

Konventioneller Klingeltaster

Tutorial



Inhaltsverzeichnis

- 1 Allgemein..... 3
- 2 Konfiguration..... 4
 - 2.1 Klingelton personalisieren..... 5
 - 2.2 Klingelton deaktivieren.....5
 - 2.2.1 Slider-Button (optional)..... 10
 - 2.2.2 Uhren (optional)..... 11
- 3 Notizen..... 14

1 Allgemein

In diesem Tutorial wird gezeigt, wie ein Klingeltaster an myGEKKO eingebunden werden kann, der Klingelton personalisiert werden kann und die Klingel deaktivieren kann.

Voraussetzungen

- ✓ konventioneller Klingeltaster verbaut
- ✓ Freie Schnittstelle zu myGEKKO System

2 Konfiguration

1. Als Konfigurator anmelden
2. Wechseln Sie in das Einstellungsmenü (Zahnrad > Einstellungen).
3. Wechseln Sie in das Zahnrad (2. Tab von links).
4. Klicken Sie auf "Allgemein >".
5. Wechseln Sie in den Punkt "Voicemeldungen >".
6. Hinterlegen Sie bei einer freien Voicemeldung (üblicherweise Voicemeldung 1) bei DI Ihren Klingeltastereingang.

Voicemeldungen					
Voicemeldung 1	DI	Start	100%	5Sek.	DingDong 1
Voicemeldung 2	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 1
Voicemeldung 3	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 3
Voicemeldung 4	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 4
Voicemeldung 5	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 5
Voicemeldung 6	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 6
Voicemeldung 7	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 7
Voicemeldung 8	DI	Start	100%	5Sek.	Personalisiert 8
Voicerausgabe	DO	Aus	Line-Out Aktiviert		

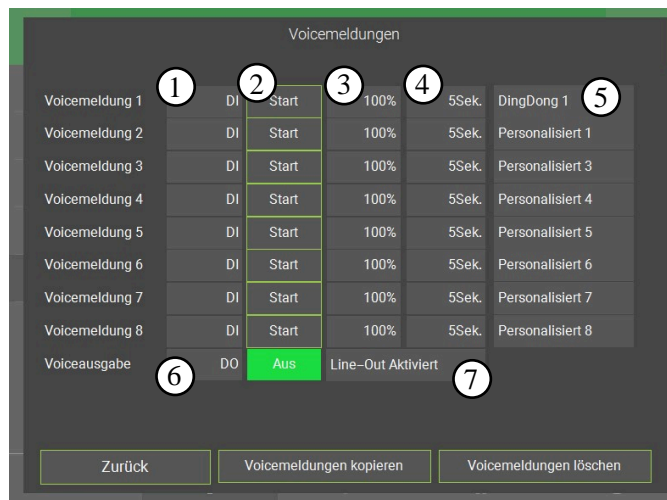
Aus	Dog
DingDong 1	Personalisiert 1
DingDong 2	Personalisiert 2
DingDong 3	Personalisiert 3
DingDong 4	Personalisiert 4
AlarmClock 1	Personalisiert 5
AlarmClock 2	Personalisiert 6
AlarmClock 3	Personalisiert 7
AlarmClock 4	Personalisiert 8
Cock	

Einstellungen

In den Voicemeldungen sind folgende Einstellungen:

1. **DI**, digitaler Eingang, mit diesem kann die Voicemeldung aktiviert werden.
2. **Start**, Button um die ausgewählte Voicemeldung testweise im Menü abzuspielen.
3. **Lautstärke**, die Lautstärke der einzelnen Voicemeldungen kann zwischen 1-100% individuell festgelegt werden.
4. **Ausgabedauer**, ermöglicht die Abspieldauer des Klingeltons zu begrenzen.
5. **Audioauswahl**, hier kann zwischen 10 vorinstallierten Klingel/Alarntönen und bis zu 8 personalisierbaren Audios gewählt werden oder die Voicemeldung auf "Aus" gesetzt werden.

6. **Voiceausgabe**, digitaler Ausgang, gibt für die Dauer der Ausgabe ein "Ein"-Signal aus.
7. **Line-Out Aktiviert/Deaktiviert**, aktiviert/deaktiviert Line-Out für die Voicemeldungen



2.1 Klingelton personalisieren

Voraussetzungen

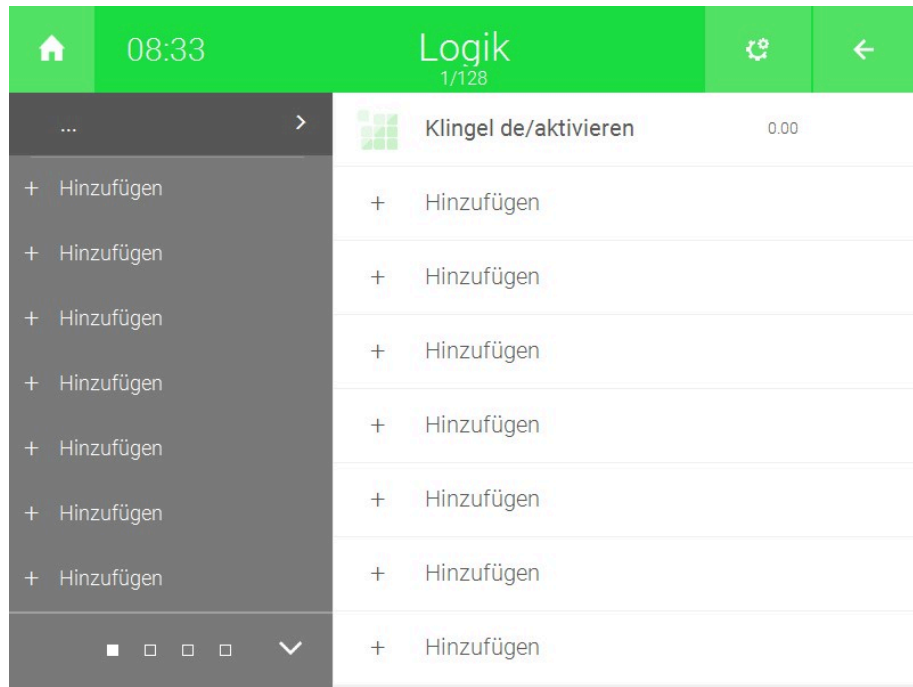
- Kompatibler USB-Speicher
- Voicemeldungen im Wave-Format(".wav")
- Konfiguratorrechte am myGEKKO

1. Speichern Sie Ihre gewünschte(n) Audiodatei(en) auf einen kompatiblen USB-Stick. Diese müssen im Wave-Format (".wav") abgespeichert werden.
2. Benennen Sie die Audiodateien mit "voicemsg[1...8].wav". Nehmen wir an, Sie hätten vier Audiodateien. Somit würden Sie die Dateien folgendermaßen benennen: voicemsg1.wav, voicemsg2.wav, voicemsg3.wav, voicemsg4.wav...
3. Verbinden Sie Ihr Speichermedium mit Ihrem myGEKKO Gebäuderegler.
4. Tippen Sie auf den Button "Voicemeldungen kopieren", um Ihre Audiodateien auf Ihren myGEKKO Gebäuderegler zu übertragen.
5. Wählen Sie nun anstelle von "Personalisiert 1" jenes "Personalisiert" auf welches Sie Ihre Audiodatei geladen haben

2.2 Klingelton deaktivieren

Logik

1. Wechseln Sie in das System "Logik" .
2. Erstellen Sie, falls noch nicht vorhanden, in der grauen Spalte mit "+ Hinzufügen" eine Übergruppe.
3. Erstellen Sie im weißen Feld mit "+ Hinzufügen" eine neue Logik. z. B. "Klingel de/aktivieren"



4. Wechseln Sie in das erstellte Logikelement.
5. Aktivieren Sie die Bearbeitung (Blatt mit Bleistift oder Zahnrad > Bearbeitung aktivieren).
6. Klicken Sie in das erste Feld "LEER" und wählen "Sollwert" aus
7. Klicken Sie auf das Feld daneben und setzen den Wert auf 1
8. Wählen Sie im Feld mit dem Buchstaben "A" "AND" aus



9. Wechseln Sie in die IO-Konfiguration (Zahnrad > IO-Konfiguration).

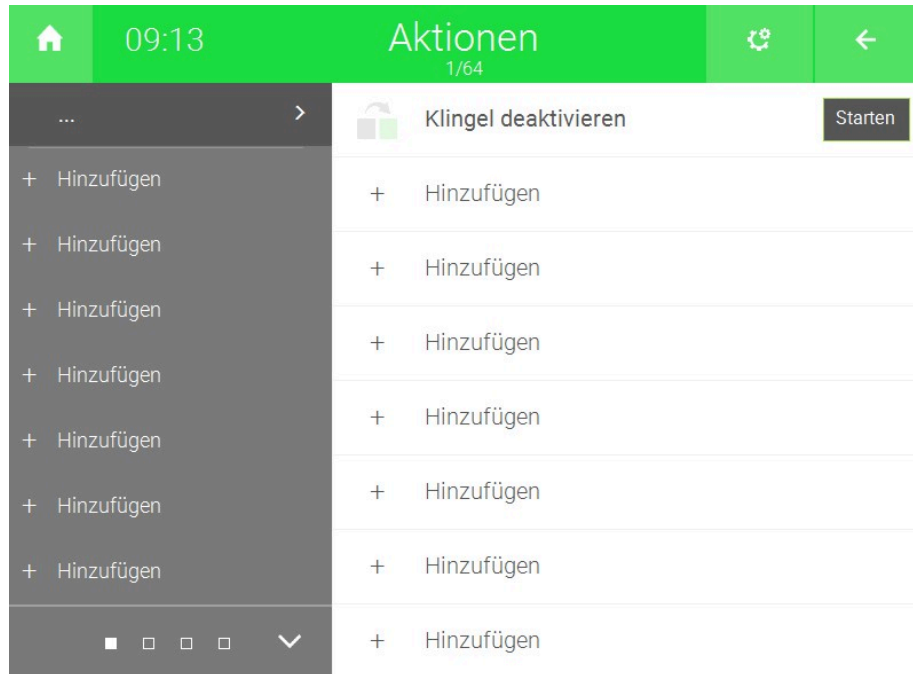
10. Vergeben Sie bei IN2 dem Eingang des Klingeltasters einen Namen z. B. "Klingeltaster"
11. Wählen Sie daneben "DI" aus und im neuen Feld den Eingang des Klingeltasters
12. Vergeben Sie bei OUT1 dem Ausgang der Logik einen Namen z. B. "Klingelmeldung"
13. Wählen Sie ganz rechts daneben einen freien Merker, z. B. M.1D0, aus



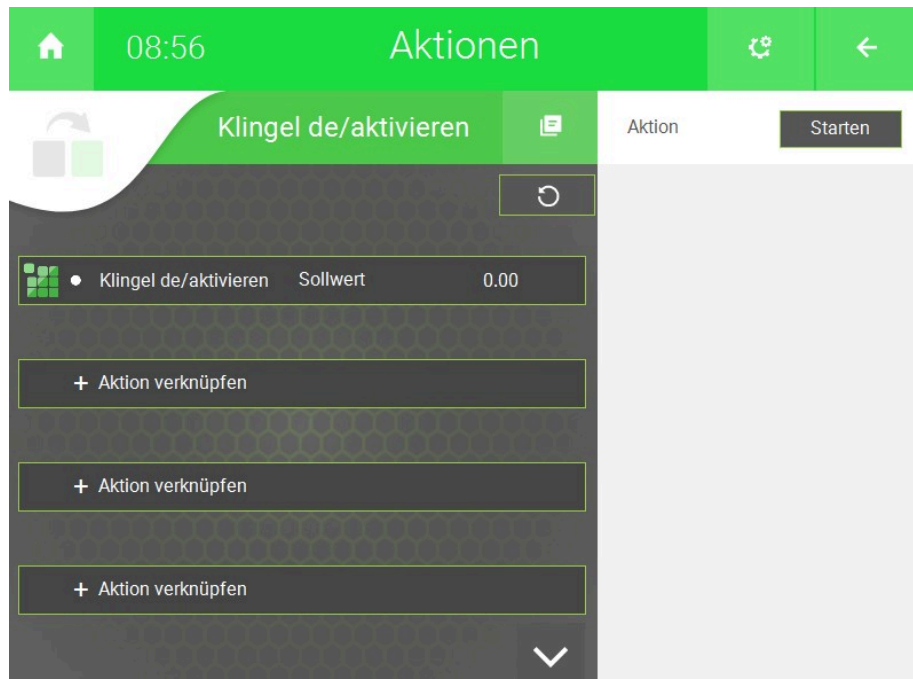
14. Wechseln Sie in den Punkt "Voicemeldungen >".(Startseite>Zahnräder>Einstellungen>Zahnräder>Allgemein>Voicemeldungen)
15. Tragen Sie anstelle des Tastereingangs den Merker ein.



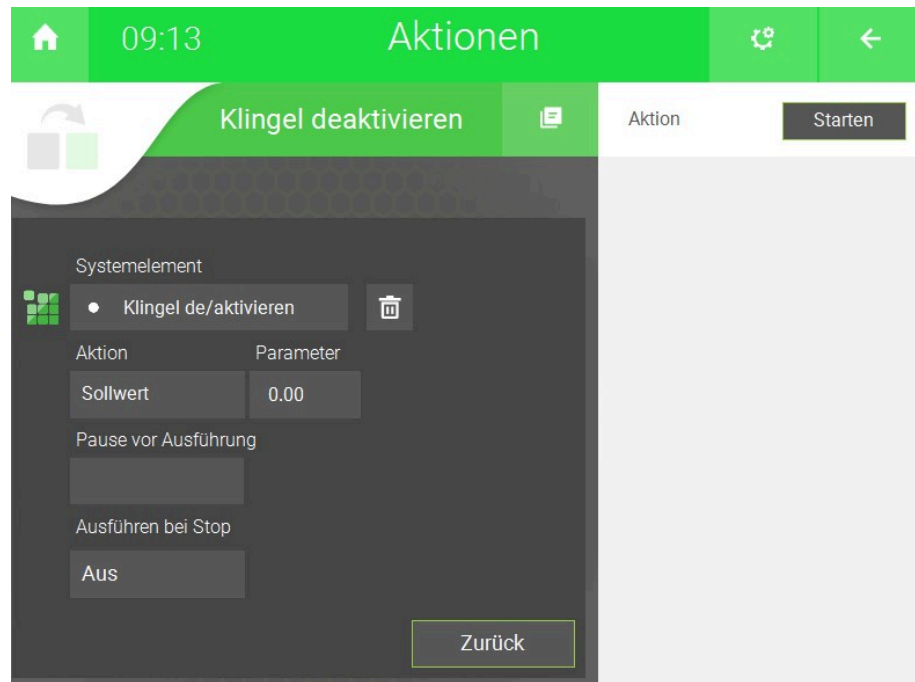
- Aktion**
1. Wechseln Sie in das System "Aktionen".
 2. Erstellen Sie falls noch nicht vorhanden in der grauen Spalte mit "+ Hinzufügen" eine Übergruppe.
 3. Erstellen Sie im weißen Feld mit "+ Hinzufügen" eine neue Aktion. Z. B. "Klingel deaktivieren"



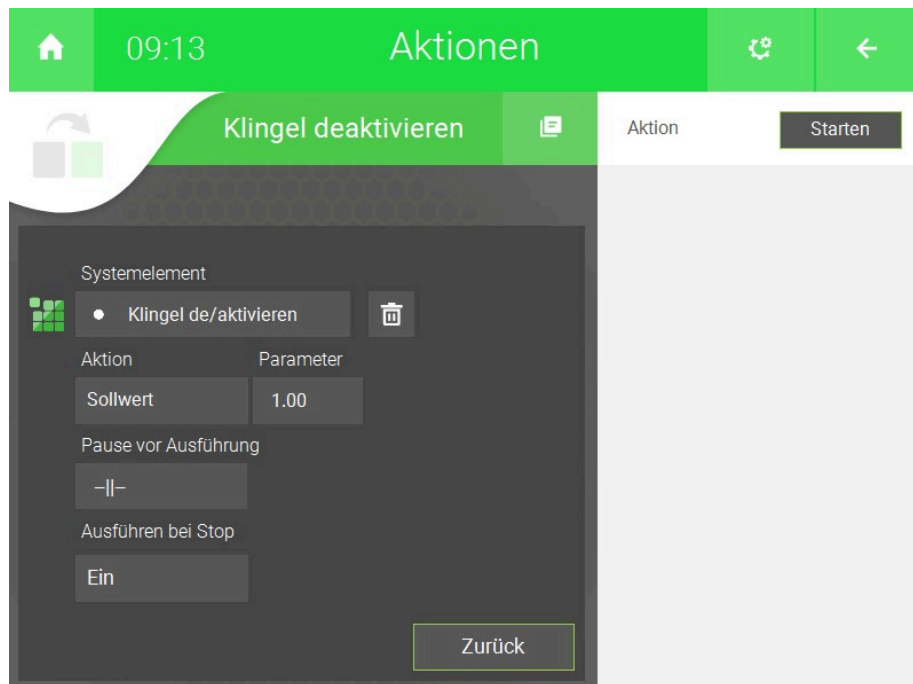
4. Wechseln Sie in das erstellte Aktionselement.
5. Wählen Sie im ersten Feld "+ Aktion verknüpfen" die vorher erstellte Logik aus.



6. Wechseln Sie in den verknüpften Punkt.
7. Wählen Sie als Aktion "Sollwert" aus.
8. Wählen Sie als Parameter "0" aus.



1. Wählen Sie im zweiten Feld ebenfalls die zuvor erstellte Logik aus.
2. Wechseln Sie in den verknüpften Punkt.
3. Wählen Sie als Aktion "Sollwert" aus.
4. Wählen Sie als Parameter "1" aus.
5. Wählen Sie im Feld "Pause vor Ausführen" die zwei senkrechten Balken (-||-) aus.
6. Wählen Sie im Feld "Ausführen bei Stop" "Ein" aus.

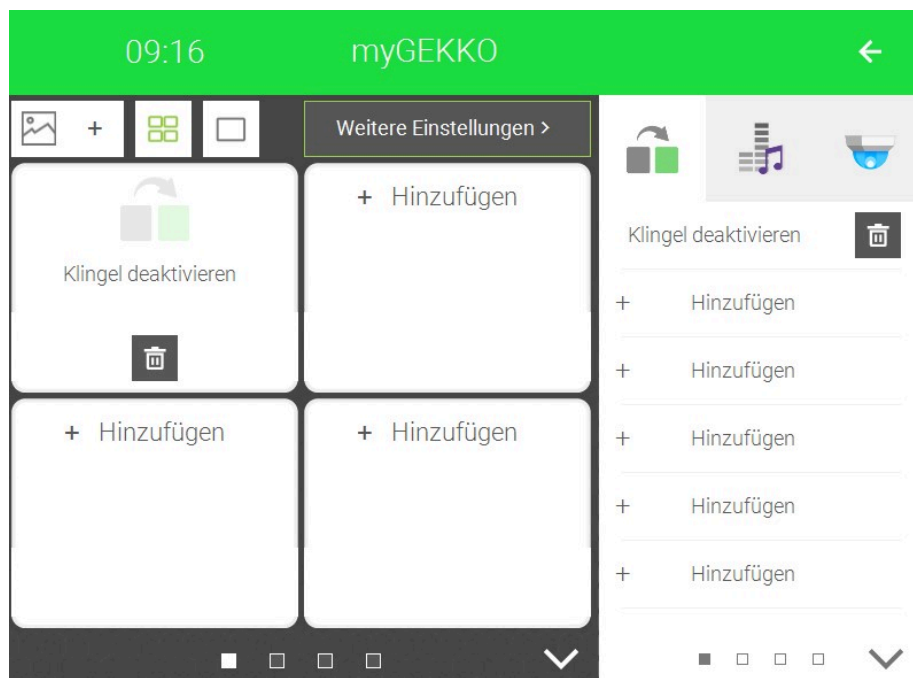


7. Sie können nun durch aufrufen dieser Aktion die Klingel blockieren.



HINWEIS

Mithilfe eines Widgets oder der Aktionenaufistung auf der rechten Seite der Startseite kann die Aktion direkt an die Startseite anpinnen.



2.2.1 Slider-Button (optional)

Die Aktion kann auch auf einen Sliderbutton zur Bedienung und oder Visualisierung gelegt werden.

1. Als Konfigurator anmelden
2. Wechseln Sie in das Einstellungsmenü (Zahnrad > Einstellungen).
3. Klicken Sie auf "Slider-Buttons >".

Mögliche Einstellungen:

1. + Element verknüpfen, mit "+ Element verknüpfen" kann ein Element dem jeweiligen Sliderbutton zugewiesen werden.
2. Farbauswahl, durch drücken auf das quadratische Feld rechts daneben kann die Farbe mit welcher der Button leuchtet geändert werden.
3. Mülleimer, mit dem Mülleimer kann die Verknüpfung für den Slider-Button wieder entfernt werden.
4. Bereits verwendet, wird der Slider-Button in einem System bereits als Ausgang/Anzeige verwendet wird "Bereits verwendet" angezeigt und es kann keine Verknüpfung mehr für diesen erstellt werden.



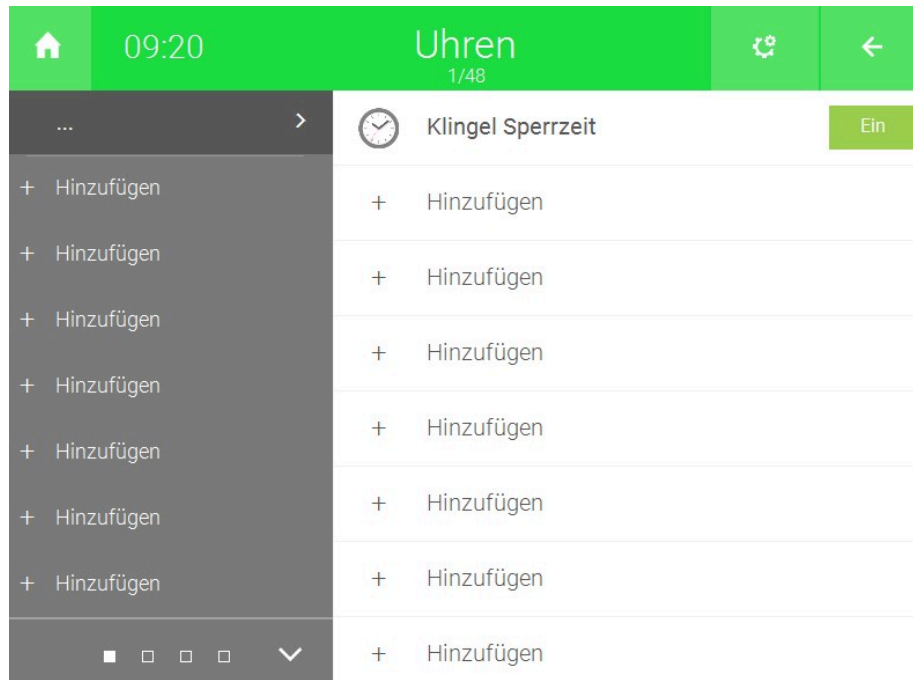
HINWEIS

Sollte die Belegung eines Slider-Buttons aus den Systemen wieder entfernt werden, kann dieser wieder in diesem Einstellungspunkt verwendet werden. Damit dieser nach Entfernen wieder frei aufscheint, ist ein Neustart notwendig.

2.2.2 Uhren (optional)

Sie können die Klingel auch zeitabhängig deaktivieren.

1. Wechseln Sie in das System Uhren
2. Erstellen Sie eine neue Uhr z. B. "Klingel Sperrzeit"

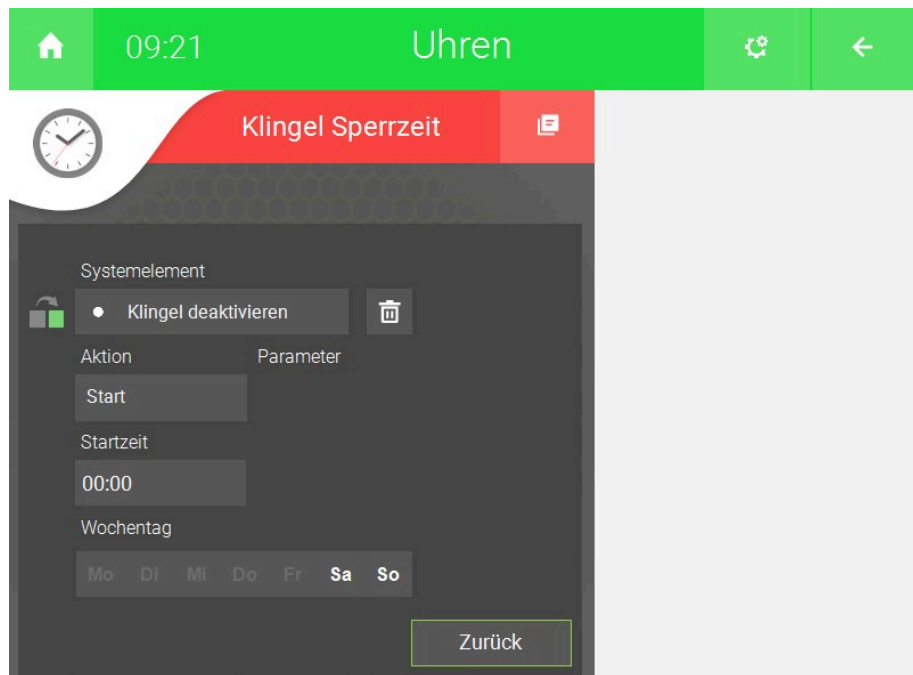


3. Wechseln Sie in die Uhr
4. Wählen Sie im ersten Feld "+ Aktion verknüpfen" die vorher erstellte Aktion aus
5. Klicken erneut auf das Feld und wählen als Aktion "Start" aus
6. Unter Startzeitpunkt stellen Sie den gewünschten Zeitpunkt ein ab welchem die Klingel deaktiviert wird, dasselbe mit Wochentag (Tage sind ausgewählt, wenn sie hell sind)

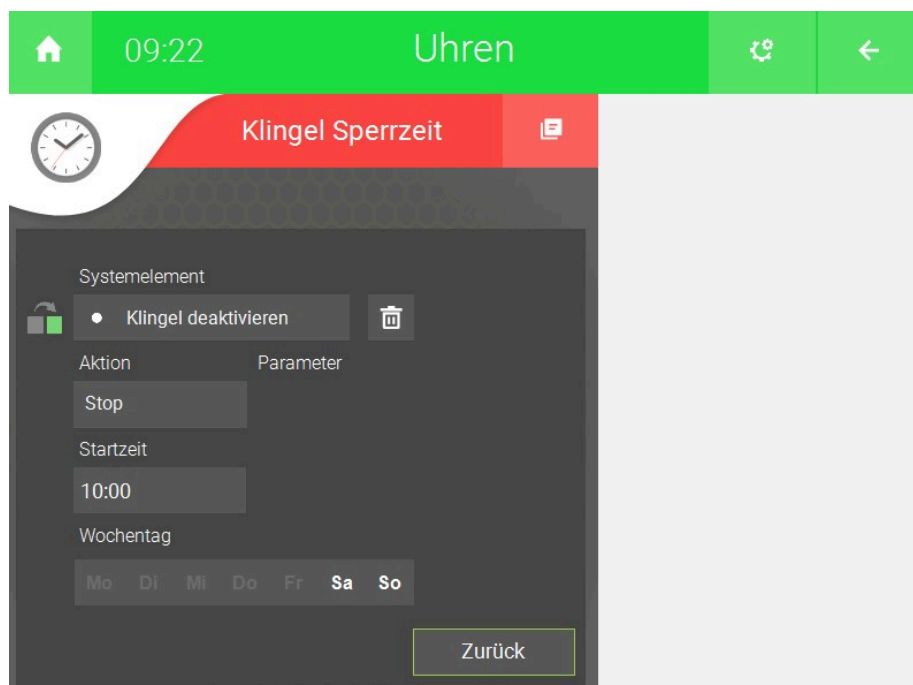


HINWEIS

Das Einstellen mehrerer Start-/Endzeitpunkte ist möglich, dabei muss man jedoch auf die sich daraus ergebenden Sperr- und Aktivzeiten achten und bewusst sein.



7. Wählen Sie im zweiten Feld "+ Aktion verknüpfen" ebenfalls die vorher erstellte Aktion aus
8. Klicken erneut auf das Feld und wählen als Aktion "Stop" aus
9. Unter Startzeitpunkt stellen Sie den gewünschten Zeitpunkt ein ab welchem die Klingel aktiviert wird, dasselbe mit Wochentag (Tage sind ausgewählt, wenn sie hell sind)



3 Notizen

A large grid of small dots, intended for taking notes. The grid consists of approximately 25 columns and 35 rows of dots, forming a rectangular area for writing.

Tutorial *Konventioneller Klingeltaster*

MRK.TUT.ALG.0010 - Version Draft - Stand 2021-04-27

myGEKKO | Ekon GmbH

St. Lorenznerstr. 2
I-39031 Bruneck (BZ)
Tel. +039 0474 551820
info@my.gekko.com

www.my-gekko.com

Ekon Vertriebs GmbH
Fürstenrieder Str. 279a, D-81377 München

Vertriebsbüro Eislingen
Schillerstr. 21, D-73054 Eislingen