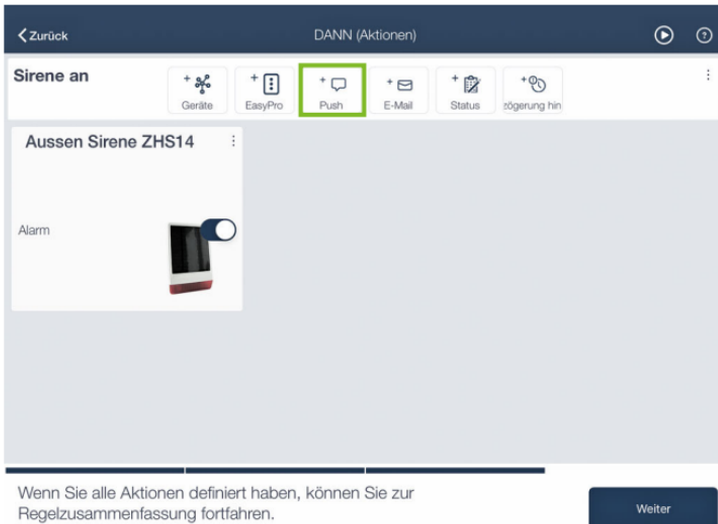
Bitte bestätigen Sie mit WEITER, um im nächsten Menü die Aktionen auszuwählen.



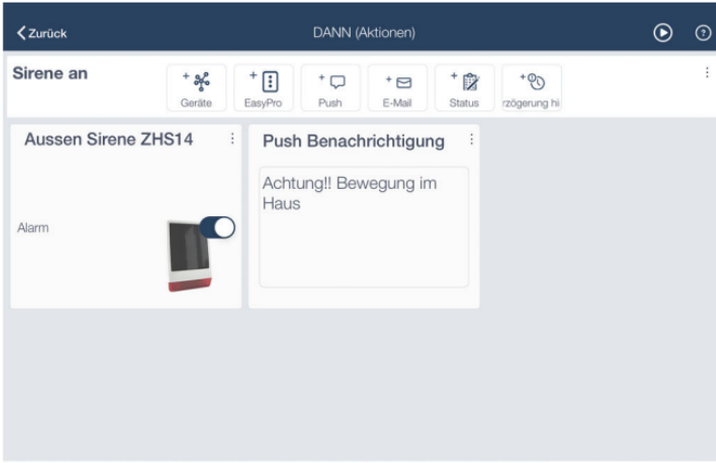
Tippen Sie auf das \vdots Symbol, hier können Sie für den Aktionsstatus einen Namen vergeben oder löschen. In diesem Beispiel ist der Name „Sirene an“ ausgewählt. Nun fügen Sie bitte die Sirene über die Funktion „Geräte“ hinzu.



Nach Einbindung der Sirene können Sie weitere Sensorik oder aber auch Benachrichtigungen wie Push- oder Email-Benachrichtigungen hinzufügen.



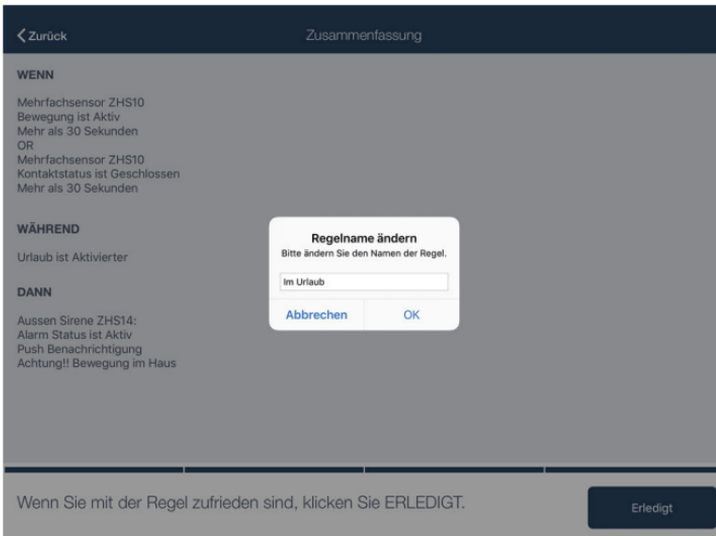
In diesem Fall ist die Push-Benachrichtigung ausgewählt. Sie können einen freien Text hier im Push-Benachrichtigungs-Fenster vergeben.



Wenn Sie alle Aktionen definiert haben, können Sie zur Regelzusammenfassung fortfahren.

Weiter

Um die Regel abzuschließen drücken Sie bitte auf „WEITER“ und „ERLEDIGT“ und vergeben Sie einen Namen, (z.B „Im Urlaub“).



Wenn Sie mit der Regel zufrieden sind, Klicken Sie ERLEDIGT.

Erledigt

Nun ist Ihre Regel erstellt.

Zum Aktivieren dieser Regel bitte den Status „Urlaub“ anklicken.
Das ausgewählte Fenster ist nun Blau unterlegt.



Dieses Beispiel können Sie auf dem [Schwaiger YouTube Channel](#) ansehen.



Deaktivierung der Beispielregel 1:



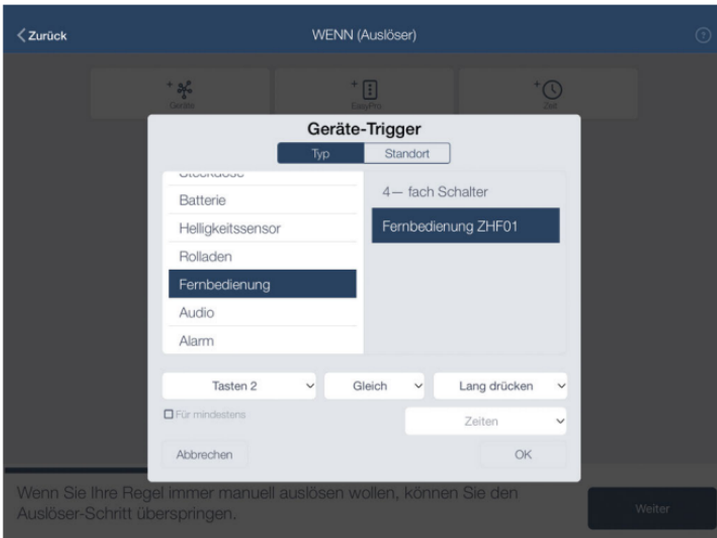
Um die Urlaubsregel zu deaktivieren, haben Sie entweder die Möglichkeit, auf das blau markierte Feld „Urlaub“ einmal zu klicken oder direkt die Urlaubsregel durch das  Symbol mit dem Punkt „AUS“ auszuschalten.



Eine dritte Möglichkeit die Urlaubsregel zu beenden, wäre die Einbindung der Fernbedienung (ZHF01). Hierzu gehen Sie wieder zu dem Punkt **Regeln** im Hauptmenü der App.

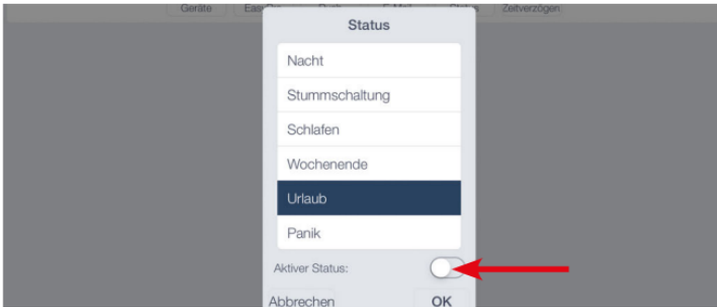


Hier wählen wir die Funktion „Geräte“ aus und wählen die Fernbedienung aus (ZHF01). Nun wählen wir die Taste für die Funktion, die die Deaktivierung der Urlaubsregel ausführen soll. In diesem Beispiel ist dies die Taste 2, zusätzlich haben Sie die Auswahlmöglichkeit zwischen kurz oder lang drücken der Taste 2. Bitte wählen Sie in der Beispielregel „Taste lang drücken“ aus.

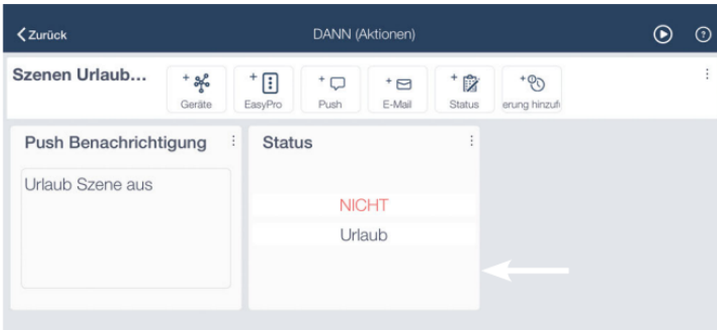




Nun gehen Sie zu Aktionen. Hierzu drücken Sie das **:** Symbol und vergeben einen Namen, z.B. „Regel Urlaub aus“. Wählen Sie den Status „Urlaub“ über „Status“ aus. Schalten Sie den aktuellen Status auf **aus**. Bitte bestätigen Sie mit OK.



Nun ergänzen Sie die Funktion „Pushbenachrichtigung“ zu Ihrer Regel.



Bitte geben Sie den gewünschten Text ein. In diesem Beispiel lautet der Text „Regel Urlaub aus“
Bitte bestätigen Sie mit „WEITER“ und „ERLEDIGT“ und vergeben zum Schluß einen Namen für Ihre Regel (z.B. „Urlaub beendet“).

← Zurück Zusammenfassung

WENN

Fernbedienung ZHF01
Tasten 2 ist Lang drücken

WÄHREND

Immer.

DANN

Push Benachrichtigung
Urlaub Szene aus
Urlaub ist inaktiv

Neue Regel erstellen
Bitte geben Sie einen neuen
Regelnamen ein.

Urlaub beendet

Abbrechen OK

Wenn Sie mit der Regel zufrieden sind, klicken Sie ERLEDIGT. Erledigt

Regeln

Neue Regel hinzufügen Stummschaltung Schlafen Wochenende Urlaub Panik

Im Urlaub : Urlaub beendet :

Dieses Beispiel können Sie auf dem [Schwaiger YouTube Channel](#) ansehen.

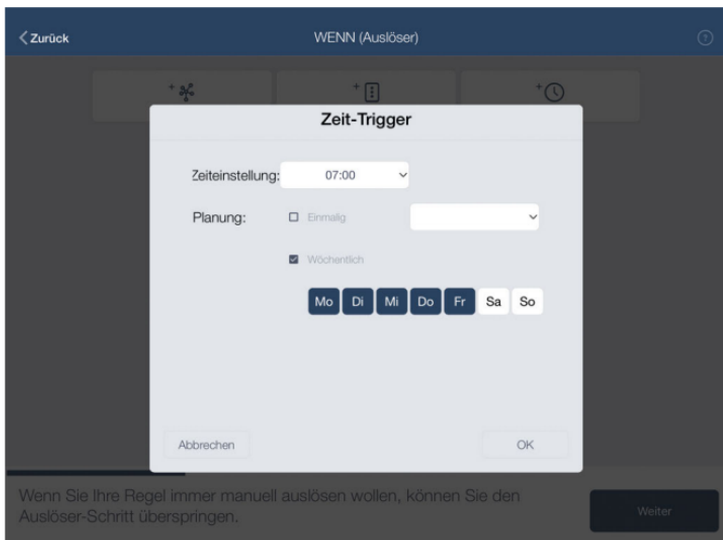


2. Beispielregel - Heizungssteuerung mit den Komponenten ZHT01

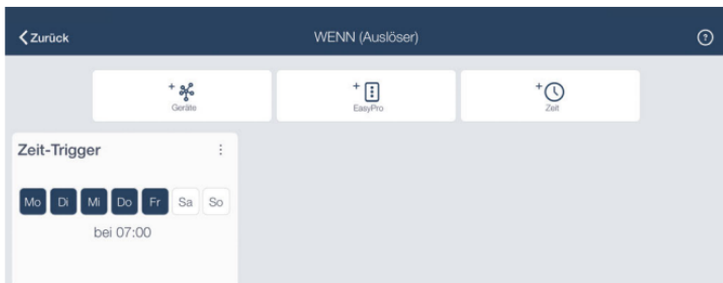
Nach Öffnung des Hauptmenüs gehen Sie auf „Regel“ und fügen Sie eine neue Regel hinzu.



Wählen Sie einen Zeittrigger, um den gewünschten Zeitpunkt für den Start der Heizungsaktivität festzulegen.



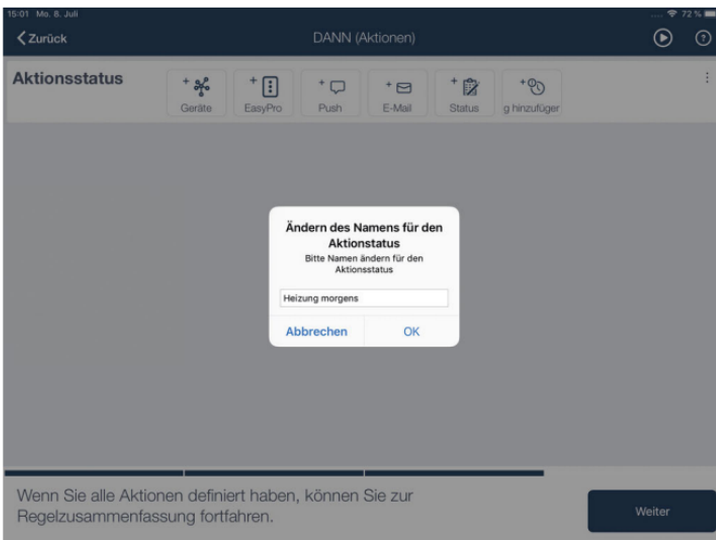
Wählen Sie neben der Zeit auch die gewünschten Tage aus, wann die Steuerung der Thermostate aktiv sein soll. Bestätigen Sie mit OK.



Im nächsten Schritt können Sie einen Status festlegen.



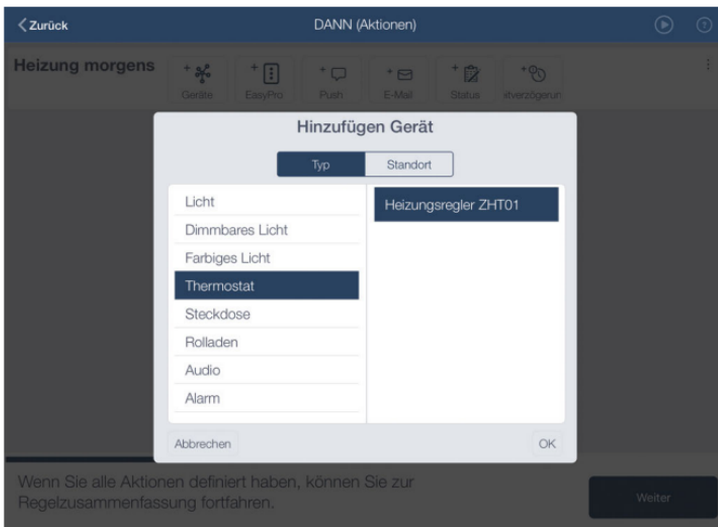
Wählen Sie den Status aus, z.B. „Heizung“ und drücken Sie auf „WEITER“.



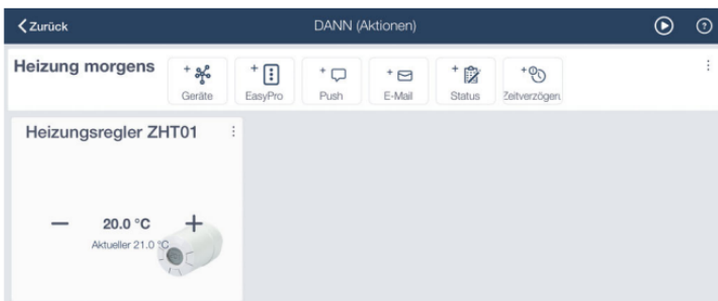
Nun geben Sie dem Aktionsstatus einen Namen, z.B. „Heizung morgens“



Fügen Sie nun über die Geräteauswahl die Heizungsregler hinzu ...



... und setzen Sie die gewünschte Temperatur ein, z.B. 20 Grad.



DANN (Aktionen)		Zeitverzögerung hinzufügen			Erledigt	
7						
8						
9						
10	Std.	0	min	0	sek	
11		1		1		
12		2		2		
13		3		3		
14		4		4		

Zur Absenkung setzen Sie nun die Verzögerung ein, nach der die Heizung mit einem neuen Wert versehen werden soll, z.B. nach 10 Stunden soll der Wert auf 18 Grad gesenkt werden.

Dazu setzen Sie einen neuen Status ein z.B. die gleichen Thermostate, die dann nach dem voreingestellten Wert entweder gesenkt oder erhöht werden sollen. Hierzu können beliebig viele Temperaturläufe erstellt werden.

< Zurück
DANN (Aktionen)
▶ ?

— 20.0 °C +
Aktueller 21.0 °C

Verzögerung 10 Std.

Aktionsstatus

+ 32
+ 11
+ 17
+ 18
+ 19
+ 20

< Zurück
DANN (Aktionen)
▶ ?

— 20.0 °C +
Aktueller 21.0 °C

Verzögerung 10 Std.

Aktionsstatus

+ 32 Geräte
+ 11 EasyPro
+ 17 Push
+ 18 E-Mail
+ 19 Status
+ 20 Verzögerung hin

Heizungsregler ZHT01

— 18.0 °C +
Aktueller 21.0 °C

Push Benachrichtigung

Heizungsabsenkung

Wenn Sie alle Aktionen definiert haben, können Sie zur Regelzusammenfassung fortfahren.
Weiter

Zusätzlich können Sie hier z.B. eine Push-Benachrichtigung über die Funktion „Hinzufügen“ einstellen. Um die Regel abzuschließen drücken Sie „WEITER“ und „ERLEDIGT“ und vergeben Sie einen Namen, z.B. „Heizung Mo-Fr“.

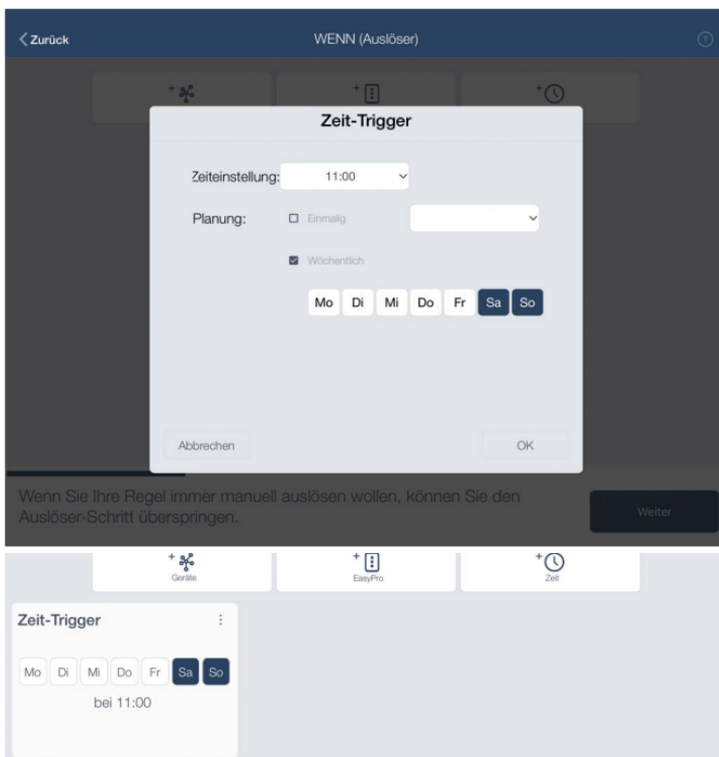


Zum Aktivieren dieser Regel bitte den Status „Heizung“ anklicken.
Nun ist die Regel „Heizung Mo-Fr“ aktiv, wenn der Status Heizung grün markiert ist.
Dieses Beispiel können Sie auf dem [Schwaiger YouTube Channel](#) ansehen.



3. Beispielregel - Komfort

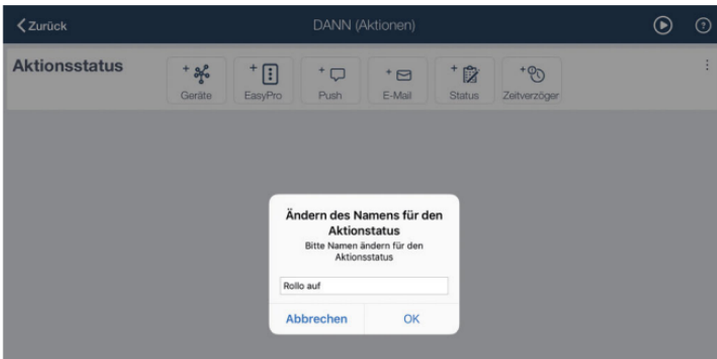
Am Wochenende werden um 11 Uhr morgens z.B. folgende Abläufe durchgeführt.
Wählen Sie zuerst den gewünschten Zeitpunkt aus.



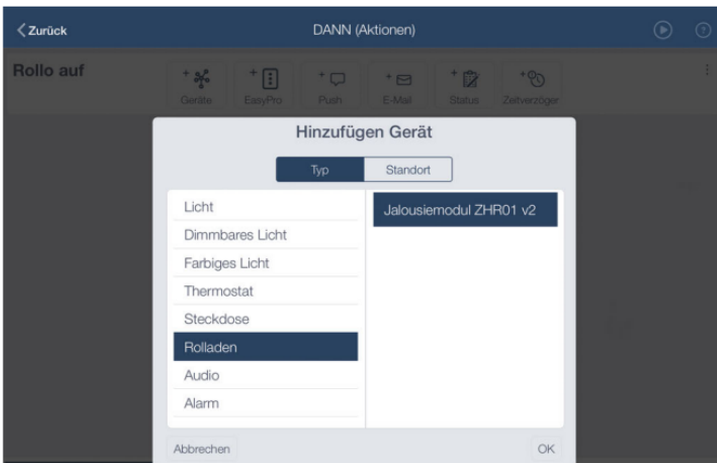
Den Status „Sonnenaufgang“ setzen Sie auf aktiv.



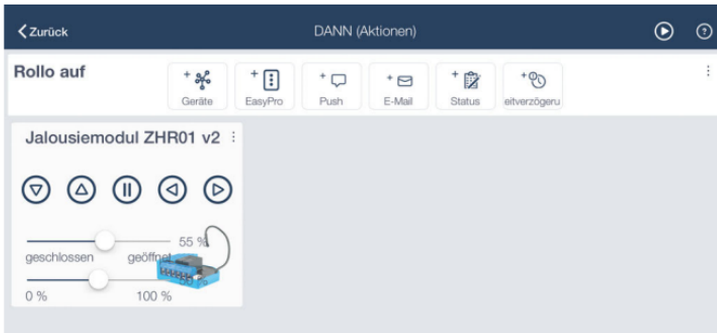
Nun müssen Sie die Aktoren aktivieren, die im Aktionstatus ablaufen sollen. Dazu können Sie den Aktionsstatus z.B. auf „Rollo auf“ umbenennen.



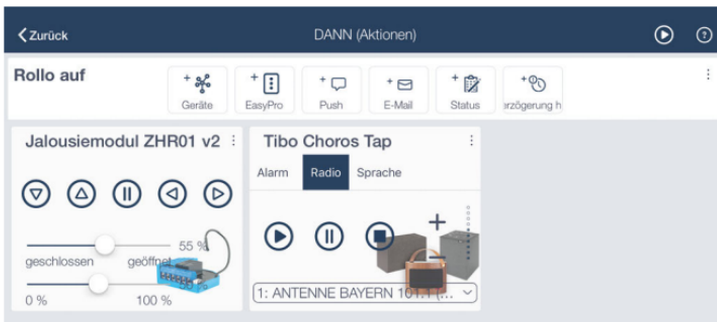
Fügen Sie nun den passenden Aktor hinzu, in diesem Beispiel ist das der ZHR01 (Jalousiemodul).



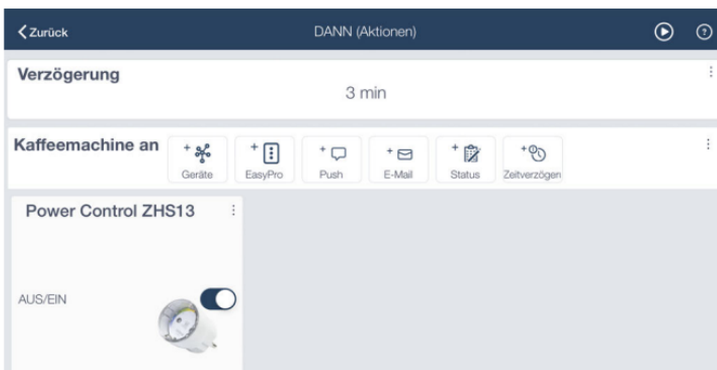
Bitte stellen Sie die gewünschte Position des Rollladens ein.



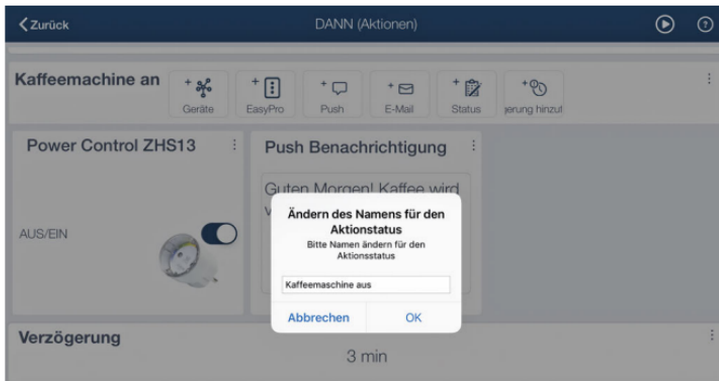
Nun können Sie noch weitere Komponenten hinzufügen, die in Ihrer Regel aktiv sein sollen, z.B. hier Lautsprecher der TIBO Serie.



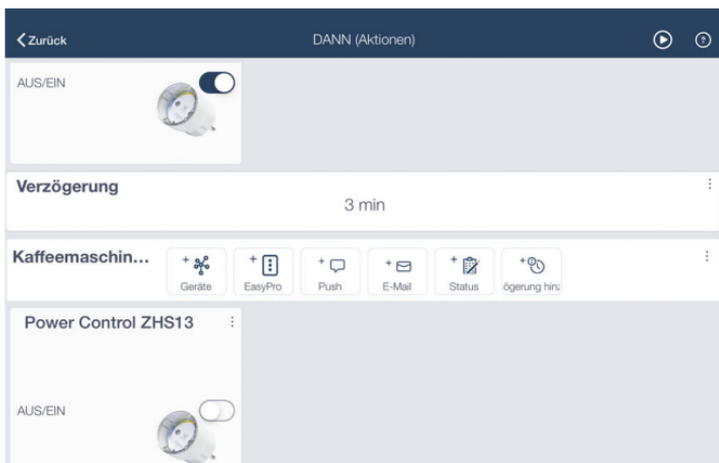
Danach soll auch die Kaffeemaschine eingeschaltet werden. Dazu benötigen Sie z.B. den Aktor ZHS13.



Der ZHS13 schaltet sich mit einer Zeitverzögerung von 3 Minuten ein ...



... und wird dann über die Verzögerung nach 3 Minuten wieder ausgeschaltet.



Um die Regel abzuschließen drücken Sie bitte auf „WEITER“ und „ERLEDIGT“ und vergeben Sie einen Namen, z.B. hier „Sonntagsregel“. Zum aktivieren dieser Regel bitte den Status „Sonnenaufgang“ anklicken. Das Feld „Sonnenaufgang“ sollte nun blau markiert sein. Die Regel ist nun aktiv.



SCHWAIGER®



HERSTELLERINFORMATION

Sehr geehrter Kunde,
sollten Sie technischen Rat benötigen und Ihr Fachhändler Ihnen nicht weiterhelfen können,
kontaktieren Sie bitte unseren technischen Support.

Schwaiger GmbH
Würzburger Straße 17
90579 Langenzenn

Hotline: +49 (0) 9101 702-199
www.schwaiger.de
homeautomation@schwaiger.de

Geschäftszeiten:
Montag bis Donnerstag: 08:00 - 17:00 Uhr
Freitag: 08:00 - 14:30 Uhr

Irrtümer, Abweichungen und Änderungen bei den
technischen Angaben und Abbildungen vorbehalten.

BDA_HA101_D_EZT_a

