

Inhaltsverzeichnis		
	<b>Kurzanleitung</b>	<b>5</b>
	App MyHOME_Up herunterladen	5
	Eine Benutzer-Verbindung herstellen	6
	Zonen durchsurfen	9
	Löschen, ändern und verschieben	10
	Ein Szenario erstellen	13
	Ein Szenario für die Alarmnachricht erstellen	26
	<b>Allgemeine Informationen</b>	<b>31</b>
	MyHOME_Up System	31
	Grenzen der Funktionalität	32
	Verbindungen des MyHOMEServer1	32
	<b>Zugriff auf das System</b>	<b>33</b>
	App MyHOME_Up	33
	Profile	33
	Eine Verbindung über USER CODE herstellen	37
	Eine Verbindung über Benutzer-Authentifizierung herstellen	40
	Eine Verbindung verwalten	43
	<b>Homepage</b>	<b>44</b>
	Objekte	46
	Zimmer	49
	Zonen	51
	<b>Ihre Anlage steuern</b>	<b>52</b>
	Licht	53
	Rollläden	55
	<b>Thermostat</b>	<b>56</b>
	OFF-Modus	56
	Manueller Modus	57
	Einfacher Modus	57
	Wochenmodus	58
	Boost-Modus	59
	<b>Handtuchwärmer</b>	<b>60</b>
	OFF-Modus	60
	Modus Heizen	61
	Einfacher Modus	61
	Wochenmodus	62
	Boost-Modus	62
	<b>Fancoil</b>	<b>63</b>
	OFF-Modus	63
	Kühlen/Heizen Modus	64
	Einfacher Modus	64
	Wochenmodus	65
	Boost-Modus	65
	<b>Player</b>	<b>66</b>
	<b>Smart TV</b>	<b>69</b>
	<b>Gesteuerten Steckbuchsen</b>	<b>70</b>
	<b>Schloss</b>	<b>71</b>
	<b>Audio MyHOME</b>	<b>72</b>
	<b>Energie</b>	<b>73</b>
	<b>Zone der Alarmanlage</b>	<b>74</b>

<b>Szenarien</b>	<b>75</b>
Eines Szenario erstellen	76
Ein Szenario durchführen	85
Ein Szenario verwalten	100
Ein Szenario mit anderen teilen	103
<b>Meine Favoriten</b>	<b>104</b>
Einen Gegenstand zu den Favoriten hinzufügen	104
Ein Szenario zu den Favoriten hinzufügen	105
Eine Steuerung zu den Favoriten hinzufügen	106
<b>Systeme</b>	<b>107</b>
<b>Alarmanlage</b>	<b>108</b>
Störungen	109
Bereiche	110
Temperaturregelungssystem	111
Betriebsmodus der Anlage	113
Die Parameter des Betriebsmodus einstellen	114
Sollwerttemperatur und Einstellung der Maßeinheit	115
Den einfachen Modus einstellen	118
Wochenmodus-Programme erstellen	124
<b>Einstellungen</b>	<b>144</b>
System	144
Firmware aktualisieren	145
Push-Meldungen	146
Benutzer	147
Wetterprognose	150
<i>Ortung</i> 	154
<i>E-Mail</i> 	155
Datum und Uhrzeit	156
Log verwalten	157
<i>Integrationen</i> 	158
Berühren, um die Einstellung zu speichern	161
<b>Die Funktionalität Ihres MyHOME_Up-Systems mit Anwendungen von Drittanbietern verwalten</b>	<b>162</b>
Das System MyHOME_Up mit Google Home® steuern	163
Das Systems MyHOME_Up der App Google Home® zuordnen	163
Sprachassistent Google Assistant®	166
Das System MyHOME_Up mit Amazon Alexa® steuern	167
Eine Smart-Anlage der App Amazon Alexa® zuordnen	167
Sprechassistent Google Alexa®	171

### Kurzanleitung

#### App MyHOME\_Up herunterladen



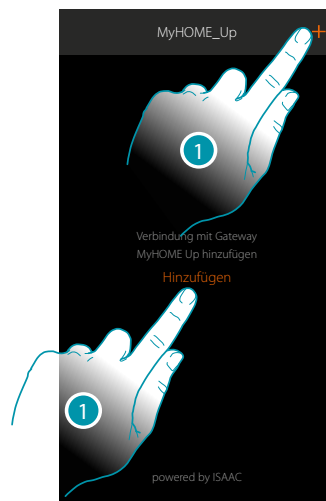
Um die Funktionen des Systems MyHOME\_Up verwenden zu können, müssen Sie die App von den Stores herunterladen (für Vorrichtungen iOS von App Store; für Vorrichtungen Android von Play Store).



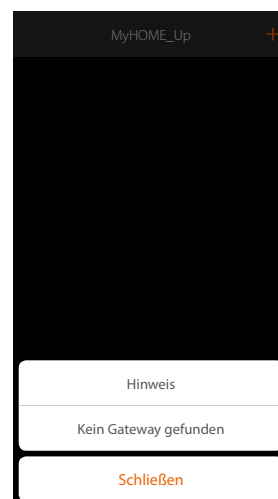
1. Die App auf dem Smartphone starten und die Codes QR lesen und aufnehmen.

**Anmerkung:** Sie finden denselben QR Code auch in den Anweisungen, die mit MyHOMEServer1 mitgeliefert werden.

## Eine Benutzer-Verbindung herstellen



1. Berühren, um die Verbindung mit MyHOMEServer1 herzustellen. Findet das System MyHOMEServer1 nicht, wird folgendes Fenster angezeigt:

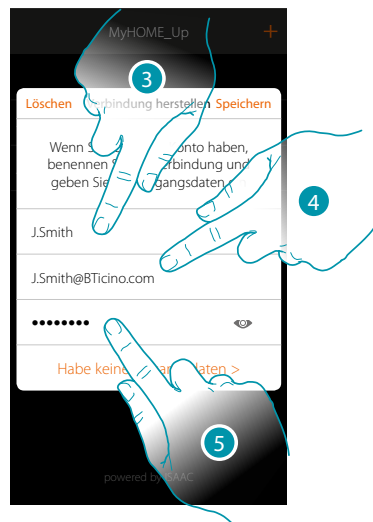


Prüfen Sie die Anschlüsse und/oder die WiFi-Verbindung, das Smartphone und den MyHOMEServer1, die beide mit demselben LAN-Netz verbunden sein müssen  
oder

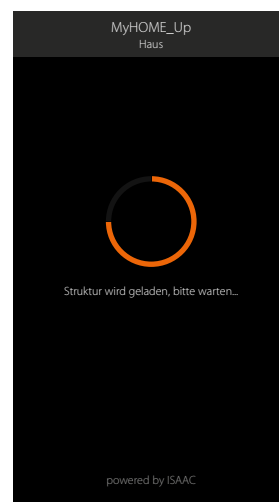
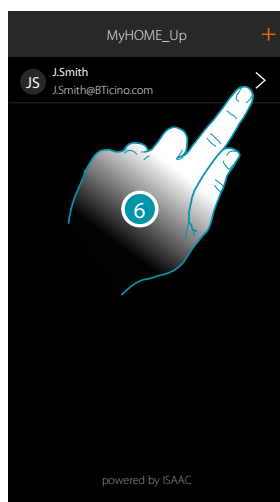
Wenn die Verbindung hergestellt worden ist, wird die Liste der gefundenen MyHOMEServer1 angezeigt.



2. Den eigenen MyHOMEServer1 auswählen und durch das DEVICE ID identifizieren, das sich an der Frontseite an der Vorrichtung befindet.



3. Einen Namen eingeben, der die neue Verbindung identifiziert
4. Geben Sie die Mail-Adresse ein, die der Administrator zur Erstellung Ihres Profils verwendet hat und die zu Ihrem Benutzernamen geworden ist
5. Das Passwort eingeben, das Ihnen der Administrator mitgeteilt hat

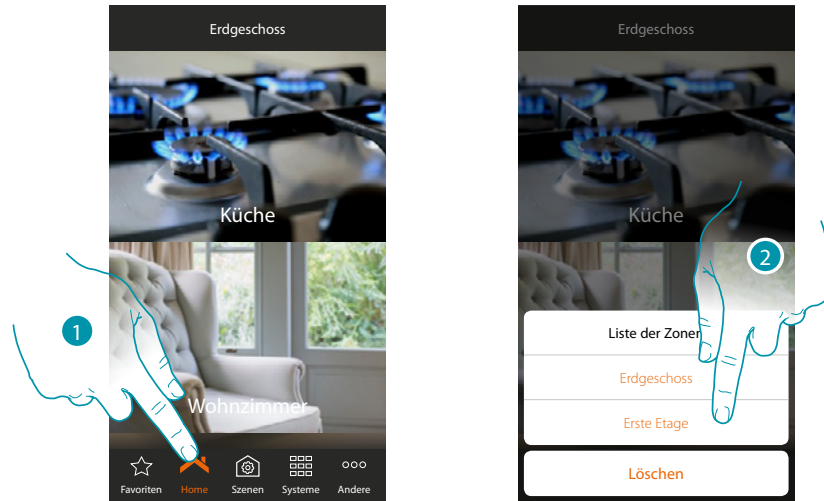


6. Die Verbindung ist hergestellt.  
Das Abtasten und automatische Laden der erstellten Vorrichtungen wird automatisch aktiviert.  
Nach beendeter Prozedur, wird die Homepage angezeigt.

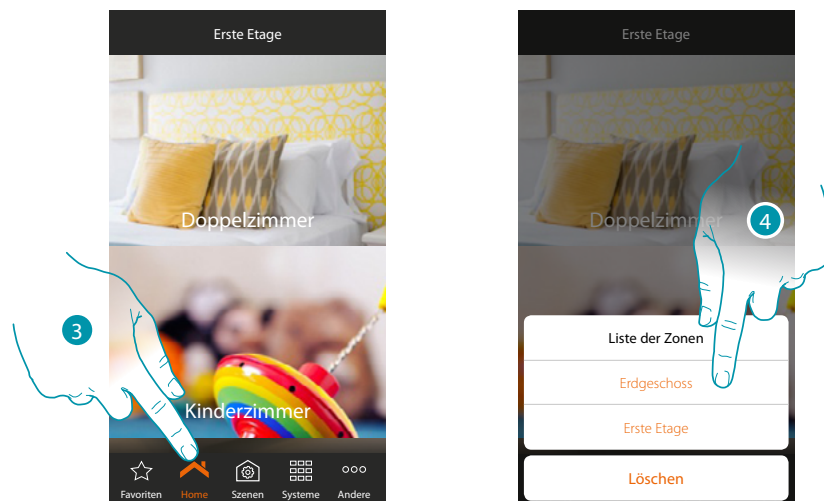


## Zonen durchsurfen

Mit dem Symbol Home, können Sie sich zwischen den Zonen Ihrer Wohnung bewegen.



1. Berühren, um das Fenster zum Surfen durch die Zonen abzurufen
2. Die Zone wählen, in die Sie sich positionieren wollen

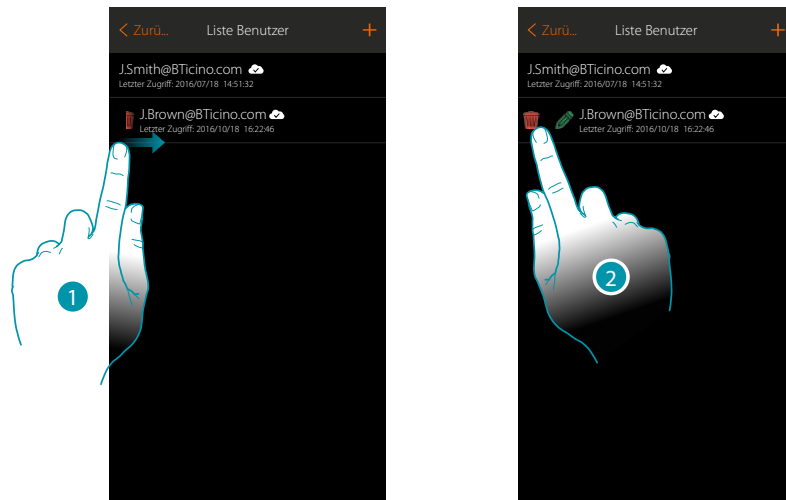


3. Berühren, um nochmals das Fenster zum Surfen durch die Zonen abzurufen
4. Die Zone wählen, in die Sie sich positionieren wollen oder zurück zur vorhergehenden gehen  
Wenn Sie Administrator sind, können Sie die [Zonen umbenennen und neu ordnen](#)

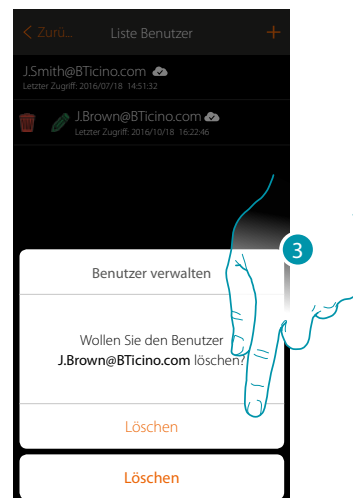
### Löschen, ändern und verschieben

Über das Abrollmenü können Sie verschiedene Elemente Löschen, ändern und verschieben (Verbindungen, Gegenstände und Benutzer).

#### Löschen

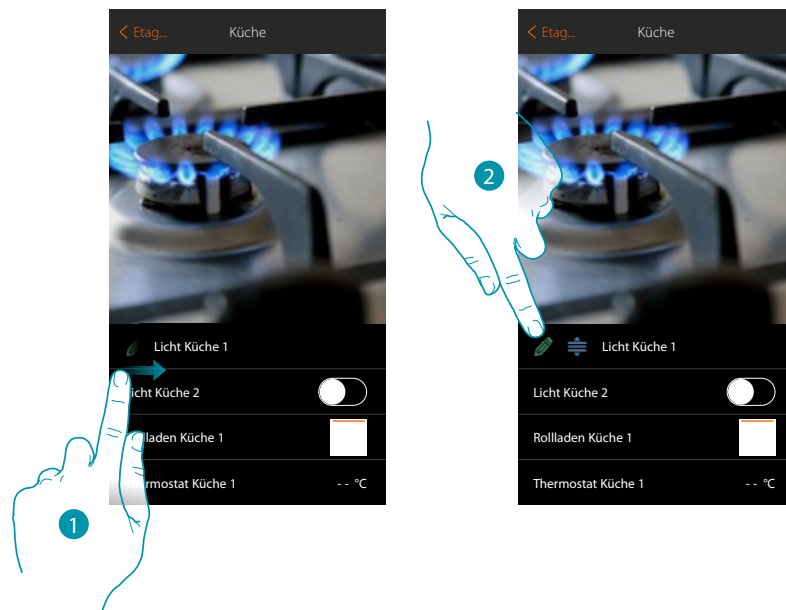


1. Berühren und nach rechts/links verschieben, um das Abrollmenü anzeigen zu lassen
2. Berühren, um den Benutzer zu löschen

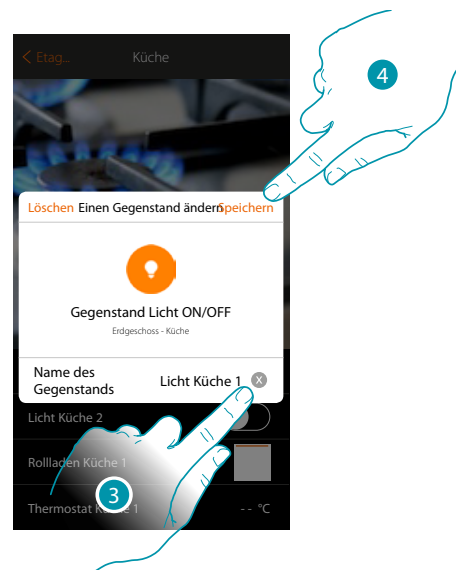


3. Berühren, um das Löschen des Benutzers zu bestätigen

## Ändern

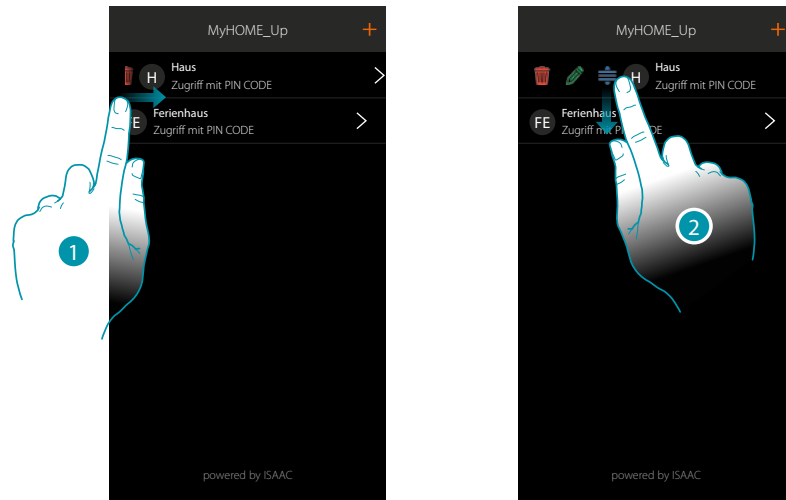


1. Berühren und nach rechts/links verschieben, um das Abrollmenü anzeigen zu lassen
2. Berühren, um den Namen zu ändern

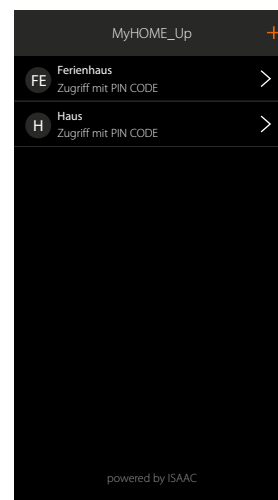


3. Einen neuen Namen eingeben
4. Berühren, um die Änderung zu speichern

### Verschieben



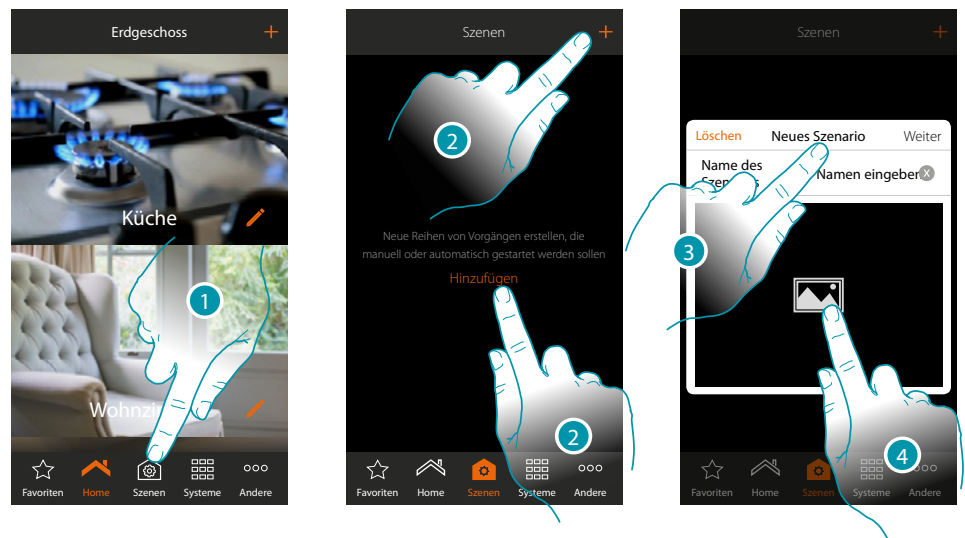
1. Berühren und nach rechts/links verschieben, um das Abrollmenü anzeigen zu lassen
2. Berühren, und die Verbindung zu ziehen und abzulegen



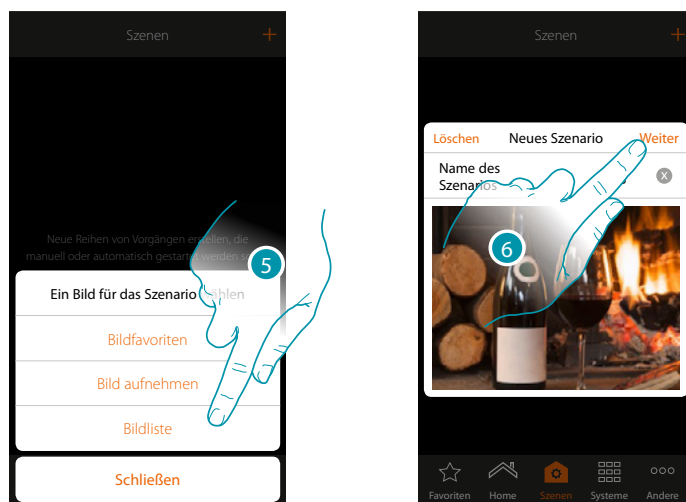
## Ein Szenario erstellen

Dieses Beispiel zeigt, wie ein Szenario mit folgenden durch Tastendruck abrufbaren Funktionen, erstellt werden kann:

- alle Lichter ausschalten
- alle Rollläden schließen
- Alarmanlage einschalten
- das Licht am Zugangsweg 5 Minuten lang und wieder nach weiteren 5 einschalten...
- alle Gartenlichter einschalten
- eine Push-Meldung "Das Szenario Abendausgang wurde durchgeführt" senden



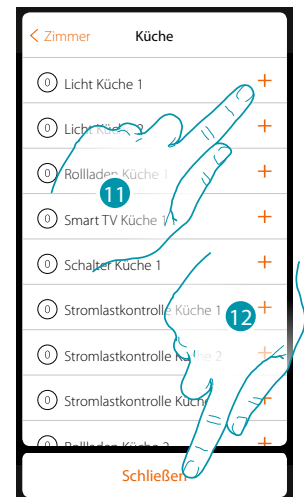
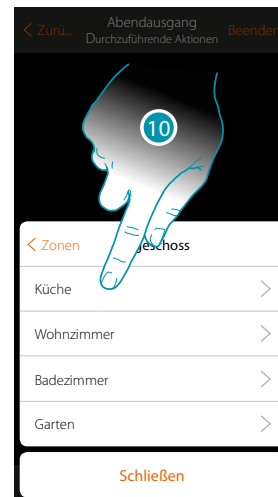
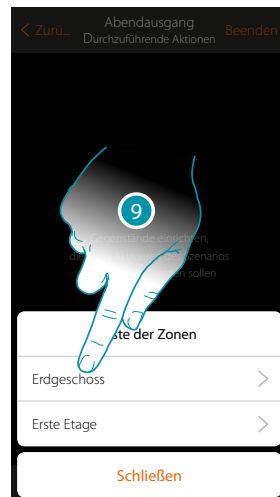
1. Berühren, um die Seite der Szenarien abzurufen
2. Berühren, um ein Szenario zu erstellen
3. Das Szenario benennen
4. Berühren, um ein Bild zu wählen, das das Szenario identifiziert



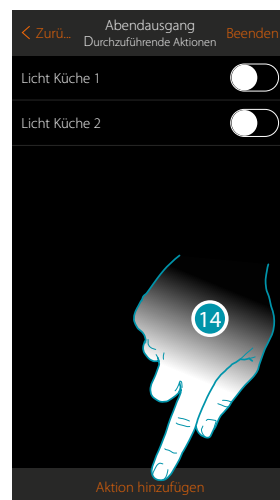
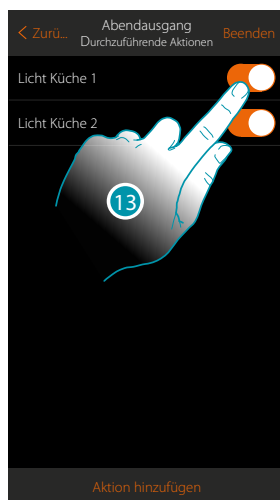
5. Wählen Sie das Bild aus den von der App zur Verfügung gestellten Bildern, aus der Liste der Bilder Ihres Smartphones oder nehmen Sie ein Bild direkt über Ihr Smartphone auf
6. Berühren, um fortzufahren



7. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen
8. Berühren, um Licht-Gegenstände hinzuzufügen (ein Gegenstand für jedes Hauslicht)



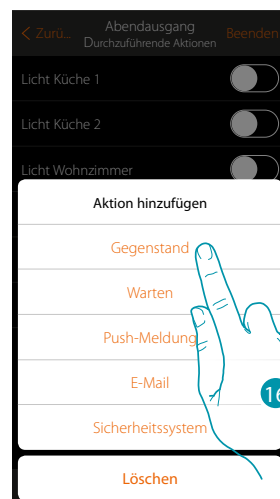
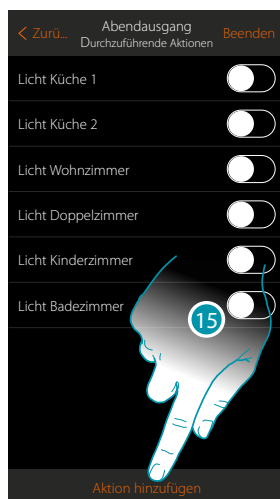
9. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält
10. Das Zimmer wählen
11. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird.
12. Berühren, um zu beenden



Nun die Aktion einstellen, um alle Lichter auszuschalten

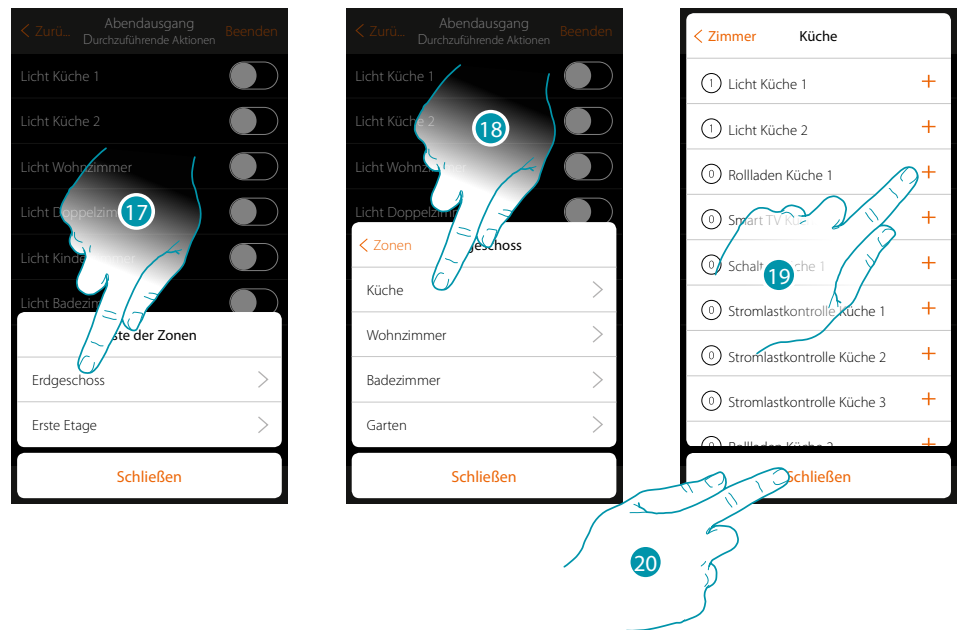
13. Die Lichter werden standardmäßig auf ON (eingeschaltet) eingestellt; berühren, um den Status Off (ausgeschaltet) einzustellen

14. Den Vorgang für alle Hauslichter wiederholen



15. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen

16. Berühren, um Rollladen-Gegenstände hinzuzufügen (ein Gegenstand für jeden Rollladen des Hauses)

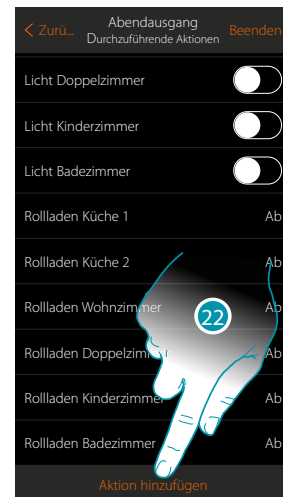
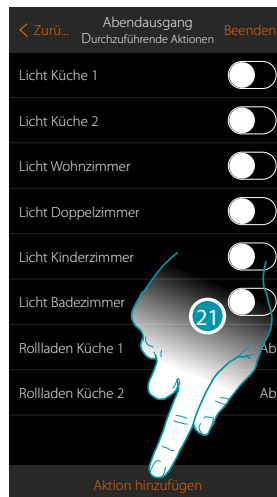


17. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält

18. Das Zimmer wählen

19. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird.

20. Berühren, um zu beenden

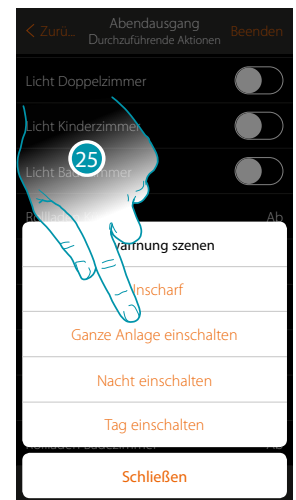
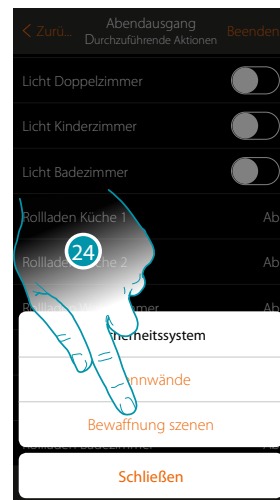


21. Den Vorgang für alle Rollläden wiederholen

**Anmerkung:** Die Rollläden-Gegenstände werden standardmäßig auf "schließen" eingestellt, daher ist die Aktion Rollläden schließen schon eingestellt

22. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen

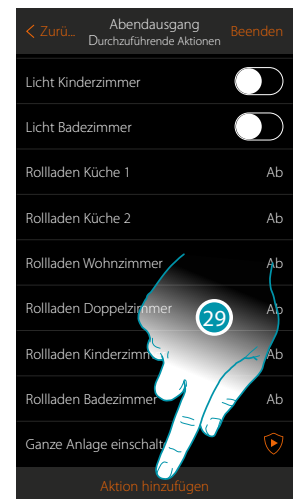
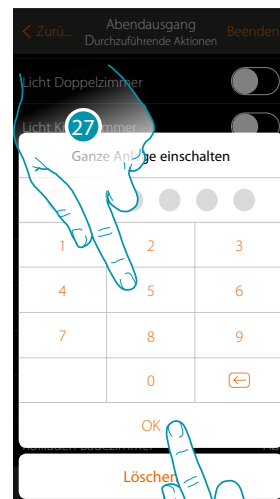
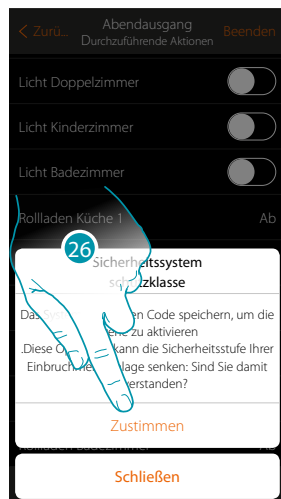




23. Berühren, um eine Aktion der Alarmanlage hinzuzufügen

24. Berühren, um ein Schaltszenario hinzuzufügen, das das System einschaltet

25. Schaltszenario „Gesamte Anlage einschalten“ wählen (Szenario erstellt, um die Alarmanlage in allen Bereichen einzuschalten)



26. Berühren, um zu bestätigen.

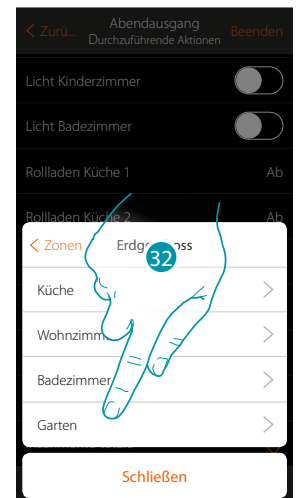
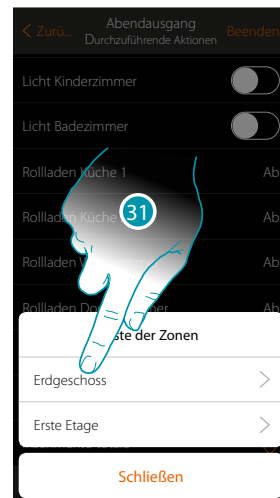
**Achtung:** Indem der Vorgang bestätigt wird, wird der Benutzercode im Szenario gespeichert, sodass jeder, der Ihr Smartphone benutzen kann und Zugriff auf die App hat, die Alarmanlage aktivieren kann, ohne den Benutzercode kennen zu müssen.

Sollten Sie den Code ändern, vergessen Sie nicht auch das Szenario zu ändern.

27. Benutzercode eingeben

28. Berühren, um zu bestätigen.

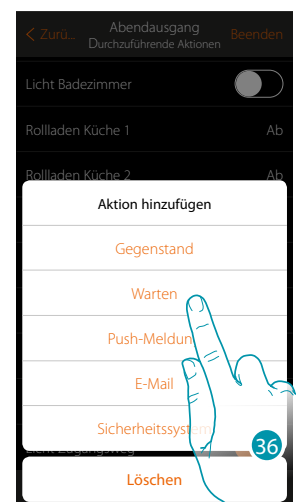
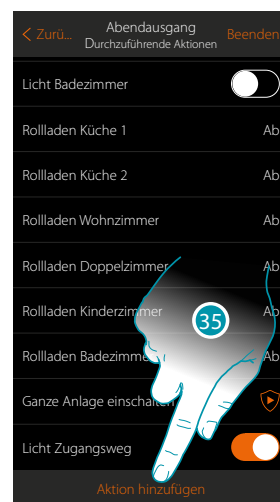
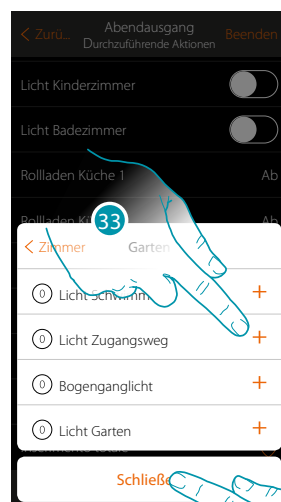
29. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen



30. Berühren, um das Licht am Zugangsweg 5 Minuten lang und nach einer Pause von 5 Minuten wieder einzuschalten

31. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält

32. Das Zimmer wählen

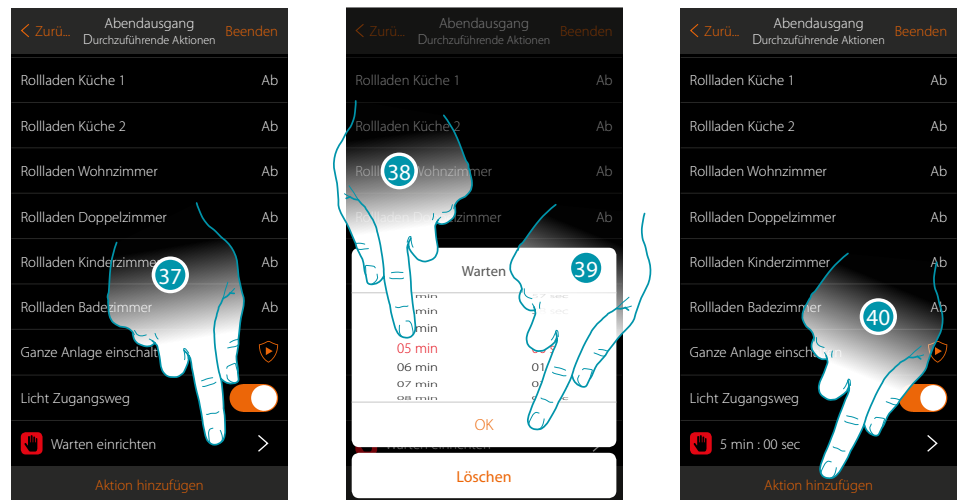


33. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird.

34. Berühren, um zu beenden

35. Berühren, um die Dauer der Einschaltung hinzuzufügen

36. Berühren, um die Wartezeit vor der nachfolgenden Steuerung einzurichten (Licht Zugangsweg Off)

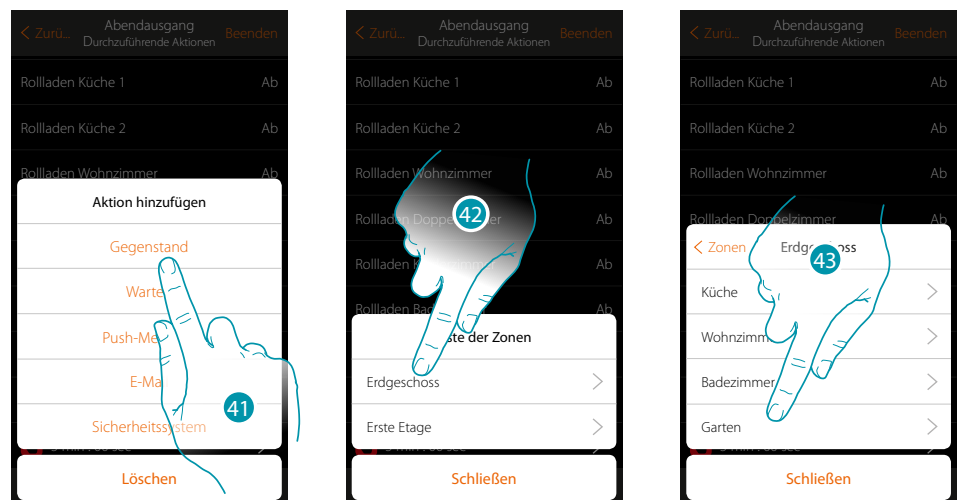


37. Berühren, um die Dauer der Wartezeit zu definieren

38. 5 Minuten wählen

39. Berühren, um zu bestätigen.

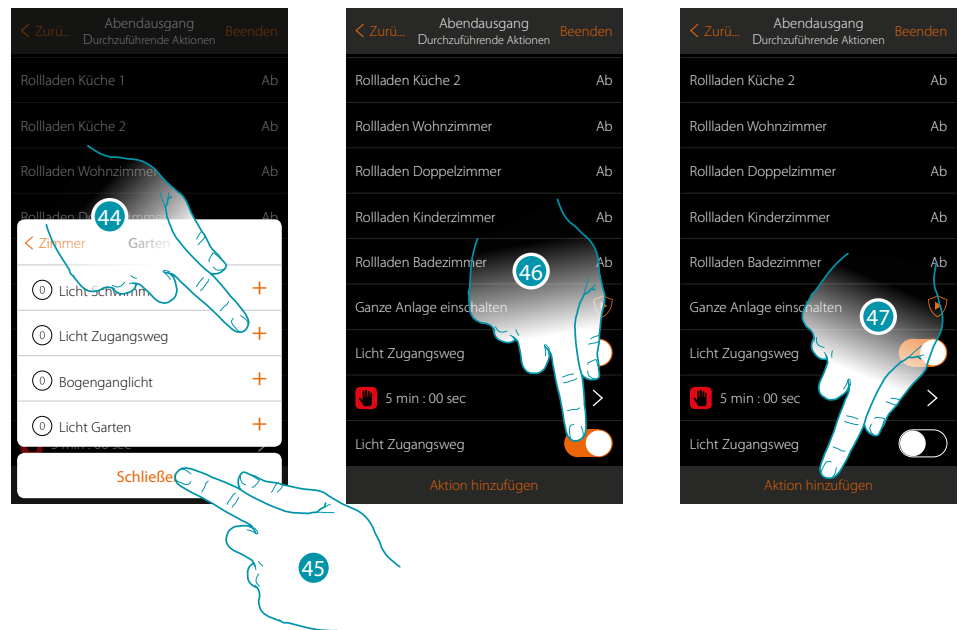
40. Nun denselben Gegenstand (Licht Zugangsweg) eingeben, dessen Status dann auf Off geschaltet werden soll



41. Berühren, um einen Gegenstand hinzuzufügen und eine Aktion einzurichten, der nach der Wartezeit durchgeführt werden soll

42. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält

43. Das Zimmer wählen

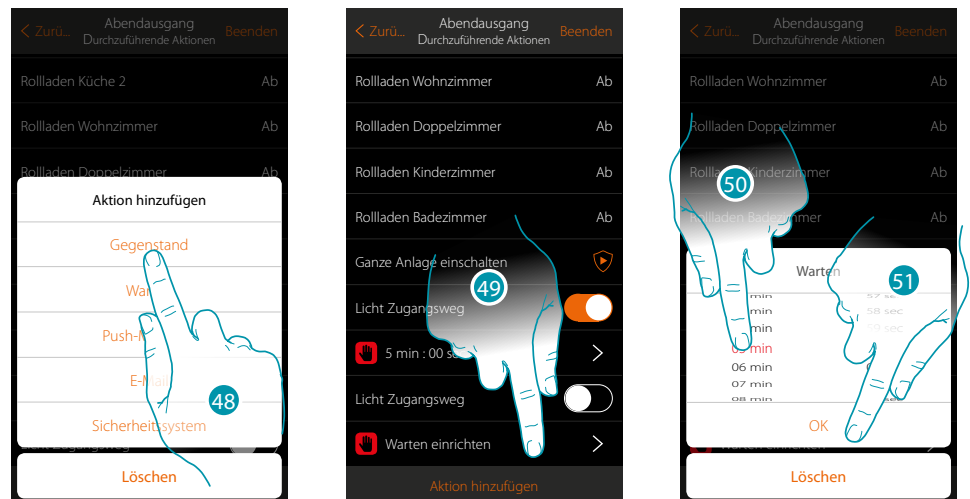


44. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird.

45. Berühren, um zu beenden

46. Berühren, um den Status Off einzugeben und der Bedingung zu entsprechen

47. Berühren, um eine Wartezeit hinzuzufügen

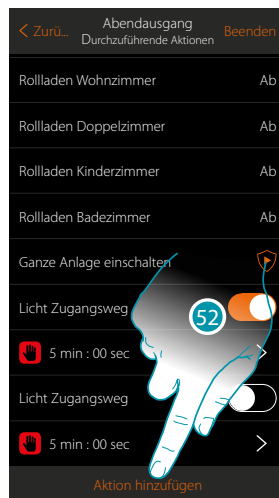


48. Berühren, um die Wartezeit vor der nachfolgenden Steuerung einzurichten (Gartenlicht einschalten)

49. Berühren, um die Dauer der Wartezeit zu definieren

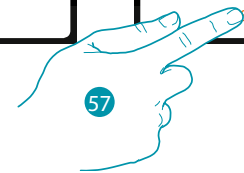
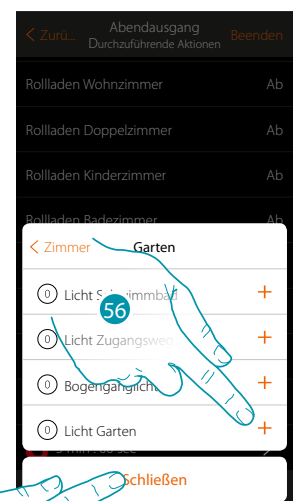
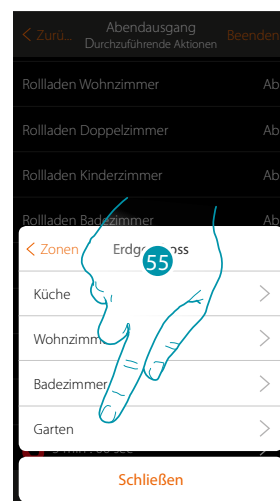
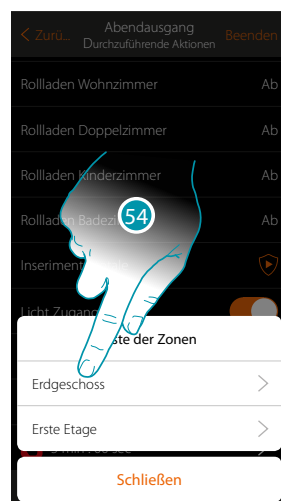
50. 5 Minuten wählen

51. Berühren, um zu bestätigen.



52. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen

53. Berühren, um das Einschalten des Gartenlichts hinzuzufügen

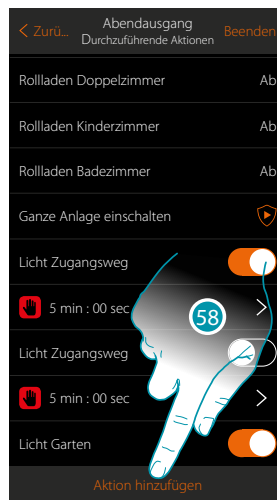


54. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält

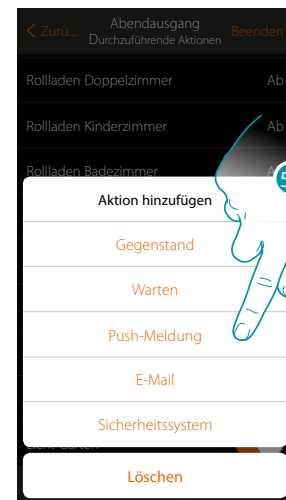
55. Das Zimmer wählen

56. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird.

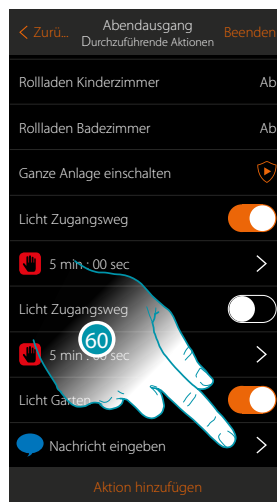
57. Berühren, um zu beenden



58. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen



59. Berühren, um eine Nachricht durch eine Push-Meldung einzufügen, die Sie informieren soll, dass das Szenario durchgeführt worden ist

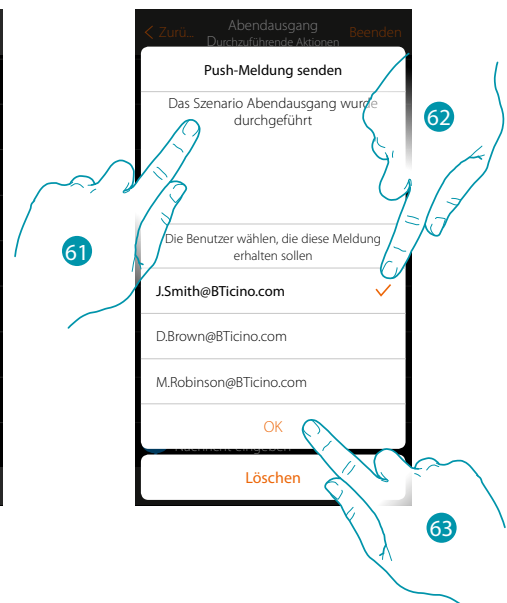


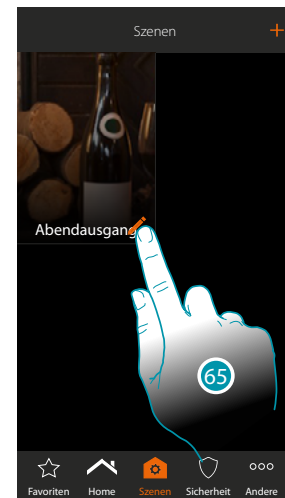
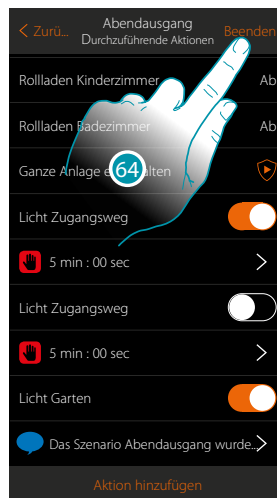
60. Berühren, um die Benutzer zu wählen, die die Push-Meldung erhalten sollen

61. Text der Meldung eingeben

62. Die Benutzer wählen

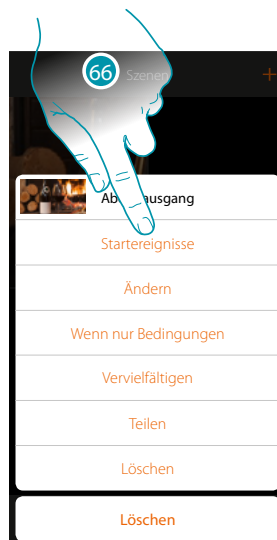
63. Berühren, um zu bestätigen





64. Berühren, um das erstellte Szenario zu speichern

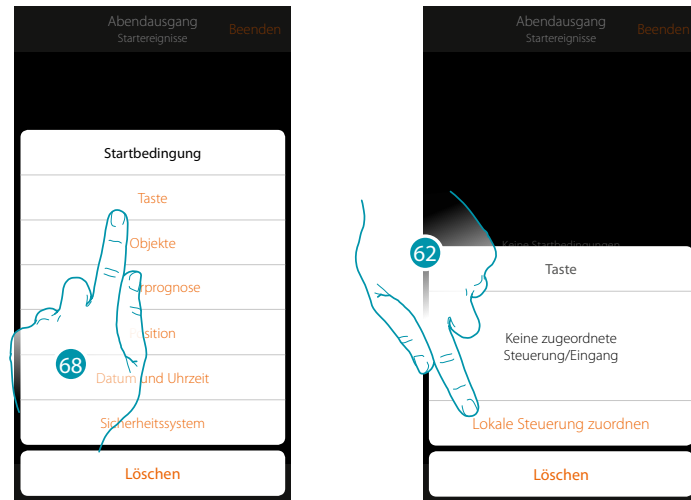
65. Berühren, um eine Bedingung Gegenstand einzufügen, sodass das Szenario nach Drücken der Taste "Eingangstaste" aktiviert wird



66. Berühren, um die Seite abzurufen, in der die Bedingung gewählt wird, von der das Aktivieren des Szenarios abhängen soll

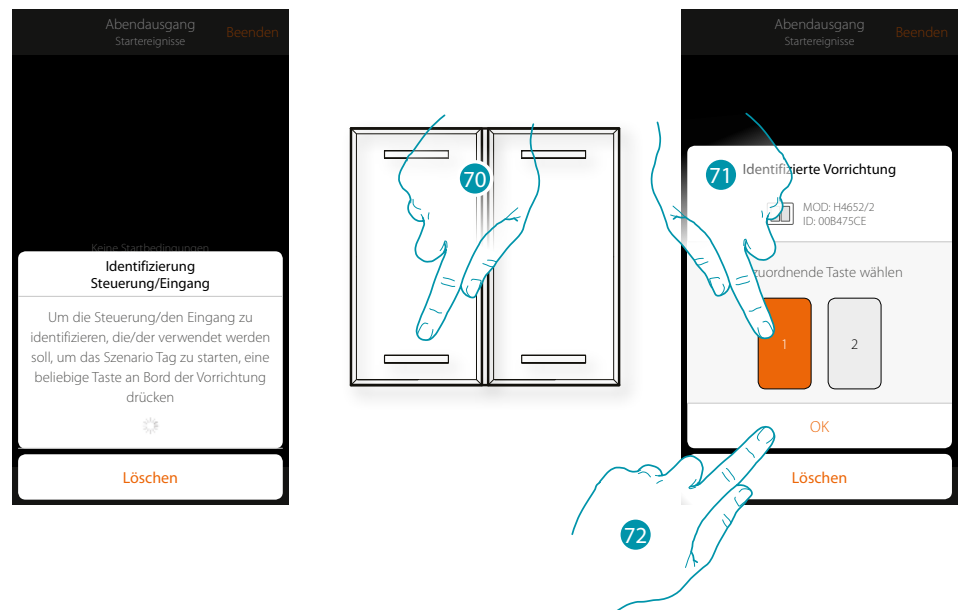
67. Berühren, um eine Bedingung hinzuzufügen

Durch Einrichten dieser Bedingung, können Sie ein Szenario durch Drücken der Taste an der Anlage aktivieren



68. Berühren, um die Bedingung Taste zu wählen

69. Berühren, um die lokale Steuerung (Taste), die das Szenario aktivieren soll, zuzuordnen



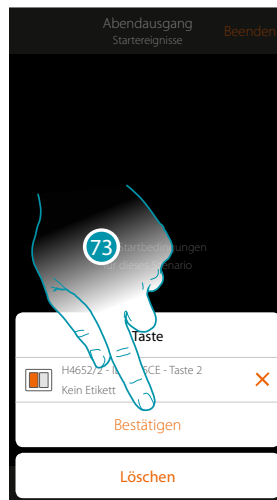
70. Drücken, um die physische Vorrichtung der Anlage zu identifizieren

71. Berühren, um die zuzuordnende Taste zu wählen

**Anmerkung:** Die Taste darf nicht einer anderen Funktion zugeordnet worden sein

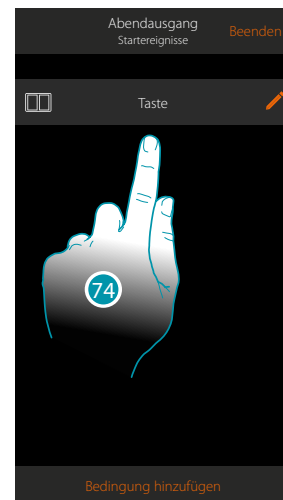
72. Berühren, um zu bestätigen.





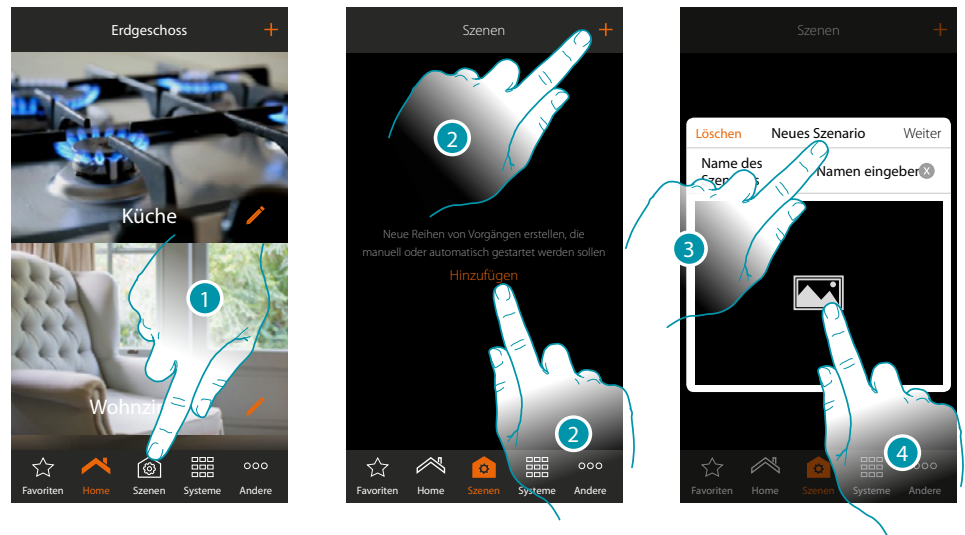
73. Berühren, um die Bedingung zu speichern

74. Die Bedingung ist eingerichtet

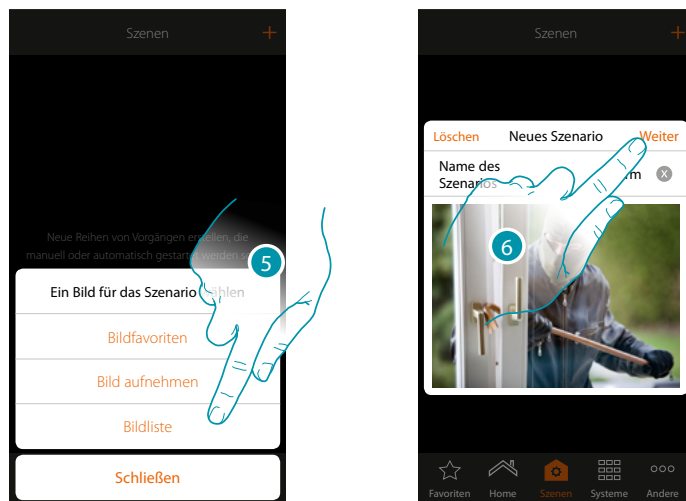


### Ein Szenario für die Alarmnachricht erstellen

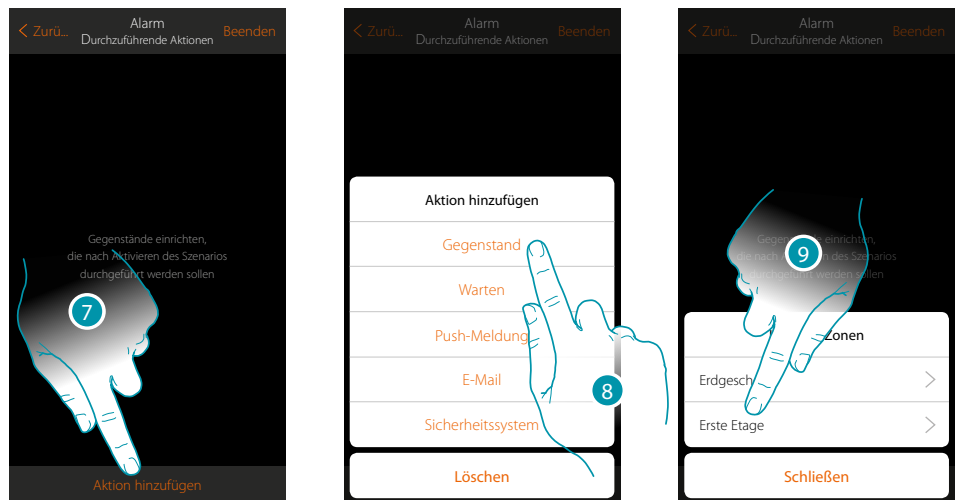
Dieses Beispiel zeigt, wie ein Szenario erstellt wird, das die Lichter des Schlafzimmers einschaltet und Ihnen eine Push-Nachricht auf das Smartphone sendet, wenn die Alarmanlage einen Alarm in einem Bereich erfasst (z.B. Umfang außen).



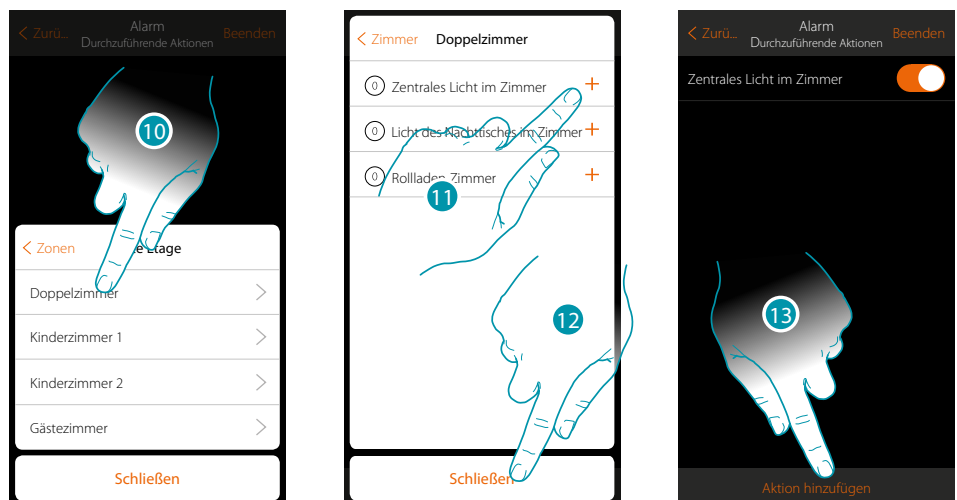
1. Berühren, um die Seite der Szenarien abzurufen
2. Berühren, um ein Szenario zu erstellen
3. Geben Sie einen Szenario-Namen ein
4. Berühren, um ein Bild zu wählen, das das Szenario identifiziert



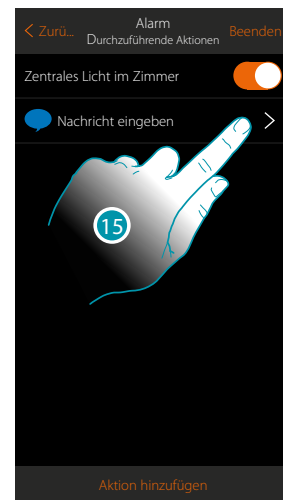
5. Wählen Sie das Bild aus den von der App zur Verfügung gestellten Bildern, aus der Liste der Bilder Ihres Smartphones oder nehmen Sie ein Bild direkt über Ihr Smartphone auf
6. Berühren, um fortzufahren



7. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen
8. Berühren, um einen Gegenstand „Licht“ hinzuzufügen und die Aktion einzurichten, die das Licht im Schlafzimmer einschalten wird
9. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält

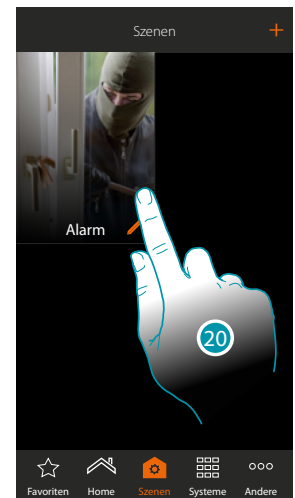
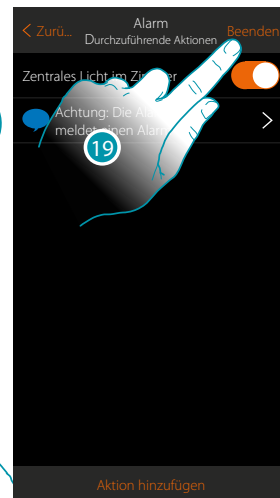


10. Das Zimmer wählen
11. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird.
12. Berühren, um zu beenden  
Die Lichter werden standardmäßig auf ON (eingeschaltet) eingestellt
13. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen



14. Berühren, um als Aktion des Szenarios, die Sendung einer Push-Nachricht einzufügen

15. Berühren, um den Text der Nachricht einzufügen und die Benutzer eingeben, die die Nachricht erhalten sollen



16. Text der Meldung eingeben

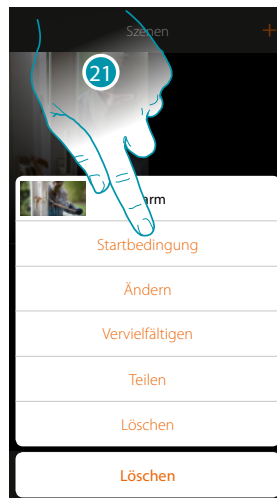
17. Die Benutzer wählen

18. Berühren, um zu bestätigen.

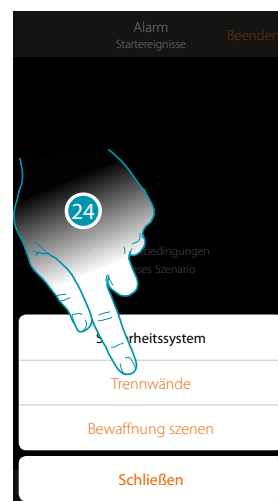
19. Berühren, um das Szenario zu speichern

Um das Licht im Zimmer einzuschalten und die Nachricht nach einem Alarm zu erhalten, müssen Sie als Startbedingung des Szenarios angeben, dass ein Bereich auf Alarm schalten muss (z.B. Umfang außen)

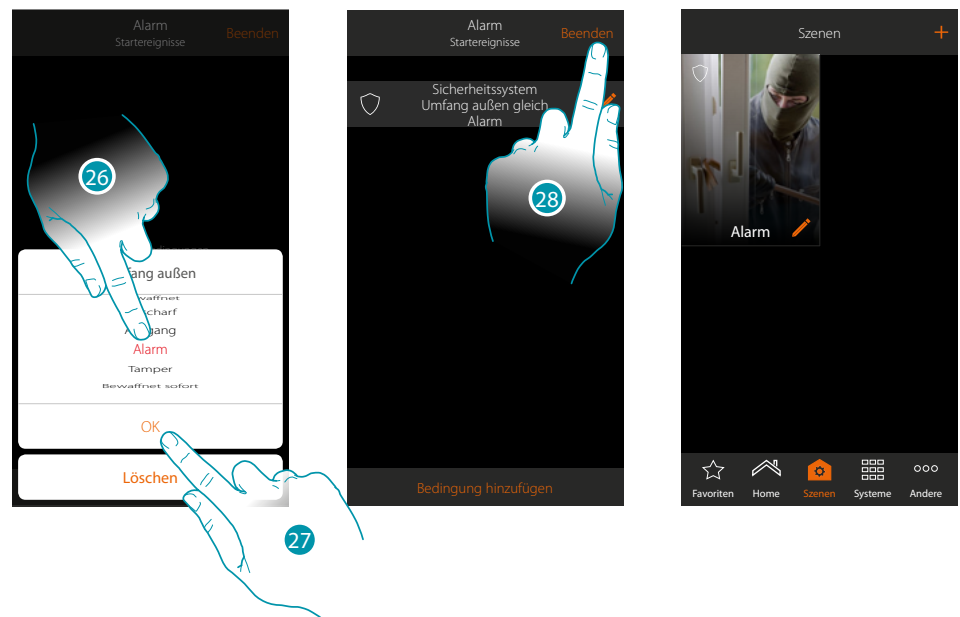
20. Berühren, um das Szenario zu ändern



21. Berühren, um die Seite abzurufen, in der die Bedingung gewählt wird, von der das Aktivieren des Szenarios abhängen soll
22. Berühren, um eine Bedingung hinzuzufügen



23. Berühren, um die Bedingung Alarmanlage zu wählen
24. Berühren, um den Berichtstyp zu wählen
25. Berühren, um den Bereich zu wählen, der von der Startbedingung betroffen ist



26. Berühren, um das Ereignis „Alarm“ zu wählen, bei dem das Szenario „Licht im Zimmer und Sendung einer Push-Nachricht“ aktiviert werden soll
27. Berühren, um zu bestätigen.
28. Berühren, um zu beenden

## Allgemeine Informationen

### MyHOME\_Up System

Das System MyHOME\_Up (MyHOMEServer1 + App) gestattet es, mit der Hauselektronik und der Alarmanlage BTicino zu interagieren, um:

- Lichter bedienen
- Rollläden bedienen
- Temperatur einstellen
- Musik abspielen oder Radio hören
- Steckdosen bedienen, falls angeschlossen
- den aktuellen Verbrauch der Stromlasten anzeigen lassen (Waschmaschine, Ofen usw.)
- Vorrichtungen von Drittanbietern\* steuern (Samsung TV, Philips usw. ...);
- Schlösser öffnen;
- Musik über das Schalldiffusionssystem MyHOME hören
- Szenarien erstellen und verwalten.
- Die Alarmanlage über die Schaltszenarien ein-/ausschalten, Bereiche aktivieren, Zonen ausschließen, Ereignisse und Störungen anzeigen lassen.

**\*Anmerkung:** Die Vorrichtung könnte mit einigen Modellen oder Firmware-Versionen derselben nicht kompatibel sein. BTicino haftet nicht für eventuelle Störungen oder gegenwärtige oder zukünftige Inkompatibilitäten mit Vorrichtungen von Drittanbietern.

**Achtung:** die in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen sind nicht alle in jedem Land verfügbar. Prüfen Sie mit Installateur, welche Funktionen in Ihrem Land verfügbar sind.

**Achtung:** Die Betätigung von fern kann Personen- oder Sachschäden verursachen.



### Grenzen der Funktionalität

10	Maximale Anzahl von realisierbaren Umgebungen
30	Maximale Anzahl von konfigurierbaren Räumen pro Umgebung
50	Maximale Anzahl von grafischen Objekten in einem Raum
50	Maximale Anzahl von Steuerungen, die einem Aktor zugeordnet werden können
50	Maximale Anzahl von Objekten in der Favoriten-Seite
50	Maximale Anzahl von Szenarien
100	Maximale Anzahl von Aktionen in einem Szenario
50	Maximale Anzahl von Startbedingungen pro Szenario
25	Maximale Anzahl von Benutzerkonten (Der Admin-Benutzer kann bis zu 25 Benutzerkonten (E-Mail/Passwort) für alle Personen anlegen, die zur Steuerung der Installation berechtigt sind.)
7	Maximale Anzahl von Benutzern, die lokal gleichzeitig verbunden sind
4	Maximale Anzahl von Benutzern, die gleichzeitig von fern verbunden sind
25	Maximale Anzahl von Verbindungen, die auf der App gespeichert sind (Verbindungen mit demselben Gateway oder mit unterschiedlichen Gateways).

### Verbindungen des MyHOMEServer1

Service	Adressen	Port	Protokolle
<i>Cloud-Service</i>			
Haupt-Server	myhomeup.bticino.com	8000	https, wss
Slave-Server	'193.178.246.170, 193.178.246.164	22	ssh
<i>NTP-Service</i>	pool.ntp.org (Standard, kann vom Benutzer geändert werden)	123	ntp
<i>Log-Service</i>	log.bs.iotleg.com	5001	syslog
<i>Aktualisierungsservice</i>			
Aktualisierungsserver	dispatchregistration.legrand.com	443	https
Download-Server	prodlegrandressourcespkg.blob.core.windows.net	443	https
<i>Wetter-Service</i>			
Früherer Service (Marktversionen < 2.2.X)	api.wunderground.com	443	https
Neuer Service (Marktversionen > 2.1.X)	api.openweathermap.org	443	https
<i>Push-Meldung-Service</i>			
Apple	api.push.apple.com	443	https
Goole	android.googleapis.com	443	https
<i>E-Mail Service</i>	Ist von der Benutzer-Konfiguration abhängig		



### Zugriff auf das System

Um das System MyHOME\_Up zu verwenden, müssen Sie zuerst die App [MyHOME\\_Up](#) von den Stores herunterladen und dann das System über die [Erstellung einer Verbindung](#) mit dem MyHOMEServer1 abrufen.

Sie können das System über zwei Arten von [Profilen](#) mit unterschiedlichen Zugriffsmodalitäten und Funktionen abrufen.

### App MyHOME\_Up



Um die Funktionen des Systems MyHOME\_Up verwenden zu können, müssen Sie die App von den Stores herunterladen (für Vorrichtungen iOS von App Store; für Vorrichtungen Android von Play Store).



1. Die App auf dem Smartphone starten und die Codes QR lesen und aufnehmen.

**Anmerkung:** Sie finden denselben QR Code auch in den Anweisungen, die mit MyHOMEServer1 mitgeliefert werden.

### Profile

Sie können das System über zwei Arten von Profilen je nach Ihrem Titel abrufen:



Administratorprofil



Benutzerprofil



Um das System MyHOME\_Up zu verwenden, müssen Sie zuerst die App **MyHOME\_Up** von den Stores herunterladen und dann das System über die **Erstellung einer Verbindung** mit dem MyHOMEServer1 abrufen.


Sie können das System über zwei Arten von **Profilen** mit unterschiedlichen Zugriffsmodalitäten und Funktionen abrufen.



### Administratorprofil

Über dieses Profil können Sie:

- die erste Verbindung mit dem System mithilfe des **USER CODE** erstellen, der an der Frontseite des MyHOMEServer1 angegeben ist;
- andere Benutzer erstellen und zur Verwendung des Systems berechtigen;
- den Wetterprognosedienst in der Funktion Szenarien konfigurieren;
- die Parameter zur Sendung von Mails konfigurieren (eine vom Benutzer verwendete Funktion, um eine Mail zu erhalten, wenn ein Szenario durchgeführt worden ist);
- Zonen, Zimmer und Gegenstände umbenennen und verschieben.

Die dem Administrator vorbehaltene Funktionen sind im Handbuch mit dem Symbol  und der *Kursivschrift* identifiziert.

**Anmerkung:** Das Administratorprofil hat nur durch den "USER CODE" über das lokale Netz Zugriff auf das System; der Zugriff durch Authentifizierung (Login und Passwort) ist dem Benutzer vorbehalten.

### Benutzerprofil

Über dieses Profil können Sie:

- eine Verbindung zu dem System nach **Authentifizierung durch Login und Passwort** erstellen;
- alle **Funktionen** zur Steuerung der Anlage verwenden;
- **Szenarien** nach Wunsch erstellen und benutzen;
- Das Benutzer-Passwort ändern.
- Zugriff von fern auf die Anlage erhalten\*.

**Anmerkung:** Das Benutzerprofil hat nur durch die Authentifizierung (Login und Passwort - die zuvor vom Administrator erstellt wurden) Zugriff auf das System.

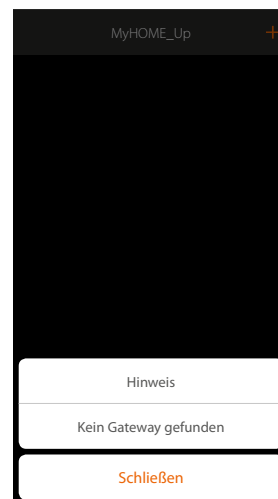
**\*Anmerkung:** Der Zugriff von fern auf die Funktionen und die Ortungsfunktion werden ab den nächsten App-Versionen verfügbar sein. Kontrollieren Sie in den Stores, die Verfügbarkeit der Aktualisierungen.

### Eine Verbindung über USER CODE herstellen

Um ein [Administratorprofil](#) zu erstellen, müssen Sie eine Verbindung über USER CODE erstellen:

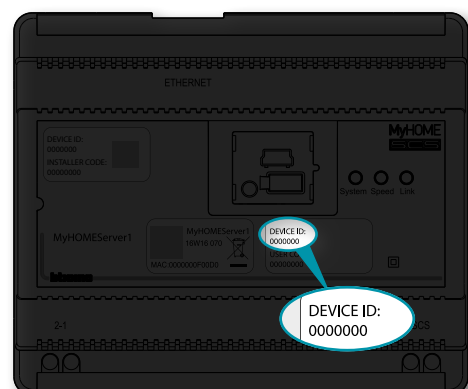
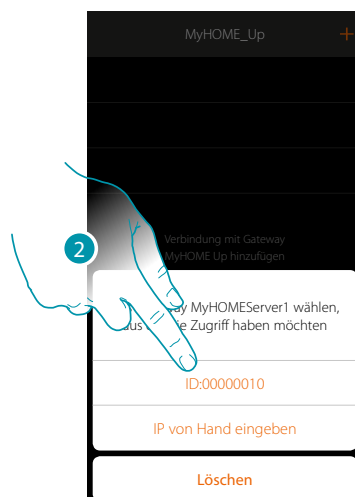


1. Berühren, um die Verbindung mit MyHOMEServer1 herzustellen. Findet das System MyHOMEServer1 nicht, wird folgendes Fenster angezeigt:

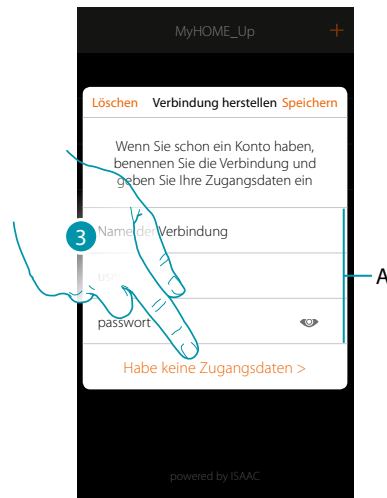


Prüfen Sie die Anschlüsse und/oder die WiFi-Verbindung, das Smartphone und den MyHOMEServer1, die beide mit demselben LAN-Netz verbunden sein müssen oder

Wenn die Verbindung hergestellt worden ist, wird die Liste der gefundenen MyHOMEServer1 angezeigt.

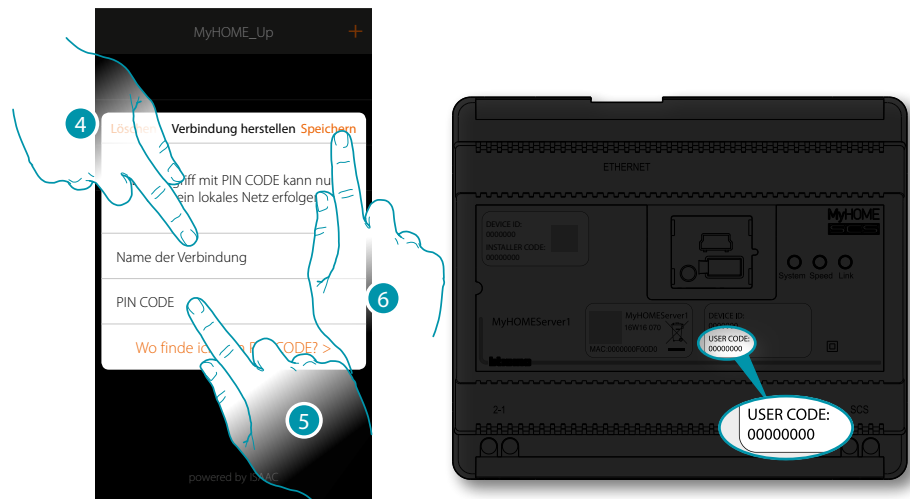


2. Den eigenen MyHOMEServer1 anwählen und das DEVICE ID kontrollieren, das sich an der Frontseite an der Vorrichtung befindet.

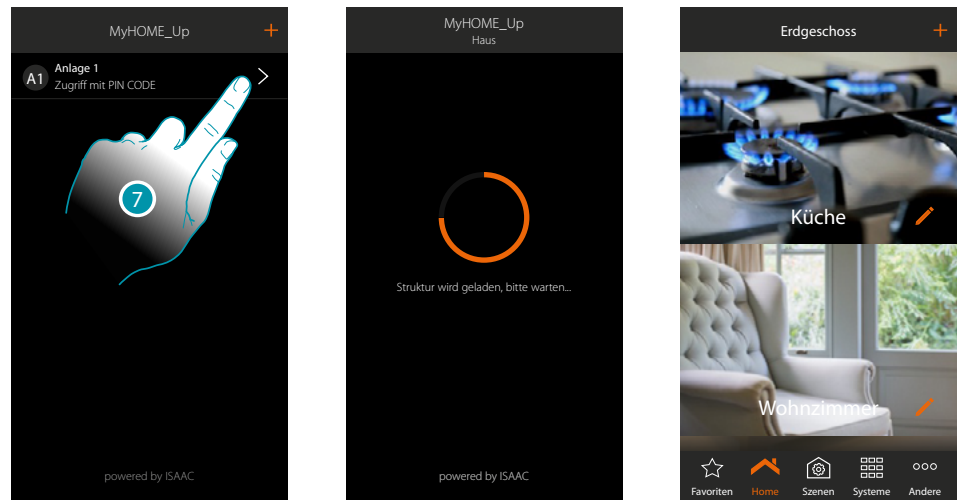


3. Berühren, um die Verbindung herzustellen und Zugriff über das lokale Netz mit dem USER CODE zu bekommen.

**Anmerkung:** Der Zugriff über ein Konto (A) ist dem Benutzer reserviert



4. Einen Namen eingeben, der die neue Verbindung identifiziert
5. Den USER CODE eingeben, der sich an der Frontseite an der Vorrichtung befindet
6. Berühren, um die Verbindung der Anlage zu speichern



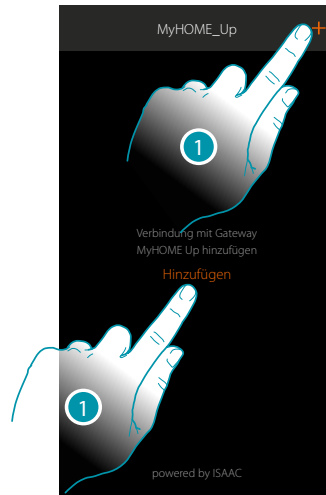
- Die Verbindung ist hergestellt.  
Das Abtasten und automatische Laden der erstellten Vorrichtungen wird automatisch aktiviert.  
Nach beendeter Prozedur, wird die Homepage angezeigt  
Nun können Sie die Anlage mithilfe der verschiedenen [Funktionen](#), steuern, [andere Benutzerprofile erstellen](#) und den Benutzern gestatten, sich mit der Anlage zu verbinden und sie zu steuern, ohne andere Parameter einstellen zu müssen.

### Eine Verbindung über Benutzer-Authentifizierung herstellen

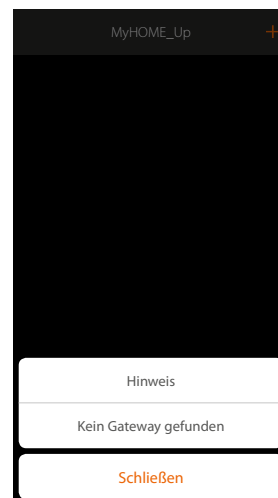
Um Zugriff durch Authentifizierung erhalten zu können, müssen Sie die Daten (Login und Passwort) eingeben, die Sie vom Administrator erhalten haben, der sie mit [der entsprechenden Prozedur](#) erstellt hat.

Sollten Sie die Daten nicht erhalten haben, fragen Sie den Administrator.

**Anmerkung:** Die erste Verbindung muss über das lokale Netz erfolgen.



1. Berühren, um die Verbindung mit MyHOMEServer1 herzustellen. Findet das System MyHOMEServer1 nicht, wird folgendes Fenster angezeigt:



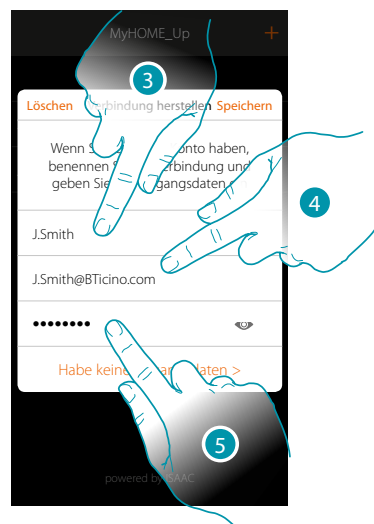
Prüfen Sie die Anschlüsse und/oder die WiFi-Verbindung, das Smartphone und den MyHOMEServer1, die beide mit demselben LAN-Netz verbunden sein müssen oder

Wenn die Verbindung hergestellt worden ist, wird die Liste der gefundenen MyHOMEServer1 angezeigt.

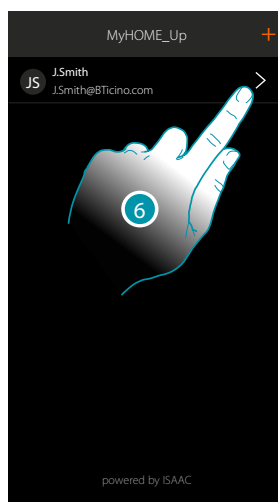




2. Den eigenen MyHOMEServer1 auswählen und das DEVICE ID kontrollieren, das sich an der Frontseite an der Vorrichtung befindet



3. Einen Namen eingeben, der die neue Verbindung identifiziert
4. Geben Sie die Mail-Adresse ein, die der Administrator zur Erstellung Ihres Profils verwendet hat und die zu Ihrem Benutzernamen geworden ist
5. Das Passwort eingeben, das Ihnen der Administrator mitgeteilt hat



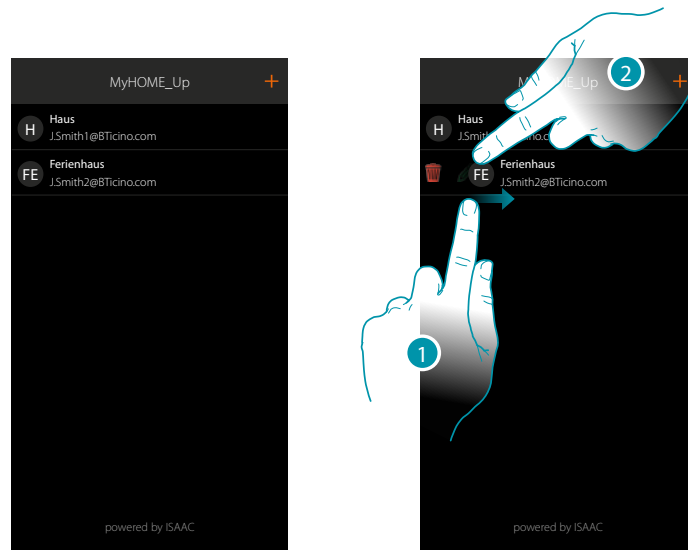
- Die Verbindung ist hergestellt.  
Das Abtasten und automatische Laden der erstellten Vorrichtungen wird automatisch aktiviert.  
Nach beendeter Prozedur, wird die Homepage angezeigt.

**Anmerkung:** Aus Sicherheitsgründen, empfehlen wir das [Benutzer-Passwort zu ändern](#) und ein neues nach Wunsch zu erstellen.

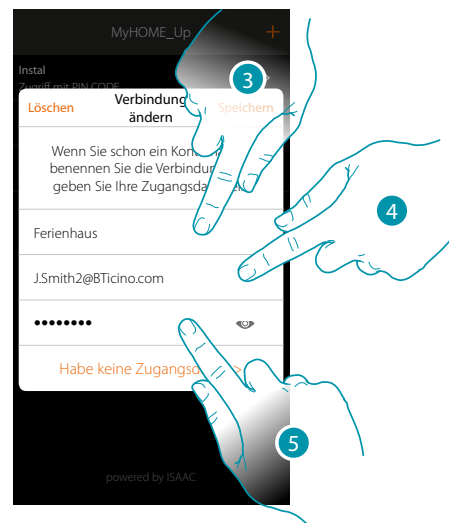
**Achtung:** Um Ihre Anlage zu steuern (auch wenn Sie nicht mit demselben WiFi-Netz des MyHOMEServer1 verbunden sind), muss Ihr Administrator die Funktion [Verbindung von fern bei der Erstellung Ihres Kontos](#) aktiviert haben.

## Eine Verbindung verwalten

Über das Abrollmenü, können Sie einige Parameter der einzelnen Verbindungen ändern.



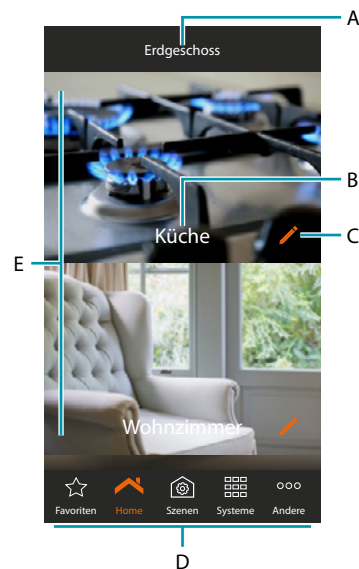
1. Berühren und nach rechts/links verschieben, um das Abrollmenü anzeigen zu lassen
2. Berühren, um die Parameter der Verbindung zu ändern





3. Beschreibung ändern
4. Login zur Authentifizierung ändern
5. Passwort zur Authentifizierung ändern















## Homepage

Von der Homepage aus, haben Sie Zugriff auf die Navigationsstruktur Ihrer Wohnung. Hier können Sie alle Komponenten/Gegenstände verwalten, die mit der Heimelektronik verbunden sind. Die Gegenstände sind nach Zimmer organisiert (Bsp.: Wohnzimmer, Küche usw.), die ihrerseits in Zonen aufgeteilt sind (Bsp.: Erdgeschoss, erste Etage usw.). Die Anzahl der Zonen/Zimmer und der darin enthaltenen Gegenstände sind von der Programmierung abhängig, die der Installateur vorgenommen hat und können vom Administrator geändert werden (Namen und Bilder).



**Anmerkung:** Die dem Administrator vorbehaltenen Funktionen sind im Handbuch mit dem Symbol  und der Kursivschrift identifiziert.

- A. Name der Zone
- B. Name des Zimmers
- C. *Zimmer ändern* 
- D. Navigationsleiste
- E. Zimmer

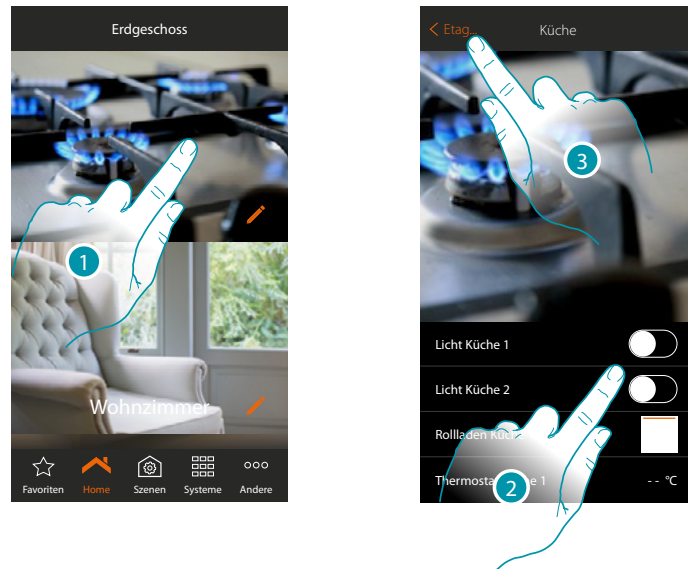
	Führt zur Seite Favoriten, in der die vom Benutzer über die entsprechende <b>Prozedur</b> hinzugefügten Gegenstände enthalten sind.
	Führt zurück auf die Homepage, öffnet das Fenster zur Wahl der Zone, Änderung/Verschiebung einer Zone 
	Führt zur Seite Szenarien, in der einige Szenarien erstellt, geändert und durchgeführt werden können, um die Anlage auf moderne Weise steuern zu können.
	Führt zur Seite Alarmanlage*, in der Sie das System über die Schaltszenarien und andere Funktionen ein- und ausschalten können.
	Hiermit gelangen Sie auf die Seite des Thermoregulierungssystems, wo Sie den Zustand des Systems und der einzelnen Zonen einsehen sowie die Betriebsart und die Parameter der verschiedenen Betriebsarten einstellen können.
	Hier können Sie wählen, ob die Seite des Temperaturregulierungssystems oder die Seite der Alarmanlage angezeigt werden soll.
	Führt zur Seite, die eine Reihe von Einstellungen enthält, um das System besser verwalten zu können:
System	Allgemeine Informationen über MyHOMEServer1 und App
Push-Meldungen	Zeigt die zuletzt erhaltenen Meldungen an
Benutzer	Benutzer-Passwort ändern Neue Benutzer anzeigen und herstellen 
Wetterprognose	Die von Meteo Online gelieferten Daten der Wetterprognose anzeigen Die Dienstleistung aktivieren und die gewünschte Stadt eingeben 
Ortung	Die geographische Position des MyHOMEServer1 eingeben 
E-Mail	Parameter einrichten, um eine Mail zu senden 
Datum und Uhrzeit	Das eingestellte Datum und die Uhrzeit anzeigen Datum und Uhrzeit des MyHOMEServer1 einstellen 
Log verwalten	Dem Kundendienst ein Problem melden
Integrationen	Erstellen oder aktivieren Sie Ihr Legrand-Konto, um Anwendungen von Drittanbietern zu verwalten 
Ausloggen	Den Benutzer vom System ausloggen

**\*Anmerkung:** diese Funktion ist nur vorhanden, wenn Sie eine Alarmanlage BTicino (Alarmzentrale 4200, 4201, 4203) besitzen, und wenn Ihr Installateur die Verbindung mit der Zentrale durch die vorgesehene Prozedur hergestellt hat.

## Objekte

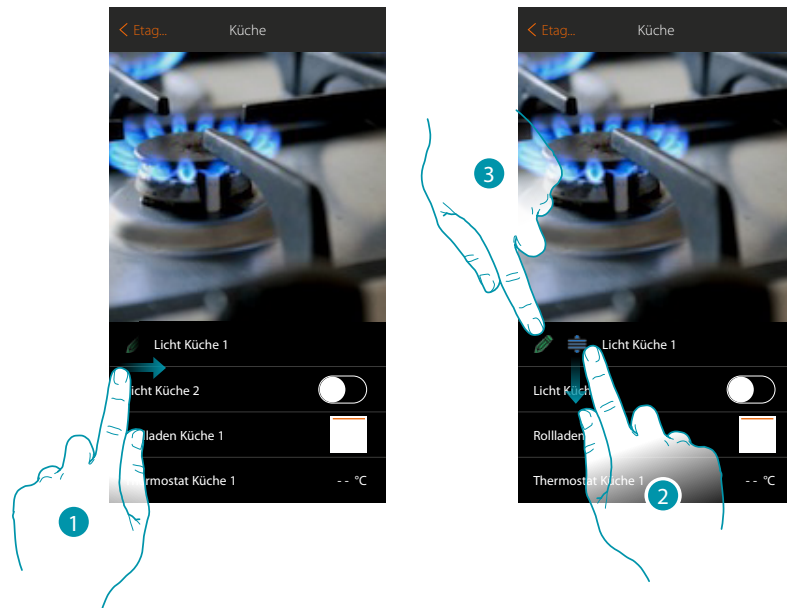
Sie können das Haus über die in den Zimmern enthaltenen Gegenstände steuern.




### Einen Gegenstand benutzen





1. Berühren, um das Zimmer zu wählen, das den Gegenstand enthält  
Im Zimmer finden Sie die Gegenstände, die vom Installateur zur Verfügung gestellt worden sind
2. Berühren, um die Vorrichtungen der Anlage zu steuern
3. Berühren, um auf die Homepage zurück zu schalten

## Einen Gegenstand verschieben oder umbenennen



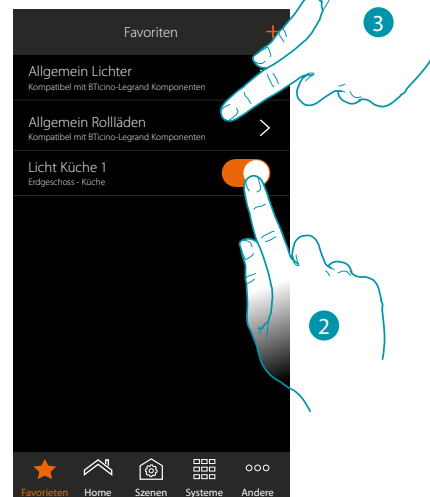
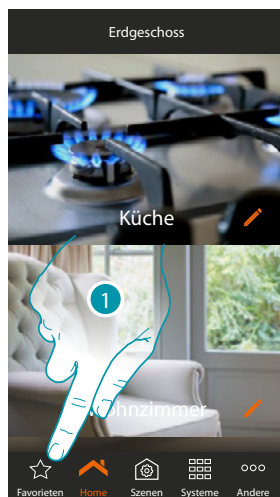
1. Berühren und nach rechts/links verschieben, um das Abrollmenü anzeigen zu lassen 
2. Berühren, um den Gegenstand zu ziehen und abzulegen 
3. Berühren, um den Namen zu ändern 



4. Einen neuen Namen eingeben 
5. Berühren, um die Änderung zu speichern 

### Gegenstandsfavoriten und Szenarien

Um das Haus zu steuern, können Sie entweder die in den Zimmern eingerichteten Gegenstände, oder die Gegenstände der Seite "Favoriten" (hier finden Sie die meist verwendeten Steuerungen) oder auch Szenarien benutzen, die eine Reihe von Steuerungen enthalten, die Sie selbst eingefügt haben.



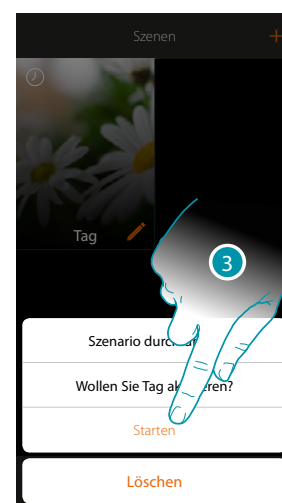
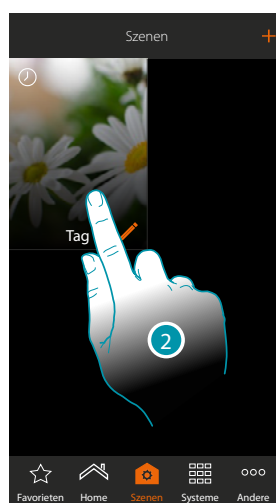
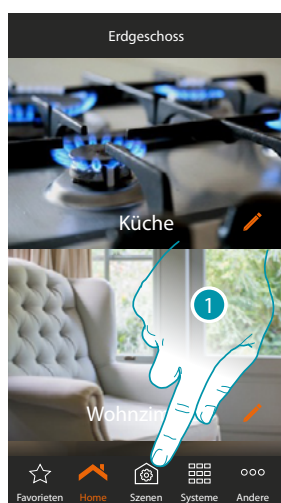
1. Berühren, um die Seite der Favoriten abzurufen

In dieser Seite sind die Gegenstände sowie die allgemeinen Steuerungen für Lichter und Rollläden vorhanden, die Sie mithilfe der entsprechenden [Prozedur](#) eingefügt haben.

2. Berühren, um den Gegenstand zu steuern
3. Berühren, um gleichzeitig alle Lichter oder alle Rollläden Ihrer Anlage zu aktivieren/deaktivieren

Zudem können Sie Ihr Haus auf noch einfacher Weise steuern, indem Sie Szenarien erstellen, in denen die Gegenstände, die mit anderen Gegenständen oder Ereignissen verbunden sind, aktiviert werden.


Nachdem die Szenarien mit der entsprechenden [Prozedur](#) erstellt worden sind, stehen sie Ihnen in der entsprechenden Seite zur Aktivierung bereit.

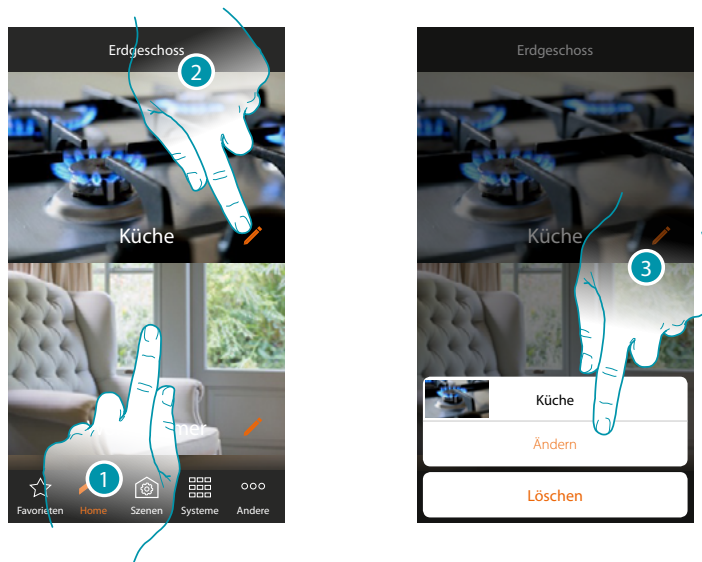




1. Berühren, um die Seite der Szenarien abzurufen
2. Berühren, um das durchzuführende Szenario zu wählen
3. Berühren, um das Szenario zu starten

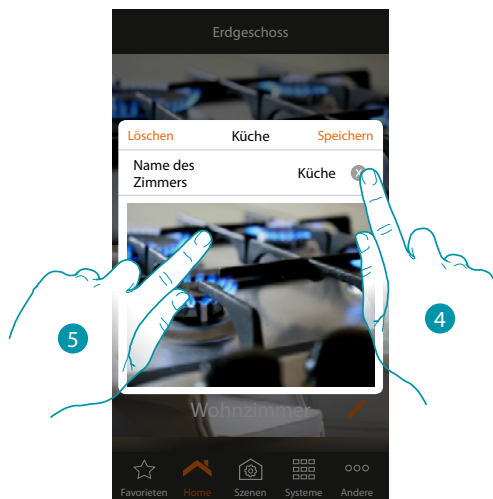




### Zimmer

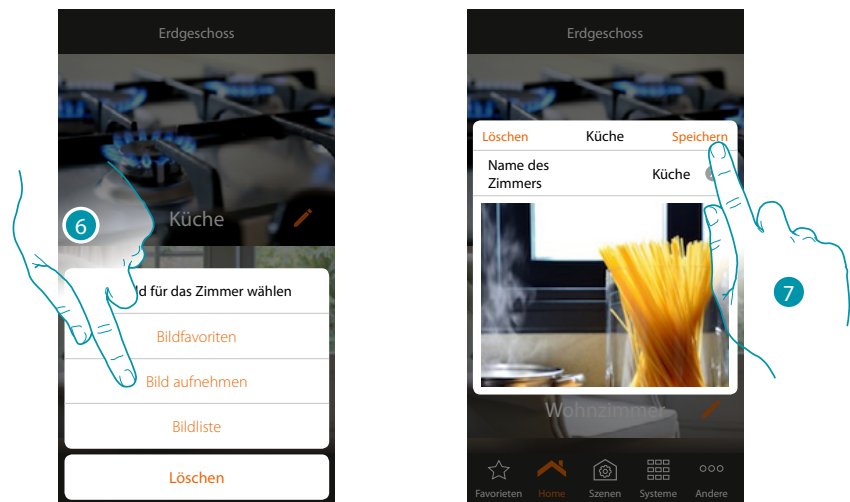
Die Gegenstände, die zu Ihrer Anlage gehören sind in Zimmer organisiert. Sie können durch die verschiedenen Zimmer surfen, *den Hintergrund, der sie identifiziert, ändern und umbenennen* 





1. Das gewünschte Zimmer berühren, um einzutreten oder
2. *Berühren, um den Namen und/oder den Hintergrund zu ändern* 
3. *Berühren, um das Fenster der Änderungen abzurufen* 

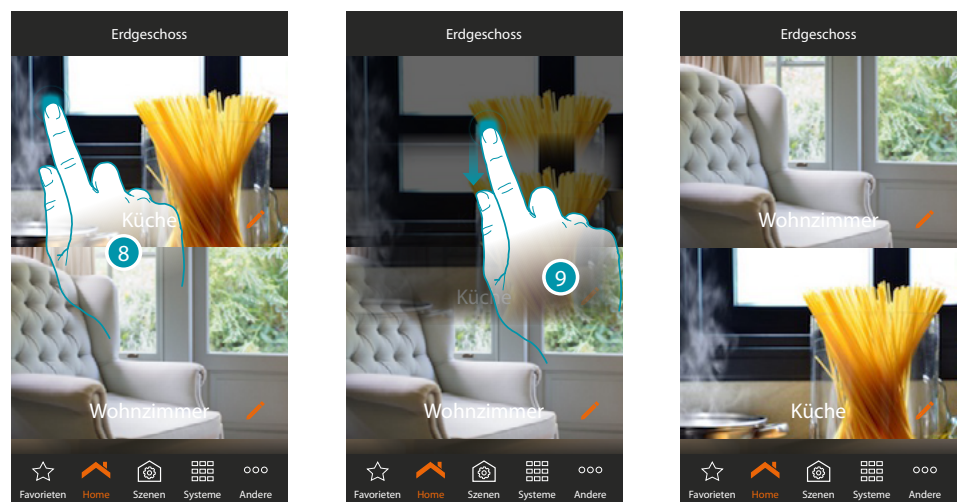




4. *Berühren, um den Namen des Zimmers zu ändern* 
5. *Berühren, um den Hintergrund zu ändern* 



6. Wählen Sie den Hintergrund aus den von der App zur Verfügung gestellten Bildern, aus der Liste der Bilder Ihres Smartphones oder nehmen Sie ein Bild direkt über Ihr Smartphone auf 
7. Berühren, um die Änderung zu speichern 


Ein Zimmer in derselben Zone neu zu ordnen:

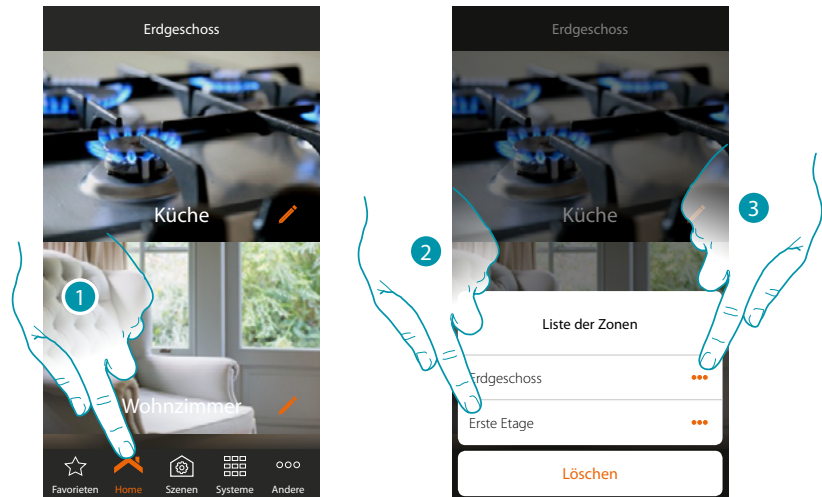


8. Berühren und gedrückt halten, bis das Bild verdunkelt 
9. Das Symbol noch gedrückt halten und das Zimmer in eine neue Position ziehen und ablegen 


## Zonen

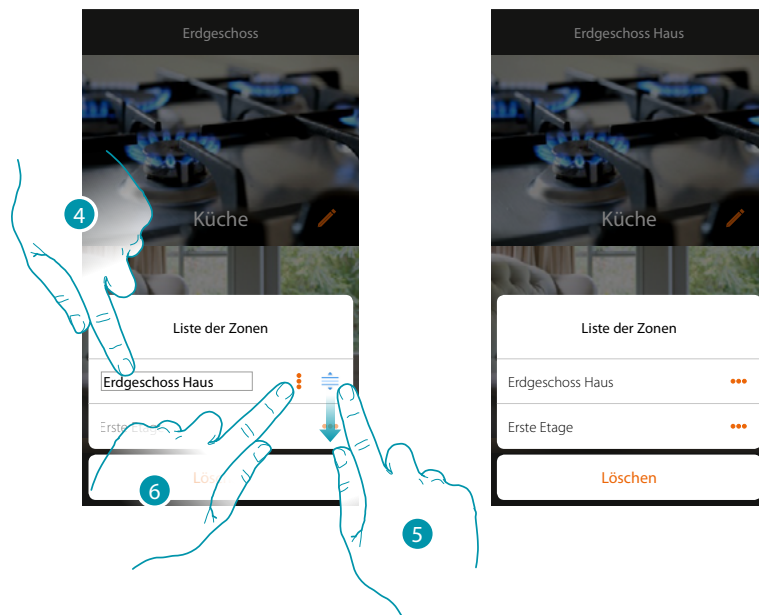
Die verschiedenen Zimmer der Anlage können in Zonen eingeteilt werden (z.B. Erdgeschoss, zweite Etage usw.).




Sie können Sie sich durch die verschiedenen Zonen bewegen, *diese neu ordnen oder umbenennen* 



1. Berühren, um das Fenster der Zonen abzurufen
2. Die Zone wählen, in die Sie sich positionieren wollen oder

3. *Berühren, um den Namen der Zone zu ändern oder diese zu verschieben* 



4. *Name ändern* 
5. *Berühren, und die Zone ziehen und ablegen* 
6. *Berühren, um die Änderung zu speichern* 

## Ihre Anlage steuern

Mithilfe der Gegenstände, die Ihr Installateur in die verschiedenen Zimmer eingegeben hat, können Sie Ihre Anlage steuern, d.h. Lichter einschalten, Rollläden betätigen, die Temperatur einstellen usw.



[Licht](#)



[Rollläden](#)



[Thermostat](#)



[Player](#)



[Handtuchwärmer](#)



[Fancoil](#)



[Smart TV](#)



[Gesteuerte Steckbuchse](#)



[Schloss](#)



[Audio MyHOME](#)



[Energie](#)

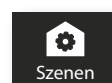


[Alarmanlage](#)



Sicherheit

[Zone der Alarmanlage](#)



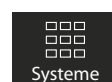
Szenen

[Szenen](#)



Temperaturregelung

Temperaturregelung



Systeme

Systeme

### Licht

Die Gegenstände Licht, die den entsprechenden Vorrichtungen der Anlage zugeordnet sind, gestatten es, ein Licht ein-/auszuschalten und einzustellen. Über den farbig beleuchteten Gegenstand besteht auch die Möglichkeit farbige LEDs der Marke Philips Hue\* und Lifx\* Enttec ODE\* zu steuern.

**\*Anmerkung:** Die Vorrichtung könnte mit einigen Modellen oder Firmware-Versionen derselben nicht kompatibel sein. BTicino haftet nicht für eventuelle Störungen oder gegenwärtige oder zukünftige Inkompatibilitäten mit Vorrichtungen von Drittanbietern.



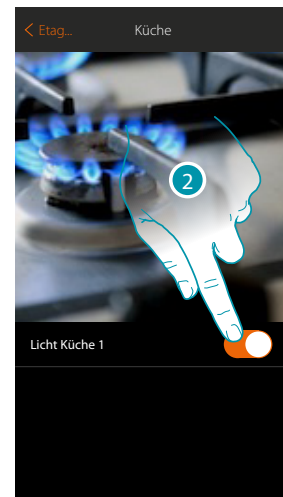
Licht

#### TYPOLOGIEN

- On/Off
- Dimmer
- Farbige

#### On/Off

Dieser Gegenstand, der der entsprechenden Vorrichtung der Anlage zugeordnet ist, gestattet es, ein Licht ein-/auszuschalten und den Status desselben anzuzeigen.

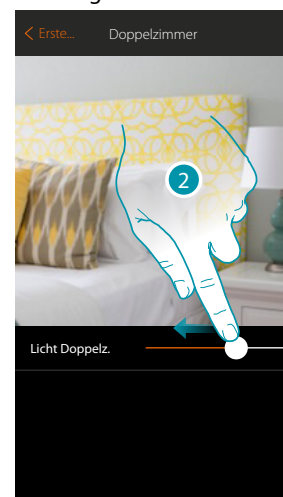
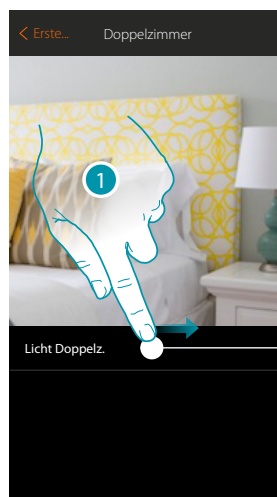


1. Berühren, um das Licht einzuschalten
2. Berühren, um zu ausschalten

Die orangefarbene Leuchte meldet den Status eingeschaltet

#### Dimmer

Dieser Gegenstand, der der entsprechenden Vorrichtung der Anlage zugeordnet ist, gestattet es, die Leuchtstärke einzustellen und den Status des Lichts anzuzeigen.

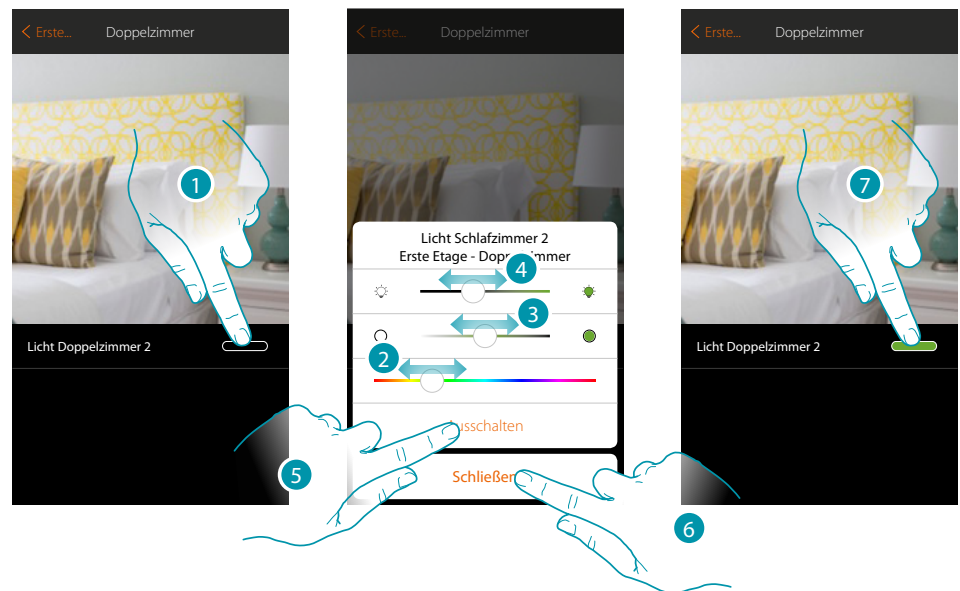


1. Berühren und nach rechts verschieben, um die Helligkeit zu erhöhen
2. Berühren und nach links verschieben, um die Helligkeit zu verringern

### Farbig

Dieser Gegenstand, der der entsprechenden Vorrichtung der Anlage zugeordnet ist (farbige LEDs Philips Hue\*, Lixf\*, Enttec ODE\*) gestattet es, die Lichtstärke und die Farbe einzustellen und den Status des Lichts anzuzeigen.

**\*Anmerkung:** Die Vorrichtung könnte mit einigen Modellen oder Firmware-Versionen derselben nicht kompatibel sein. BTicino haftet nicht für eventuelle Störungen oder gegenwärtige oder zukünftige Inkompatibilitäten mit Vorrichtungen von Drittanbietern.



1. Berühren, um das Fenster der Lichtsteuerung abzurufen
2. Berühren und nach rechts/links verschieben, um den Farbton des Lichts zu wählen
3. Berühren und nach rechts/links verschieben, um den Farbton des Lichts (warm oder kalt) zu wählen
4. Berühren und nach rechts/links verschieben, um die Helligkeit zu erhöhen/verringern
5. Berühren, um das Licht auszuschalten. Um es einzuschalten, genügt es die Helligkeit oder die Farbe einzustellen
6. Berühren, um die Einstellung zu speichern
7. Der Gegenstand zeigt nun den Status und den zuvor eingestellten Farbton an

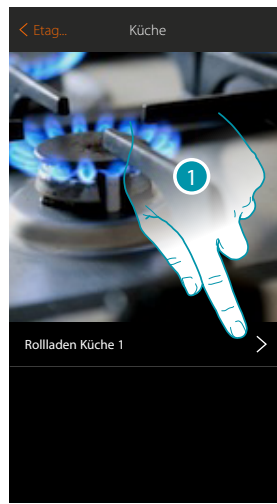
### Rollladen

Dieser Gegenstand, der der entsprechenden Vorrichtung der Anlage zugeordnet ist, gestattet es, Rollläden, Rolltüren und die Garage zu öffnen und zu schließen.

Die Öffnungsweite kann ebenfalls eingestellt werden (nur Rollläden mit der Funktion Preset und vom Installateur freigegebene Funktion).



Rollladen

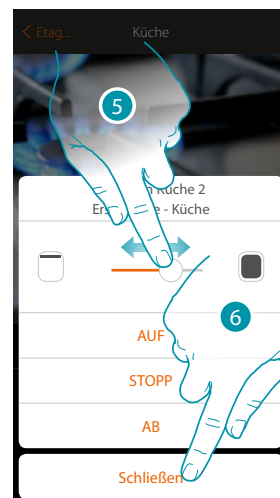


1. Berühren, um das Fenster der Steuerungen abzurufen
2. AUF/AB berühren, um den Rollladen bis auf halbe Höhe zu öffnen oder zu schließen. Wenn Sie ihn anhalten wollen, drücken Sie auf STOPP.
3. Berühren, um das Fenster beenden

#### Rollladen mit Einstellung der Öffnungsweite

Wenn die an der Anlage vorhandene Vorrichtung mit der Funktion Preset kompatibel ist und Ihr Installateur die Funktion aktiviert hat, können Sie den Rollladen wie oben beschrieben steuern und ihn mit dem Cursor nach Wunsch schrittweise öffnen/schließen.

Sie können die Öffnungsweite über ein entsprechendes Symbol anzeigen lassen.



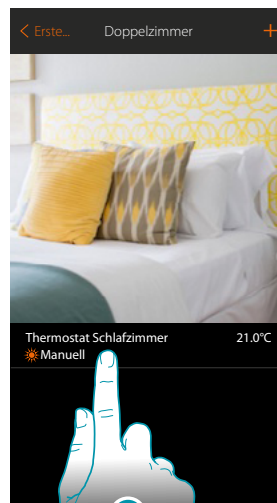
4. Berühren, um das Fenster der Steuerungen abzurufen
5. Berühren und nach rechts/links verschieben, um den Rollladen so weit wie gewünscht zu öffnen/schließen. Nach beendetem Druck, wird die Steuerung durchgeführt.
6. Berühren, um das Fenster beenden
7. Der Gegenstand zeigt nun die Öffnungsweite des Rollladens an

## Thermostat

Dieser Gegenstand, der der entsprechenden Vorrichtung der Anlage zugeordnet ist, ermöglicht es Ihnen, Ihren Thermostat direkt oder über einen einfachen oder wöchentlichen Zeitplan ein- und auszuschalten. Sie haben auch die Möglichkeit, die Boost-Funktion unabhängig von der erfassten Temperatur zu nutzen.



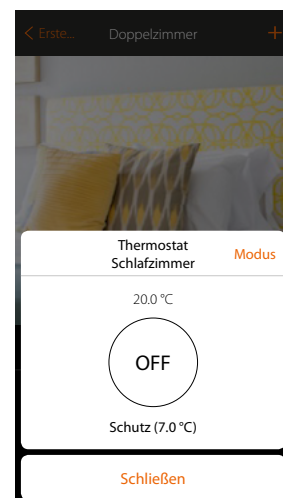
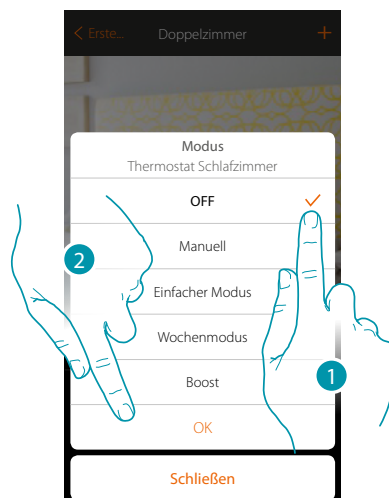
Termostato



1. Berühren, um den Gegenstand Thermostat zu verwalten
2. Berühren, um die Betriebsart des Thermostats zu ändern

## OFF-Modus

Mit dieser Funktion können Sie den Thermostat ausschalten



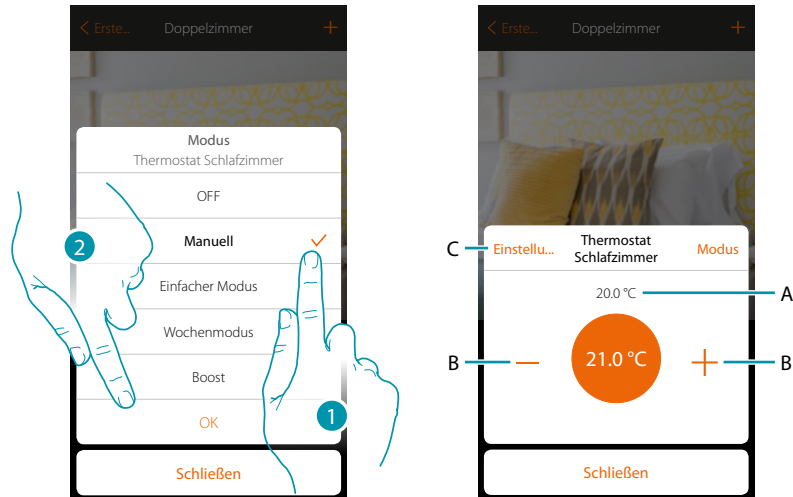
1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen



### Manueller Modus

Mit dieser Funktion können Sie die Temperatur des Thermostaten einstellen und ihn entsprechend ein- oder ausschalten.

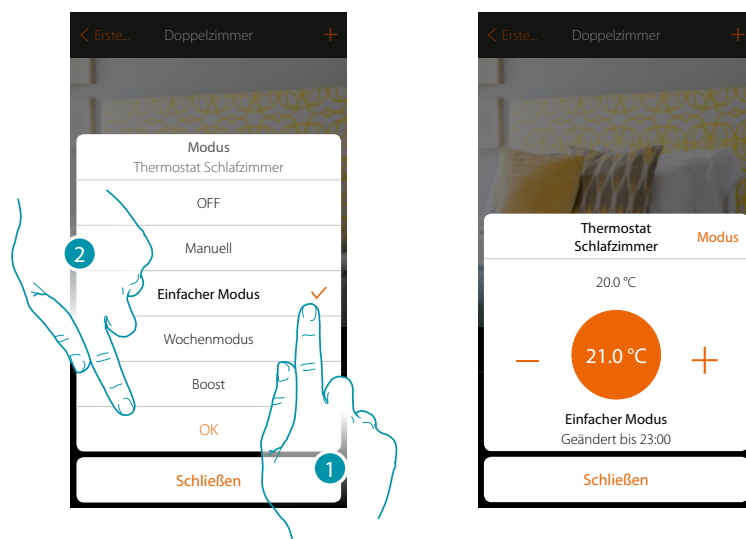
Sie können auch die Betriebsart des Thermostaten ändern (von Heizen auf Kühlen und umgekehrt).



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen
- A. Gemessene Temperatur
- B. Die Temperatur erhöhen/verringern
- C. Ändern Sie die Betriebsart des Thermostaten (von Heizen auf Kühlen und umgekehrt); diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Ihr System und das von Ihrem Installateur eingesetzte Thermostatobjekt korrekt eingestellt sind.

### Einfacher Modus

Mit dieser Funktion können Sie den Thermostat im einfachen Modus einstellen, der zwei Betriebszeitbereiche (Tag und Nacht) mit den relativen Betriebstemperaturen bereitstellt. Um die Parameter dieses Modus zu ändern, lesen Sie den [entsprechenden Abschnitt](#).



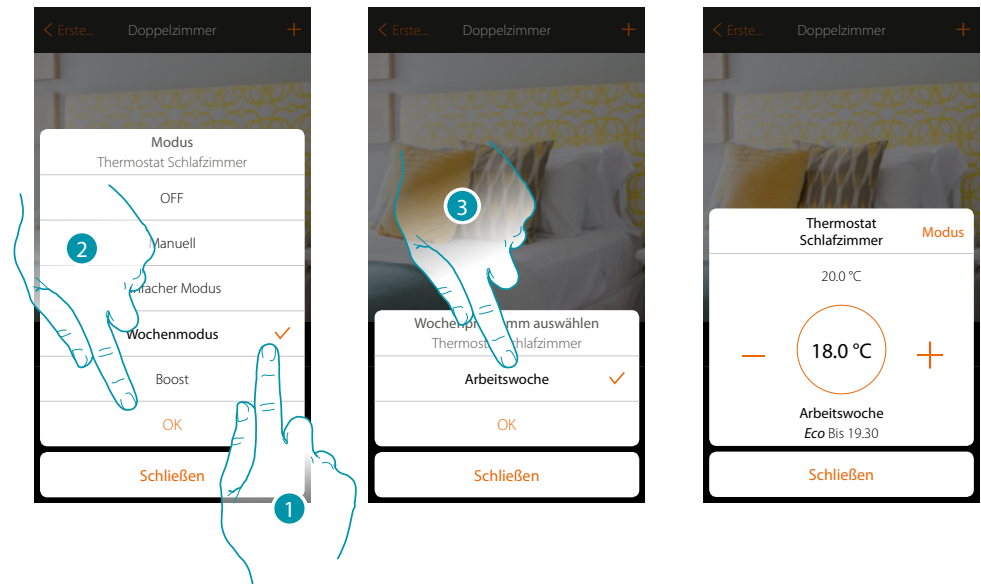
1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätige

**Anmerkung:** Wenn Sie die Temperatur nach der Einstellung des einfachen Modus manuell anpassen, bleibt die Steuerung bis zum Beginn des neuen Zeitraums aktiv und kehrt dann in den einfachen Modus zurück.

### Wochenmodus

Mit dieser Funktion können Sie den Thermostat auf den Wochenmodus einstellen, mit dem Sie den Thermostat zu einer bestimmten Zeit und am bestimmten Wochentag einschalten können, indem Sie das Wochenprogramm aus den verfügbaren auswählen.

Zur Änderung der Programmparameter siehe den [entsprechenden Abschnitt](#).

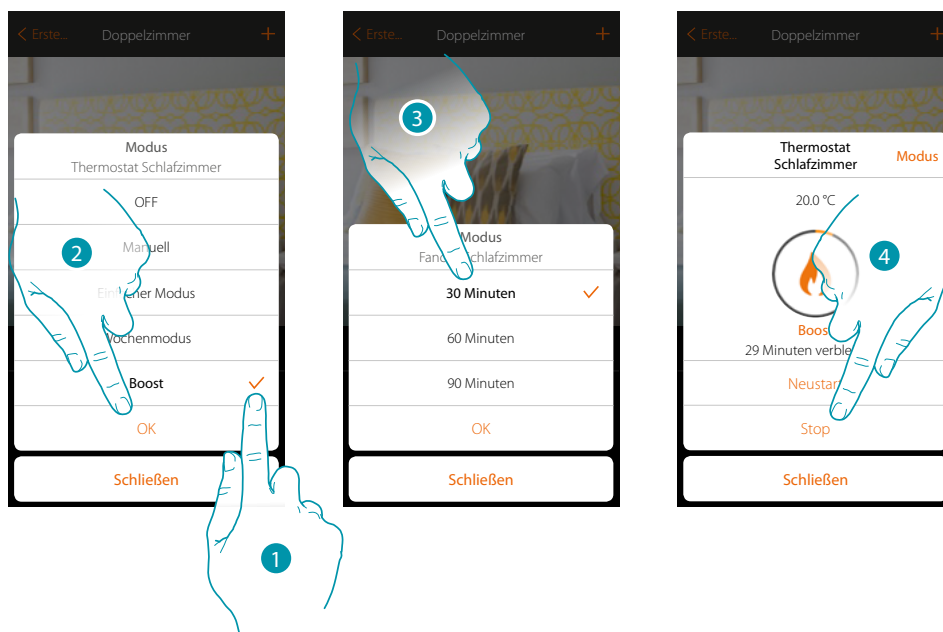


1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um unter den verfügbaren Wochenprogramme zu wählen

**Anmerkung:** Wenn Sie die Temperatur nach der Einstellung des Wochenmodus manuell anpassen, bleibt die Steuerung bis zum Beginn des neuen Zeitraums aktiv und kehrt dann in den einfachen Modus zurück.

### Boost-Modus

Über die Boost-Funktion kann das Einschalten der Anlage für eine begrenzte Zeit (30,60 oder 90 Minuten) unabhängig von der gemessenen und der eingestellten Temperatur erzwungen werden. Wenn die für die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet der Thermostat auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um die Betriebsdauer des Thermostaten einzustellen.
4. Berühren, um den Modus vorzeitig zu beenden

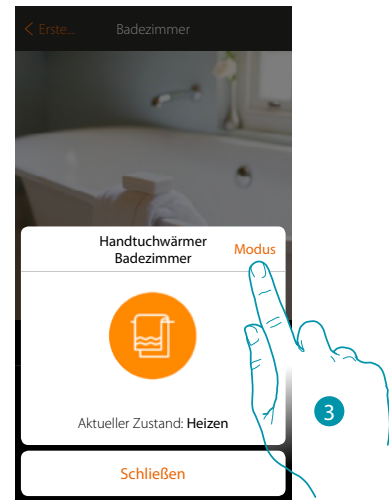
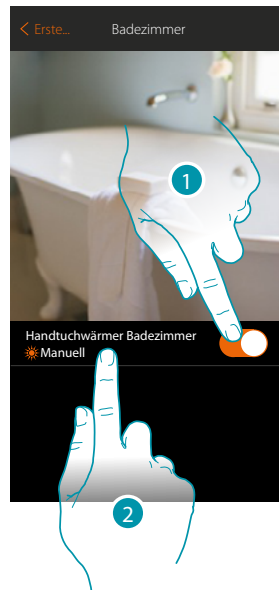
### Handtuchwärmer

Dieser Gegenstand, der der entsprechenden Vorrichtung der Anlage zugeordnet ist, ermöglicht es Ihnen, Ihren Handtuchwärmer direkt oder über einen einfachen oder wöchentlichen Zeitplan ein- und auszuschalten.

Sie haben auch die Möglichkeit, den Handtuchwärmer über die Boost-Funktion für einen bestimmten Zeitraum einzuschalten.



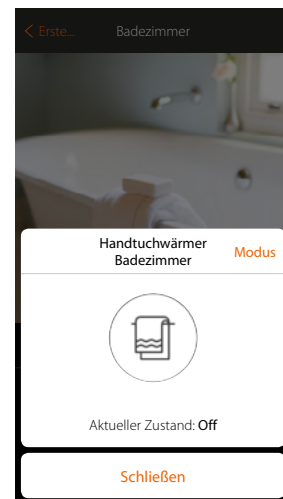
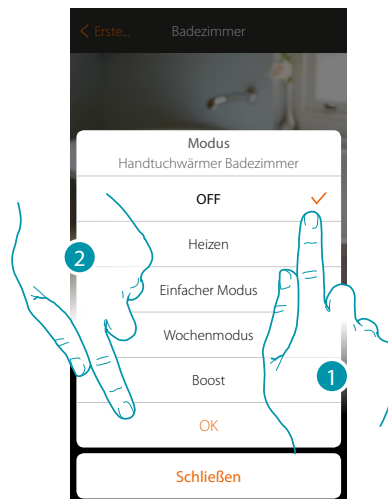
Handtuchwärmer



1. Berühren, um den Handtuchwärmer ein- und auszuschalten
2. Berühren, um den Gegenstand Handtuchwärmer zu verwalten
3. Berühren, um die Betriebsart des Handtuchwärmers zu ändern

### OFF-Modus

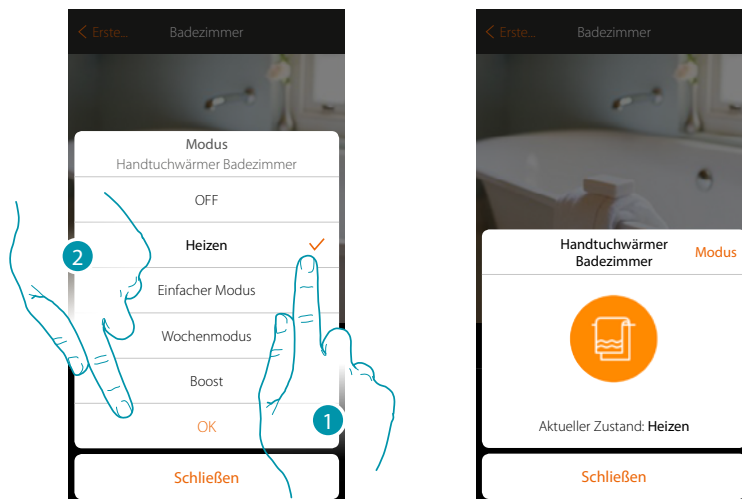
Mit dieser Funktion können Sie den Handtuchwärmer ausschalten



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen

### Modus Heizen

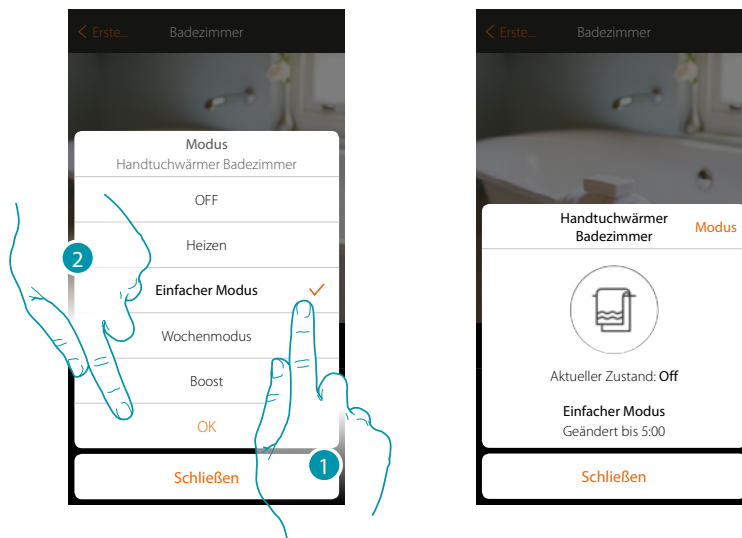
Mit dieser Funktion können Sie den Handtuchwärmer einschalten.



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen

### Einfacher Modus

Mit dieser Funktion können Sie den Handtuchwärmer im einfachen Modus einstellen, der zwei Betriebszeitbereiche (Tag und Nacht) und die Ein- und Ausschaltfunktion bereitstellt. Um die Parameter dieses Modus zu ändern, lesen Sie den [entsprechenden Abschnitt](#).

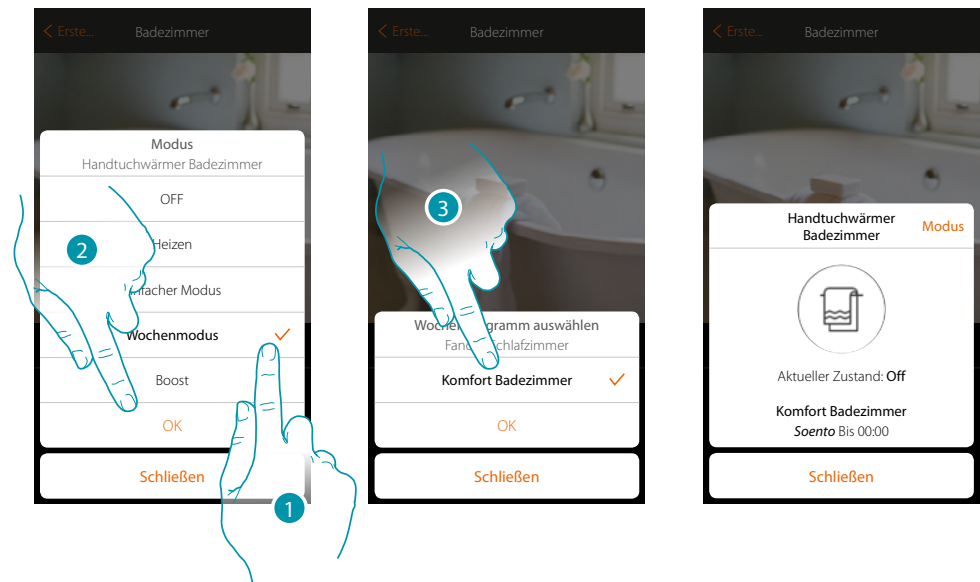


1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen

### Wochenmodus

Mit dieser Funktion können Sie den Handtuchwärmer auf den Wochenmodus einstellen, mit dem Sie den Handtuchwärmer zu einer bestimmten Zeit und am bestimmten Wochentag einschalten können, indem Sie das Wochenprogramm aus den verfügbaren auswählen.

Zur Änderung der Programmparameter siehe den [entsprechenden Abschnitt](#).

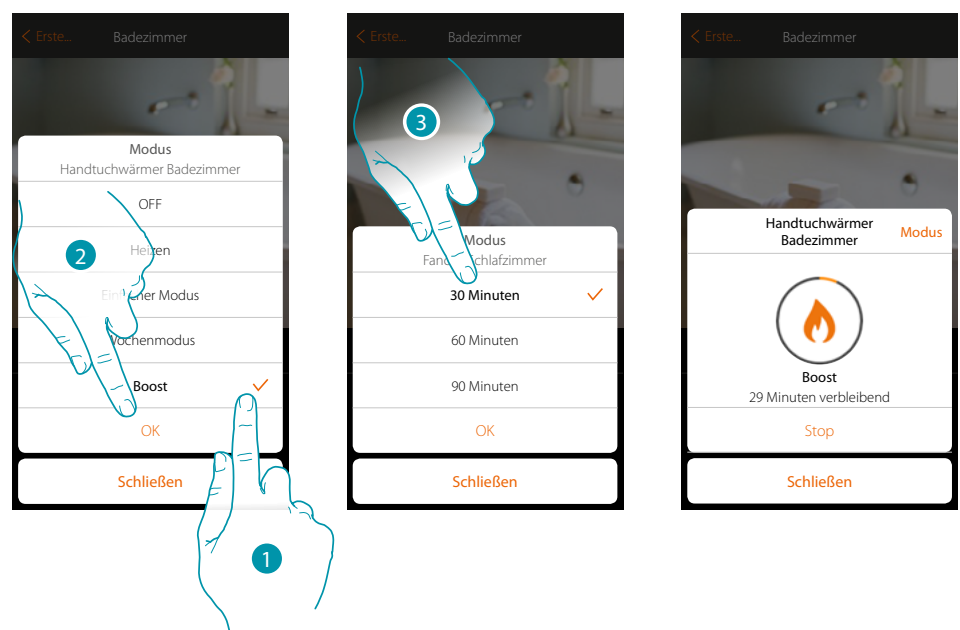


1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um unter den verfügbaren Wochenprogramme zu wählen

### Boost-Modus

Mit dieser Funktion können Sie das System für einen Zeitraum von 30, 60, 90 Minuten einschalten.

Wenn die für die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet der Handtuchwärmer auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um die Betriebsdauer des Handtuchwärmers einzustellen.
4. Berühren, um den Modus vorzeitig zu beenden

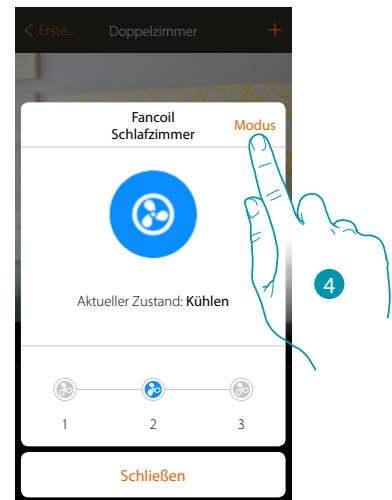
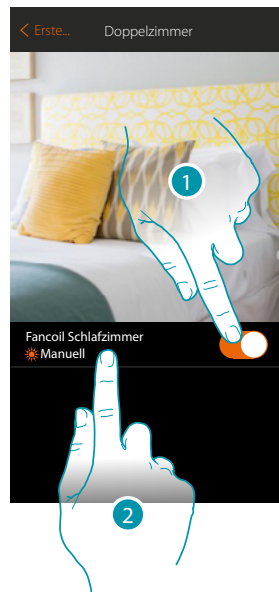
## Fancoil

Dieses Objekt, das dem Gerät im System zugeordnet ist, ermöglicht es Ihnen, die Lüftergeschwindigkeit des Fancoils direkt oder über einen einfachen Stunden- oder Wochenplan ein- und auszuschalten und einzustellen.

Sie haben auch die Möglichkeit, den Handtuchwärmer über die Boost-Funktion für einen bestimmten Zeitraum einzuschalten.



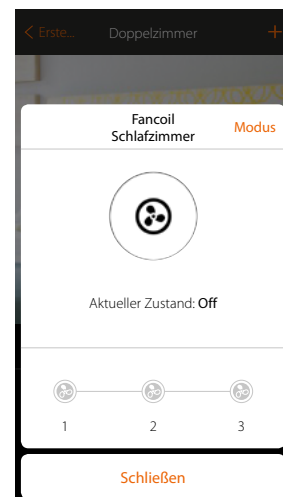
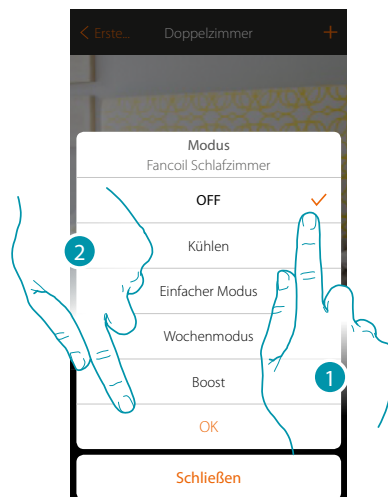
Fancoil



1. Berühren, um den Fancoil ein- und auszuschalten
2. Berühren, um den Gegenstand Fancoil zu verwalten
3. Die Geschwindigkeit des Fancoil-Lüfters wählen
4. Berühren, um die Betriebsart des Handtuchwärmers zu ändern

## OFF-Modus

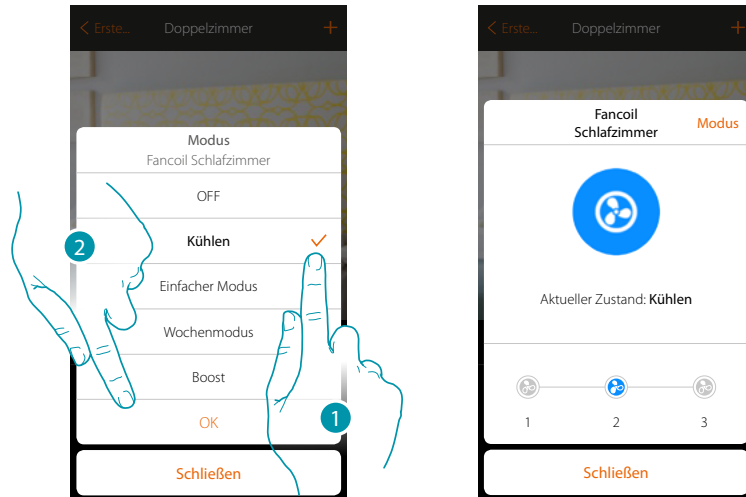
Mit dieser Funktion können Sie den Fancoil ausschalten



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen

## Kühlen/Heizen Modus

Mit dieser Funktion können Sie den Fancoil einschalten und die Lüfterdrehzahl einstellen. Die auf der App angezeigte Funktion (Heizen oder Kühlen) ist nach der am Fancoil verfügbaren Betriebsart benannt.

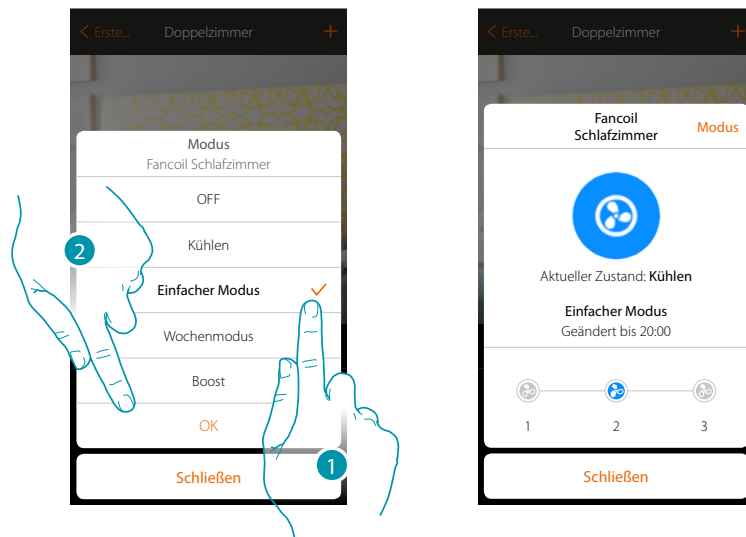


1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen

## Einfacher Modus

Mit dieser Funktion können Sie den Fancoil im einfachen Modus einstellen, der zwei Betriebszeitbereiche (Tag und Nacht) mit den relativen Betriebstemperaturen bereitstellt. Sie können auch die Lüfterdrehzahl für jeden Zeitabschnitt einstellen.

Um die Parameter dieses Modus zu ändern, lesen Sie den [entsprechenden Abschnitt](#).



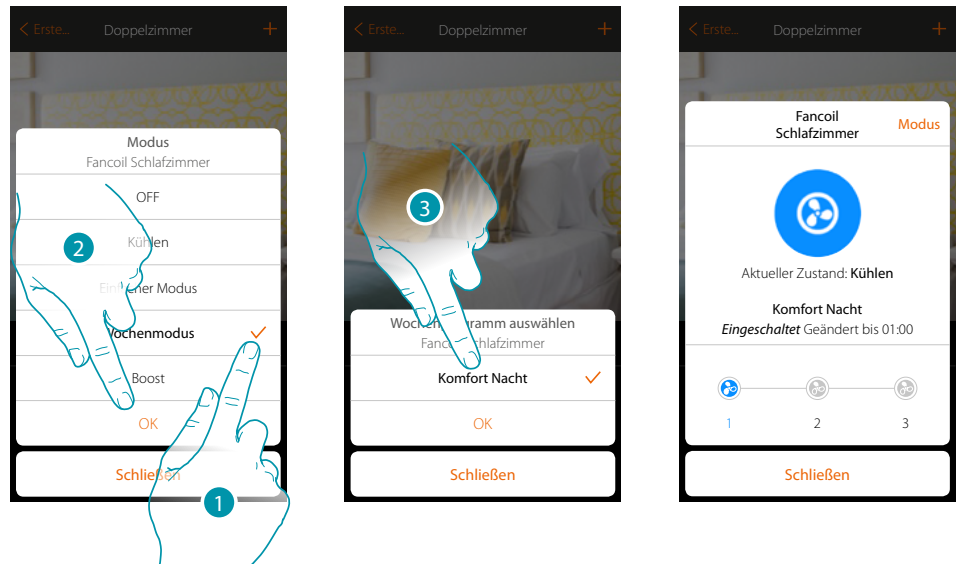
1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen



## Wochenmodus

Mit dieser Funktion können Sie den Fancoil auf den Wochenmodus einstellen, mit dem Sie den Fancoil zu einer bestimmten Zeit und am bestimmten Wochentag einschalten können, indem Sie das Wochenprogramm aus den verfügbaren auswählen.

Zur Änderung der Programmparameter siehe den [entsprechenden Abschnitt](#).

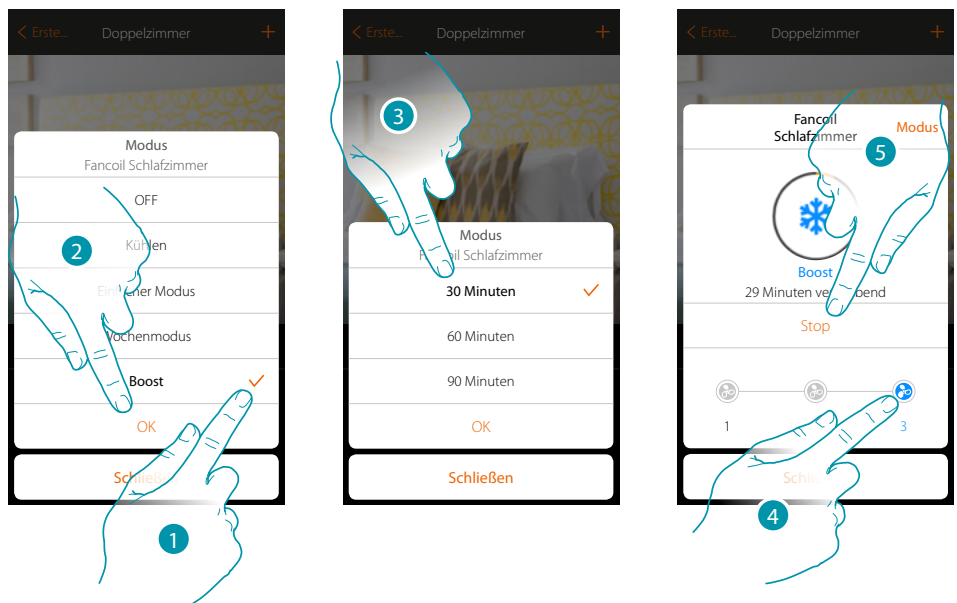


1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um unter den verfügbaren Wochenprogramme zu wählen

## Boost-Modus

Über die Boost-Funktion kann das Einschalten der Anlage für eine begrenzte Zeit (30,60 oder 90 Minuten) unabhängig von der gemessenen und der eingestellten Temperatur erzwungen werden.

Wenn die für die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet der Fancoil auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.



1. Den gewünschten Modus wählen
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um die Betriebsdauer des Fancoils einzustellen.
4. Die Geschwindigkeit des Lüfters wählen.
5. Berühren, um den Modus vorzeitig zu beenden

### Player

Mit diesem Gegenstand können Sie einen Musik-Player Nuvo oder Sonos\* steuern und Musikstücke abspielen oder Radio hören.

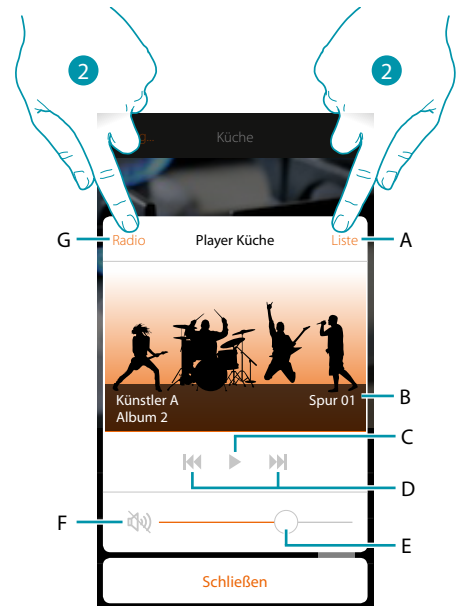
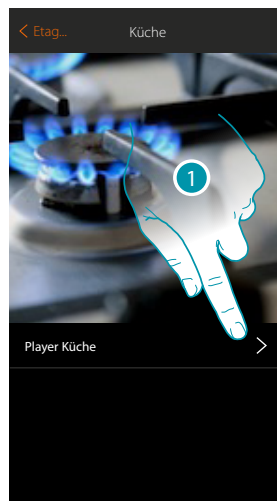
**\*Anmerkung:** Die Vorrichtung könnte mit einigen Modellen oder Firmware-Versionen derselben nicht kompatibel sein. BTicino haftet nicht für eventuelle Störungen oder gegenwärtige oder zukünftige Inkompatibilitäten mit Vorrichtungen von Drittanbietern.



Player

#### TYPOLOGIEN

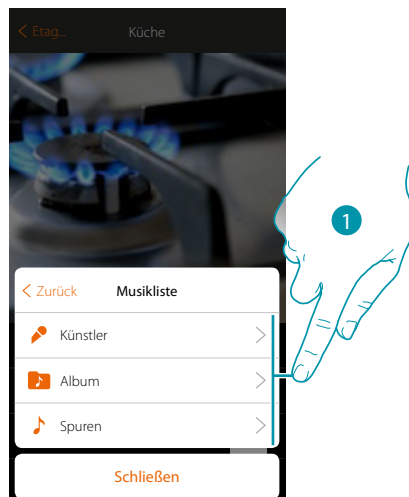
- Liste
- Radio



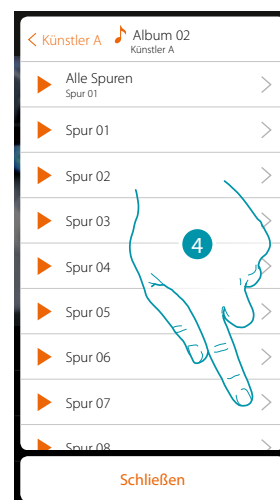
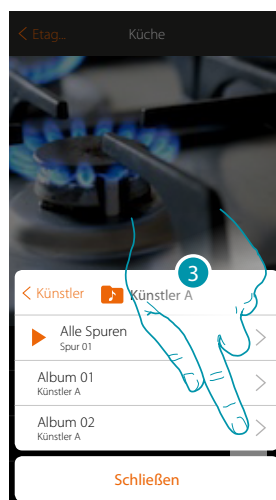
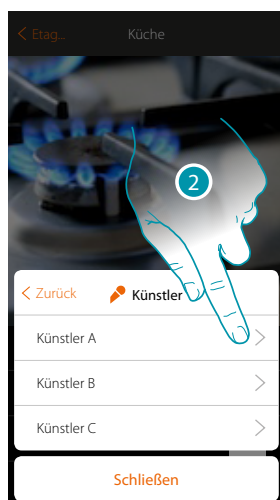
1. Berühren, um den Player abzurufen
- A. Das Fenster der Liste öffnen, um die abzuspielenden Musikstücke zu wählen
- B. Zone, in der verschiedene Informationen über das Musikstück enthalten sind, das abgespielt wird
- C. Wiedergabe starten
- D. Nachfolgendes/vorhergehendes Musikstück
- E. Lautstärke einstellen
- F. Lautstärke ausschalten (Mute)
- G. Das Fenster des Radios öffnen, um den gewünschten Sender zu wählen
2. Das abzuspielende Musikstück aus der **Liste** oder den gewünschten **Sender** wählen

### Liste

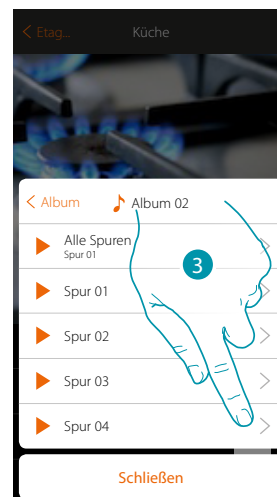
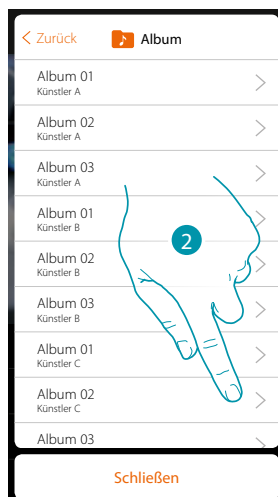
Dieses Fenster enthält die abzuspielenden Musikstücke, die nach Album, Künstler oder Spur geordnet sind.



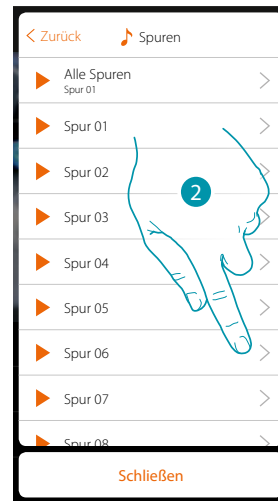
Sie können das Musikstück je nach Künstler ...



...oder je nach Album...

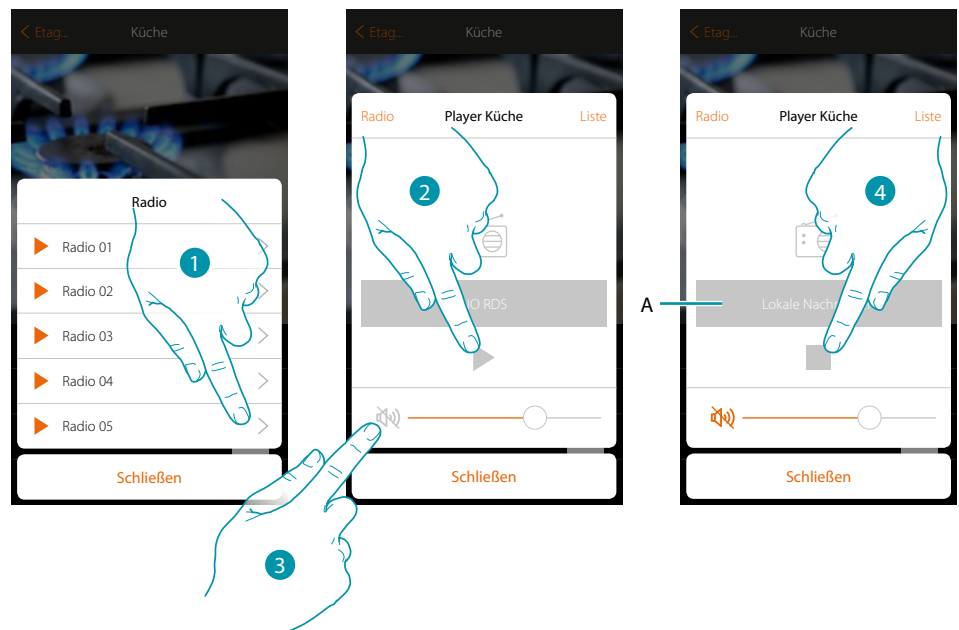


...oder je nach Spur direkt aus der Liste aller Spuren wählen



## Radio

In diesem Fenster können Sie den gewünschten Sender wählen



1. Sender wählen
2. Berühren, um den Sender abzuhören
3. Berühren, um auf Mute (stumm) zu schalten.
- A. Zeigt die Informationen über den gewählten Sender an
4. Berühren, um die Wiedergabe zu stoppen

### Smart TV

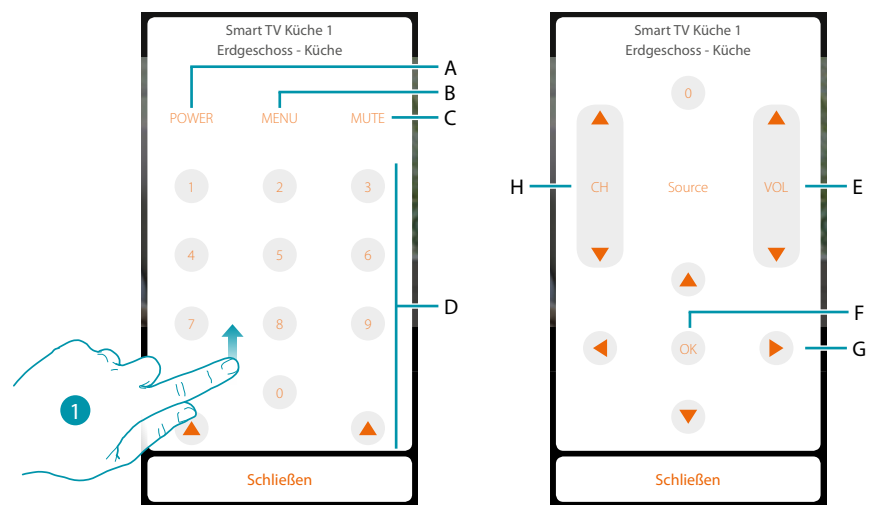
Dieser Gegenstand gestattet es, über eine virtuelle Fernbedienung, einen Samsung Smart TV\* (nur Modelle mit „Samsung 2014 SmartTV Plattform“) und einen LG Smart TV\* (nur Modelle mit den Plattformen Netcast 3.0 und Netcast 4.0 Version 2012 und 2013) zu steuern.

Sie können zudem andere TV-Typen über IR Trans (Vorrichtung von Drittanbietern) steuern.

**\*Anmerkung:** Die Vorrichtung könnte mit einigen Modellen oder Firmware-Versionen derselben nicht kompatibel sein. BTicino haftet nicht für eventuelle Störungen oder gegenwärtige oder zukünftige Inkompatibilitäten mit Vorrichtungen von Drittanbietern.



Smart TV



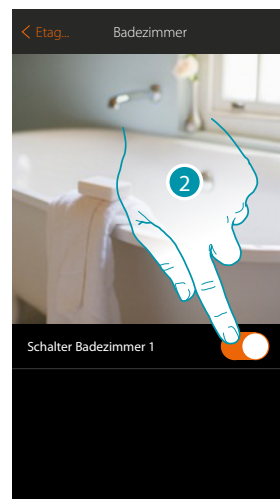
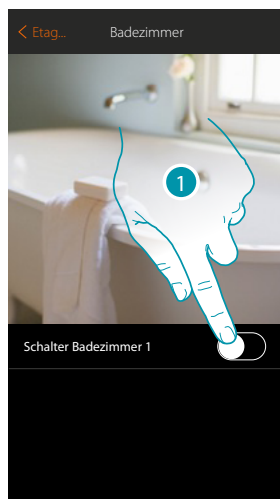
1. Abrollen, um andere Steuerungen anzeigen zu lassen
- A. Der Fernseher ein- und ausschalten
- B. Das Menü öffnen
- C. Die Audiowiedergabe stoppen
- D. TV-Kanäle direkt wählen
- E. Lautstärke einstellen
- F. Die zuvor getroffene Wahl bestätigen
- G. Durch die verschiedenen Menüs surfen
- H. Vorhergehenden oder nachfolgenden Kanal wählen

## Gesteuerten Steckbuchs

Dieser Gegenstand, der einer gesteuerten Steckbuchse der Anlage zugeordnet ist, gestattet es, diese zu steuern.



Gesteuerte Steckbuchse



1. Berühren, um die mit der Steckbuchse verbundene Vorrichtung zu aktivieren
2. Berühren, um zu ausschalten

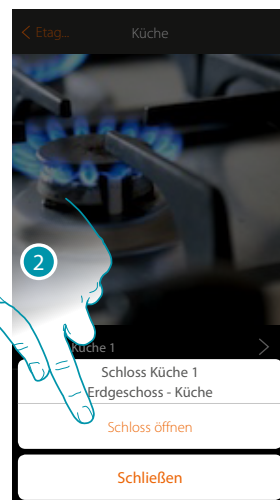
Die orangefarbene Leuchte meldet den Status eingeschaltet 

## Schloss

Dieser Gegenstand ermöglicht es, ein Schloss zu steuern



Schloss



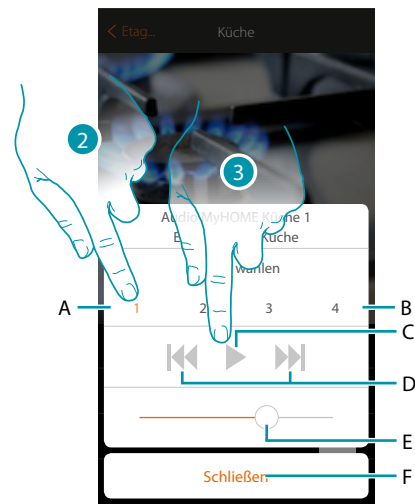
1. Berühren, um das Fenster der Steuerungen abzurufen
2. Berühren, um das Schloss zu öffnen

## Audio MyHOME

Mit diesem Gegenstand können Sie Musik durch die Komponenten der Schalldiffusionsanlage MyHOME abhören (nur für Multikanal-Versionen).



Audio MyHOME



1. Berühren, um das Fenster der Steuerungen abzurufen
- A. Gewählte Quelle
- B. Liste der Quellen (Radio, CD usw.)
- C. Wiedergabe starten
- D. Nachfolgendes/vorhergehendes Musikstück oder Sender
- E. Lautstärke einstellen
- F. Das Fenster schließen
2. Die Quelle des abzuspielenden Musikstücks wählen
3. Wiedergabe starten



### Energie

Dieser Gegenstand, der einem Messgerät (Art. F520 oder F521) der Anlage zugeordnet ist, gestattet es, den momentanen Verbrauch einer Stromlast anzeigen zu lassen.



Energie



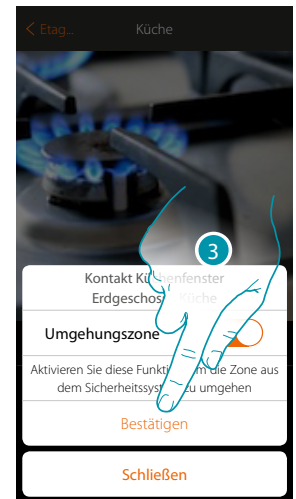
- A. Name der Last
- B. Momentaner Verbrauch

## Zone der Alarmanlage

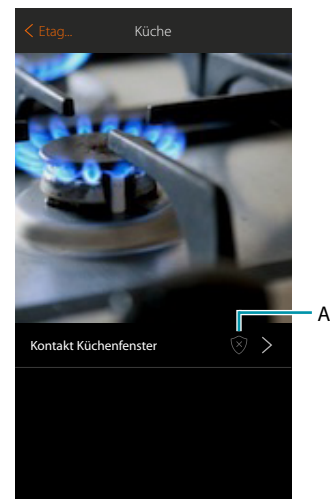
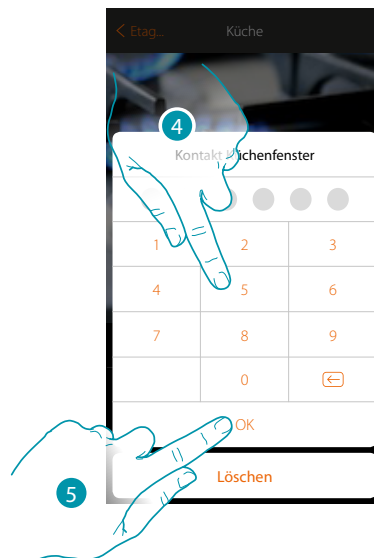
Wenn dieser Gegenstand einer Zone zugeordnet ist (Einbruchmeldeanlage), kann die Zone von der Alarmanlage ausgeschlossen/inbegriffen und der Status angezeigt werden



Zone der Alarmanlage



1. Berühren, um die Steuertafel der Zone abzurufen
2. Berühren, um die Zone auszuschließen
3. Berühren, um zu bestätigen



4. Benutzercode des Alarmsystems eingeben
5. Berühren, um zu beenden
- A. Status der Zone:
  - Zone ausgeschlossen oder defekt
  - Zone auf Stillstand
  - Zone auf Alarm



### Eines Szenario erstellen

Um ein Szenario zu erstellen:

# 1

Das Szenario benennen und es durch ein Bild identifizieren

# 2

Eine oder mehrere Aktionen einfügen, die die im Zimmer vorhandenen Gegenstände nach Aktivieren des Szenarios durchführen sollen (z.B. Küchenlicht einschalten)

# 3

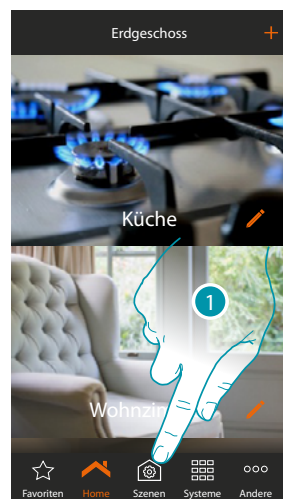
Eine Aktion der Alarmanlage einfügen (z.B. den Bereich Nacht aktivieren oder die gesamte Alarmanlage einschalten)

# 4

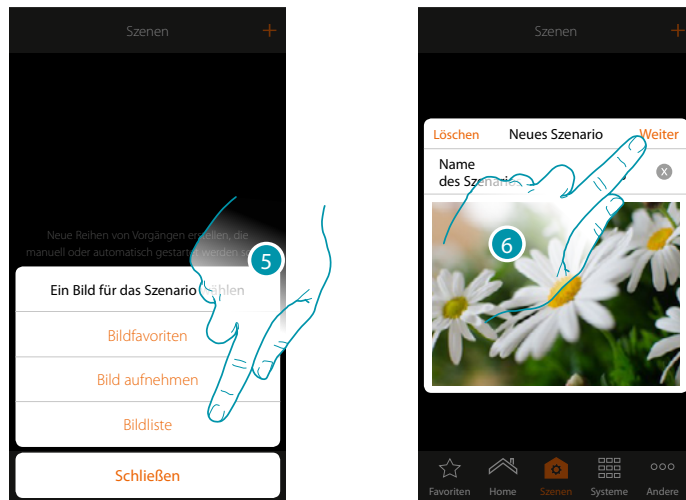
Die Aktionen nach Bedarf ordnen und ggf. eine Pause zwischen der einen und anderen Aktion oder am Ende des Szenarios einsetzen.

# 5

Ggf. eine Nachricht einfügen (Aktion Mail senden und/oder Push-Meldung senden), damit Sie über die Aktivierung des Szenarios informiert werden.



1. Berühren, um die Seite der Szenarien abzurufen
2. Berühren, um ein Szenario zu erstellen
3. Das Szenario benennen
4. Berühren, um ein Bild zu wählen, das das Szenario identifiziert



5. Wählen Sie das Bild aus den von der App zur Verfügung gestellten Bildern, aus der Liste der Bilder Ihres Smartphones oder nehmen Sie ein Bild direkt über Ihr Smartphone auf
6. Berühren, um fortzufahren

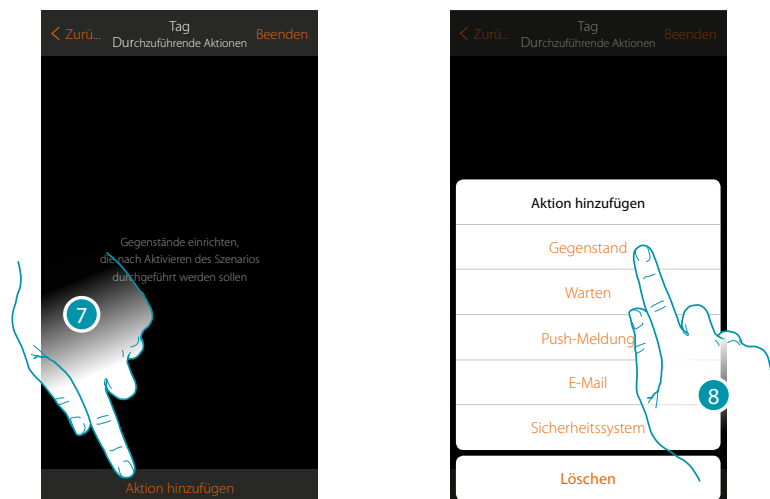
### Aktionen

Die Aktionen, die das Szenario bilden, sind:

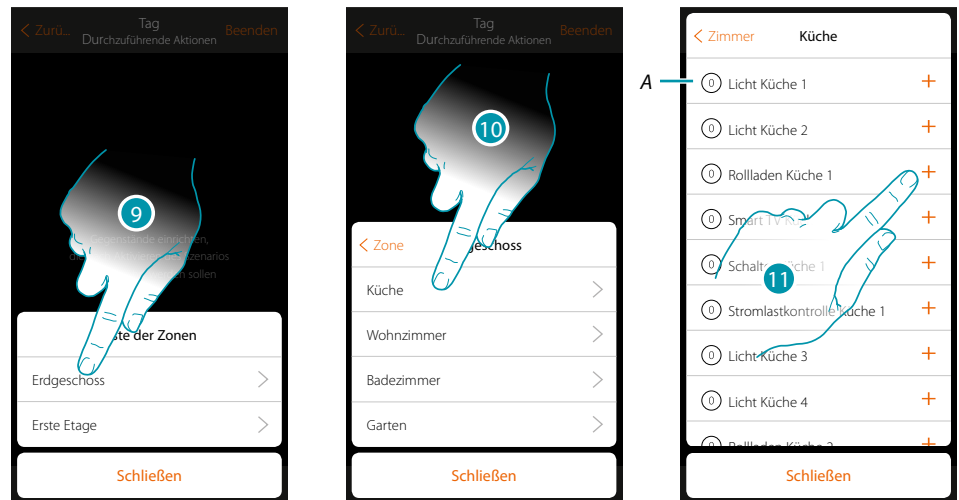
- Gegenstand;
- Warten;
- Push-Meldung;
- E-Mail.

### Aktion Gegenstand

Die Aktionen einfügen, die die in den verschiedenen Zimmern vorhandenen Gegenstände nach Aktivieren des Szenarios durchführen sollen.

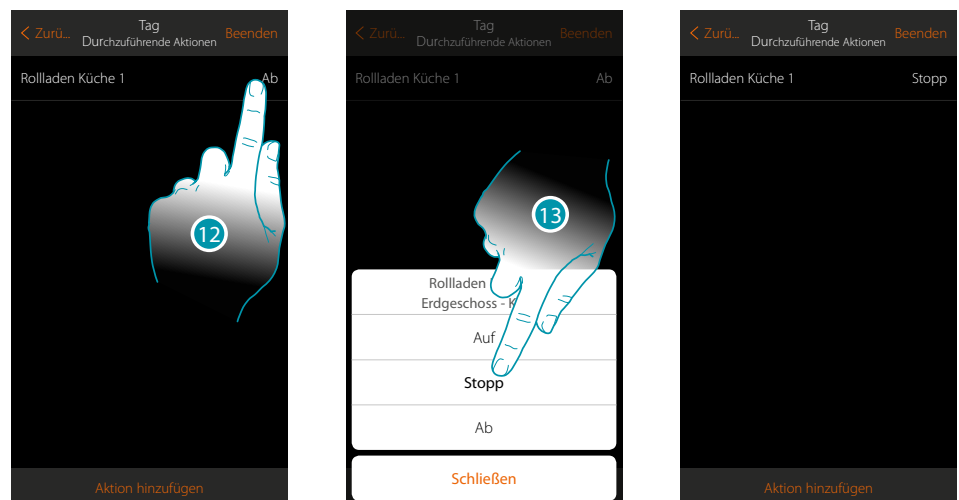


7. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen
8. Berühren, um einen Gegenstand hinzuzufügen und eine Aktion einrichten, die nach Aktivieren des Szenarios durchgeführt werden soll



9. Die Zone wählen, die das Zimmer mit dem Gegenstand enthält
10. Das Zimmer wählen
11. Den oder die einzufügende Gegenstände wählen. Der gewählte Gegenstand wird sofort eingefügt, ohne dass eine Bestätigung verlangt wird. Die Anzahl der eingefügten Gegenstände wird vom Zähler neben der Beschreibung angezeigt (A)

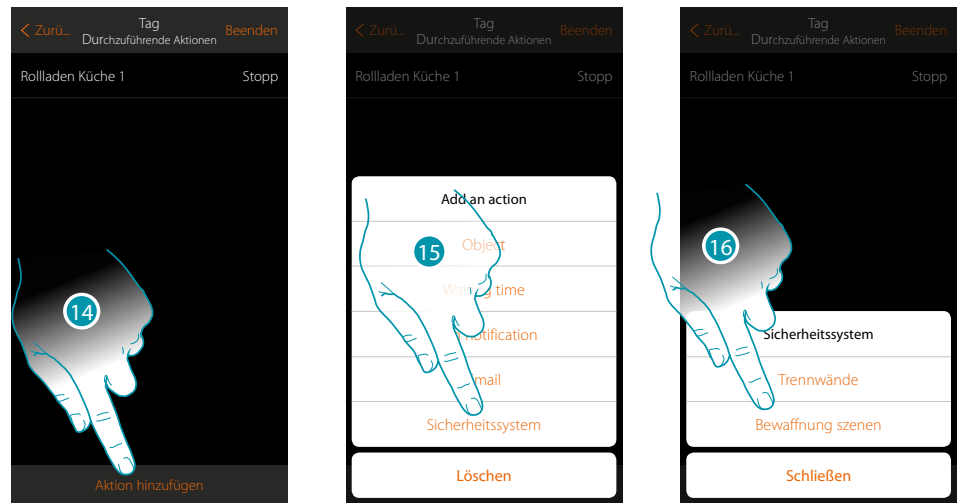
Nachdem der Gegenstand eingefügt worden ist, den Status einstellen, der nach Aktivieren des Szenarios aktiviert werden soll (z.B. Rollladen der Küche Stopp; Wenn das Szenario aktiviert wird, wird der Rollladen der Küche gestoppt)



12. Berühren, um den Status des Gegenstands einzurichten
13. Status einrichten (z.B. Stopp)

## Aktionen der Alarmanlage

Geben Sie nun eine Aktion der Alarmanlage ein



14. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen

15. Berühren, um eine Aktion der Alarmanlage hinzuzufügen

16. Berühren, um zwischen Bereichen und Schaltszenarien zu wählen

## Bereiche

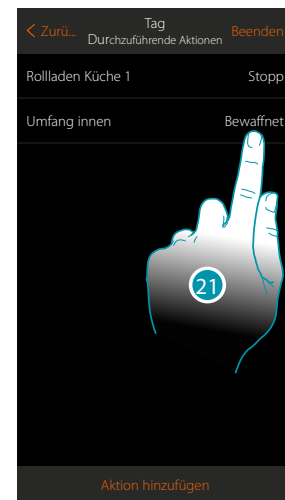
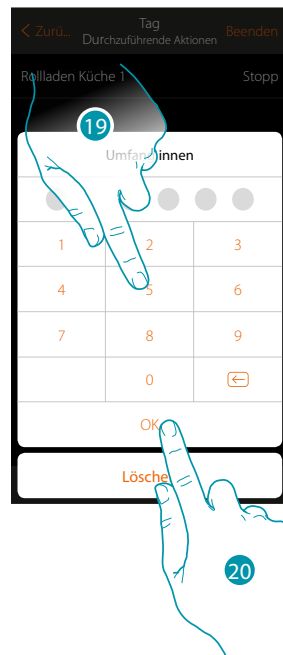


17. Berühren, um den Bereich zu wählen

18. Berühren, um zu bestätigen.

**Achtung:** Indem der Vorgang bestätigt wird, wird der Benutzercode im Szenario gespeichert, sodass jeder, der Ihr Smartphone benutzen kann und Zugriff auf die App hat, die Alarmanlage aktivieren kann, ohne den Benutzercode kennen zu müssen.

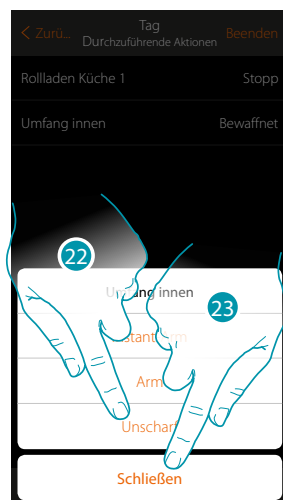
Sollten Sie den Code ändern, vergessen Sie nicht auch das Szenario zu ändern.



19. Benutzercode eingeben

20. Berühren, um zu bestätigen.

21. Berühren, um die Aktion des Bereichs zu ändern (Default Einschalten)



22. Berühren, um zu wählen ob (nach Aktivieren des Szenarios) der Bereich:

- sofort eingeschaltet werden soll (falls Verzögerungszeiten eingegeben sind, werden sie alle gelöscht)
- eingeschaltet werden soll (falls Verzögerungszeiten eingegeben sind, werden sie alle gelöscht)
- ausgeschaltet werden soll

**Anmerkung:** Diese Einstellungen überschreiben vorübergehend die Einstellungen der Alarmanlage.

23. Berühren, um zu beenden



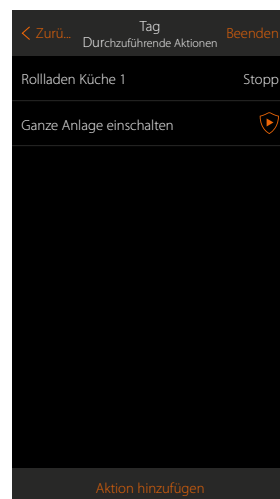
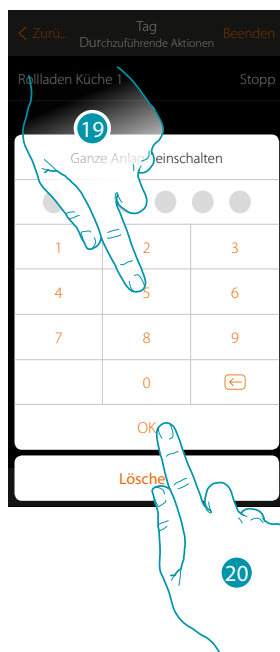
## Schalt Szenarien



17. Berühren, um das Schaltzenario zu wählen, das durch aktivieren des Szenarios eingeschaltet werden soll.

18. Berühren, um zu bestätigen.

**Achtung:** Indem der Vorgang bestätigt wird, wird der Benutzercode im Szenario gespeichert, sodass jeder, der Ihr Smartphone benutzen kann und Zugriff auf die App hat, die Alarmanlage aktivieren kann, ohne den Benutzercode kennen zu müssen. Sollten Sie den Code ändern, vergessen Sie nicht auch das Szenario zu ändern.



19. Benutzercode eingeben

20. Berühren, um zu beenden

### Sonderaktionen

Durch das Einrichten dieser Aktionen, können Sie die Durchführung des Szenarios verzögern und/oder sich die Durchführung bestätigen lassen



Warten

Die Wartezeit eingeben, die vergehen soll bevor die nachfolgenden Steuerungen durchgeführt werden



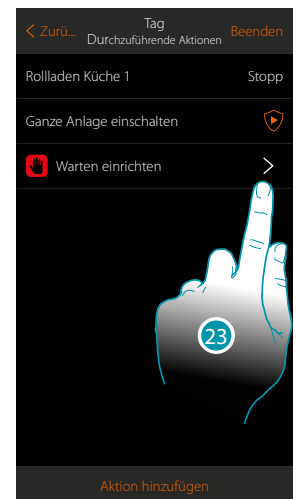
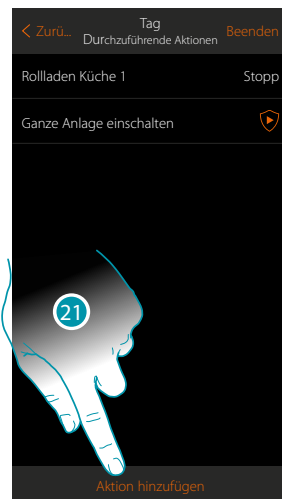
Mail senden

Nach der Durchführung des Szenarios, automatisch eine Mail senden



Meldung senden

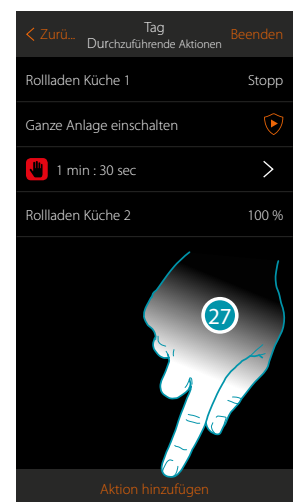
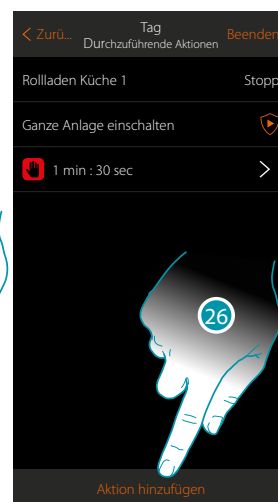
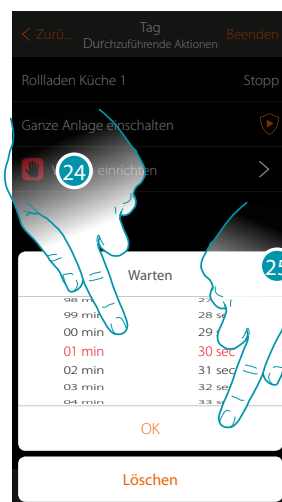
Nach der Durchführung der Aktionen oder des gesamten Szenarios, automatisch eine Push-Meldung an die Smartphones senden.  
**Anmerkung:** Push-Meldungen treffen nur ein, wenn die App geschlossen oder sich im Background befindet. Sie werden auf jeden Fall nie an das Smartphone gesendet, durch das das Szenario manuell aktiviert wurde.



21. Berühren, um eine Aktion hinzuzufügen

22. Berühren, um die Wartezeit vor der nachfolgenden Steuerung einzurichten

23. Berühren, um die Dauer der Wartezeit zu definieren



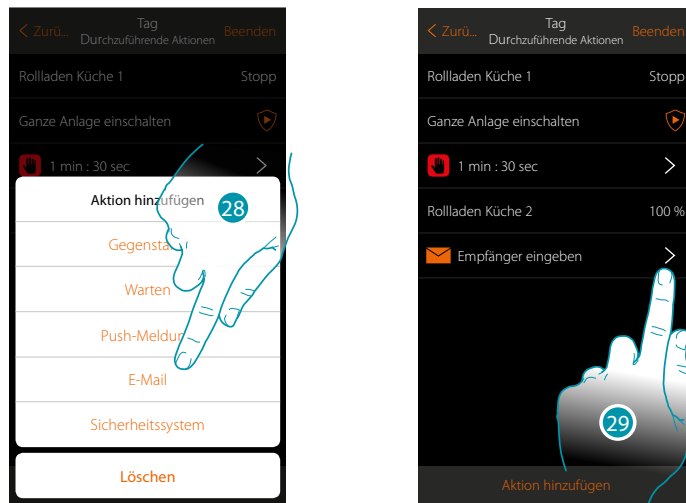
24. Minuten und Sekunden wählen.

25. Berühren, um zu bestätigen.

26. Die nach der Wartezeit durchzuführende Aktion eingeben

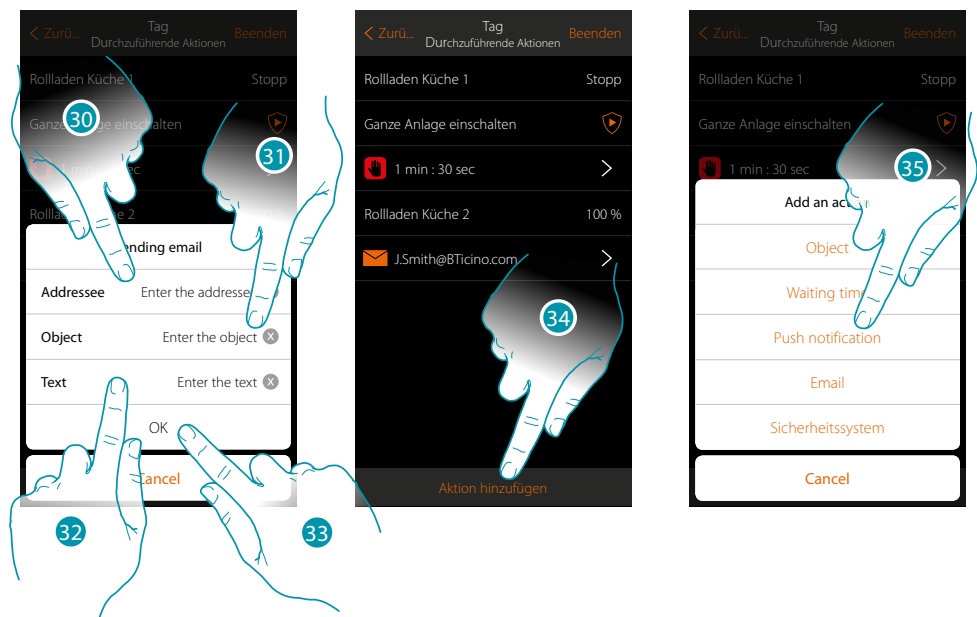
27. Berühren, um eine Aktion einzufügen

Falls eine Nachricht gesendet werden soll, wenn das Szenario durchgeführt wird:



28. Berühren, um eine Nachricht per Mail zu erhalten (nur wenn ein Konto eingerichtet ist, von dem die Mail gesendet werden kann)

29. Berühren, um die E-Mail-Parameter einzustellen



30. Die E-Mail-Adresse eingeben, an die die Mitteilungen geschickt werden sollen

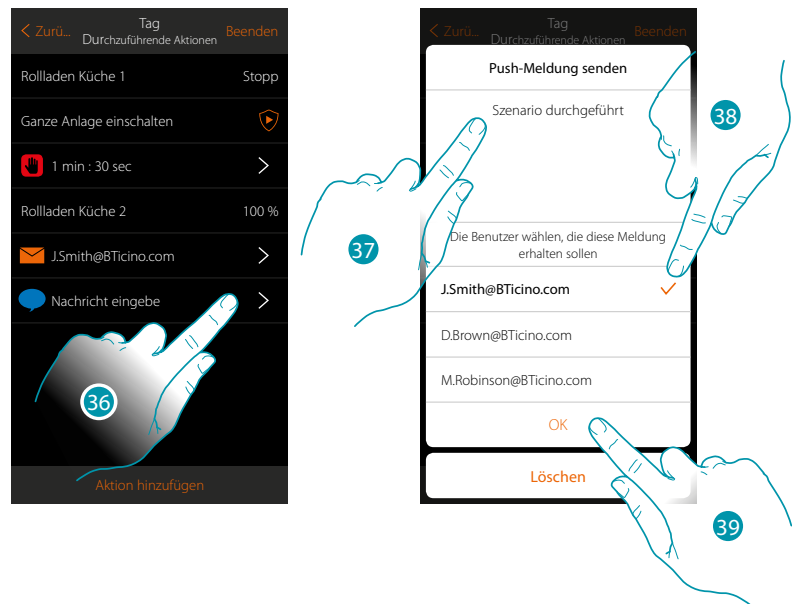
31. Betreff der Nachricht eingeben

32. Text der Nachricht eingeben (z.B. Szenario Tag durchgeführt)

33. Berühren, um zu bestätigen.

34. Berühren, um die Aktion zu bestätigen

35. Berühren, um auch eine Push-Meldung einzugeben



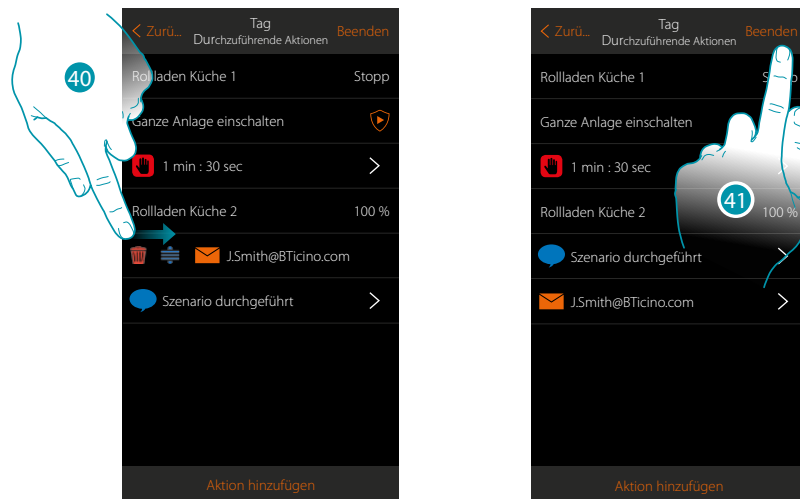
36. Berühren, um die Benutzer zu wählen, die die Push-Meldung erhalten sollen

37. Text der Meldung eingeben

38. Die Benutzer zu wählen, an die Meldung gesendet werden soll

39 Berühren, um zu bestätigen

Sie können die erhaltenen Push-Meldungen im entsprechenden Fenster anzeigen lassen ([Sonstiges/Push-Meldungen](#)).



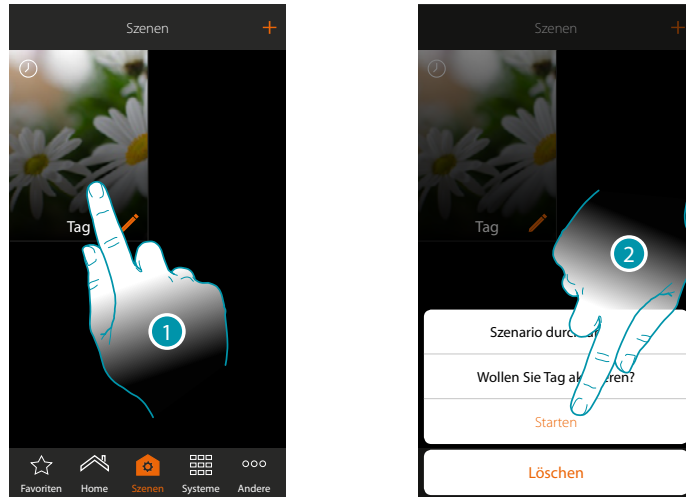
40. Berühren und nach rechts/links verschieben, um das Abrollmenü anzeigen zu lassen und den Gegenstand löschen oder verschieben

41. Berühren, um das Szenario zu speichern

## Ein Szenario durchführen

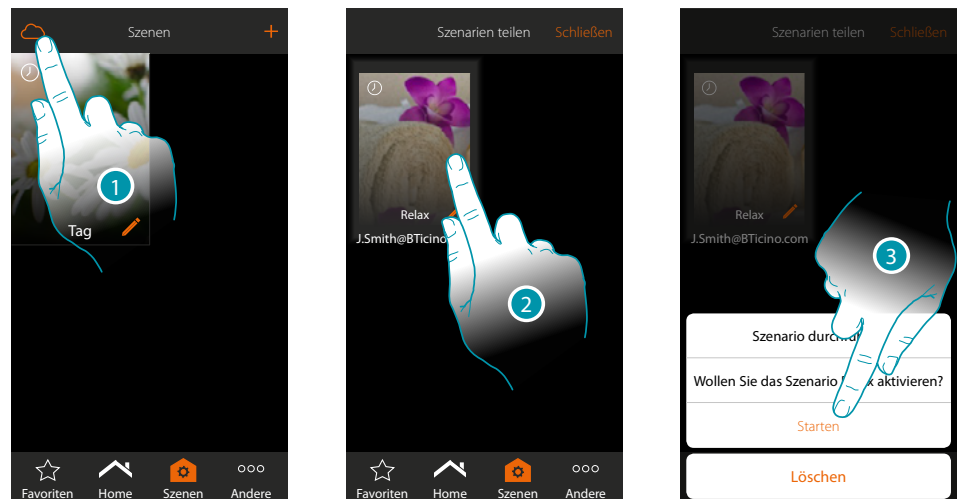
Nachdem ein Szenario erstellt worden ist, können Sie es **direkt** von der Seite der Szenarien durchführen oder nach bestimmten Ereignissen und **nur wenn** bestimmte Bedingungen gegeben sind, **automatisch durchführen**.

### Direkte Durchführung



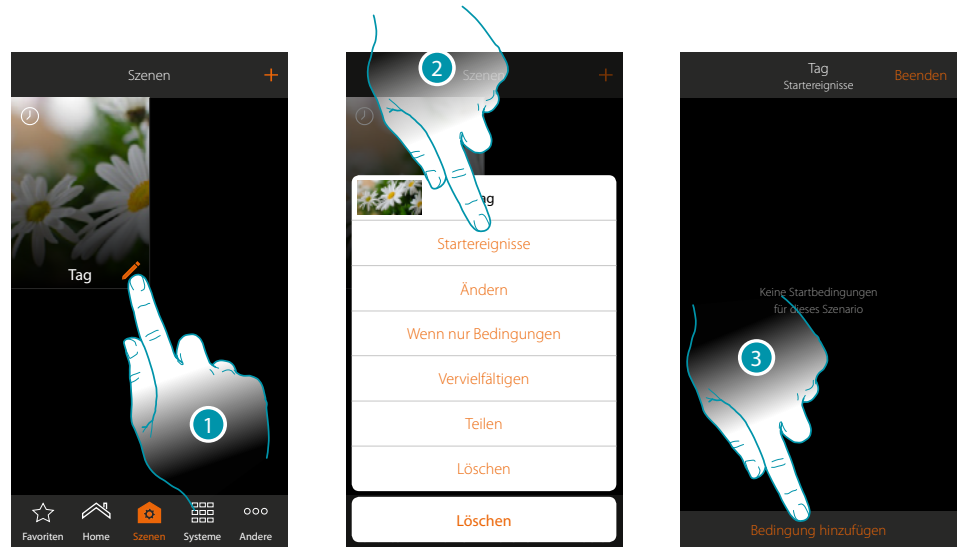
1. Berühren, um das Fenster der Szenario-Steuerungen abzurufen
2. Berühren, um das Szenario zu starten (wenn Sie das Szenario während der Durchführung berühren, wird im Fenster der Steuerungen eine Stopp-Taste angezeigt. Diese berühren, um das Szenario zu stoppen)

Dank der mit anderen Benutzern geteilten Szenarien, kann ein von einem anderen Benutzer erstelltes Szenario durchgeführt werden

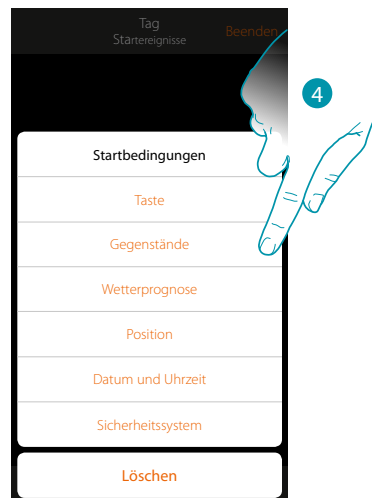


1. Berühren, um das Fenster der geteilten Szenarien abzurufen
2. Berühren, um das Fenster der Durchführung abzurufen
3. Berühren, um es zu aktivieren

## Bedingt Durchführung beim Start



1. Berühren, um das Fenster der Szenario-Änderung abzurufen
2. Berühren, um die Seite abzurufen, in der die Bedingung gewählt wird, von der das Aktivieren des Szenarios abhängen soll
3. Berühren, um eine Bedingung hinzuzufügen

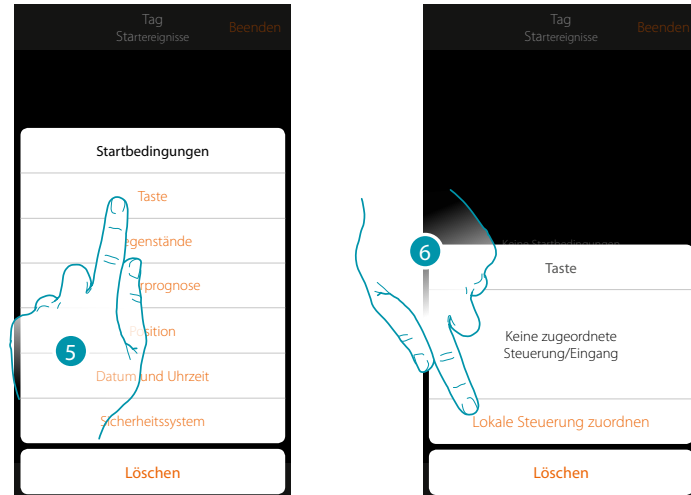


4. Berühren, um die Bedingung zu wählen, die das Szenario aktivieren soll

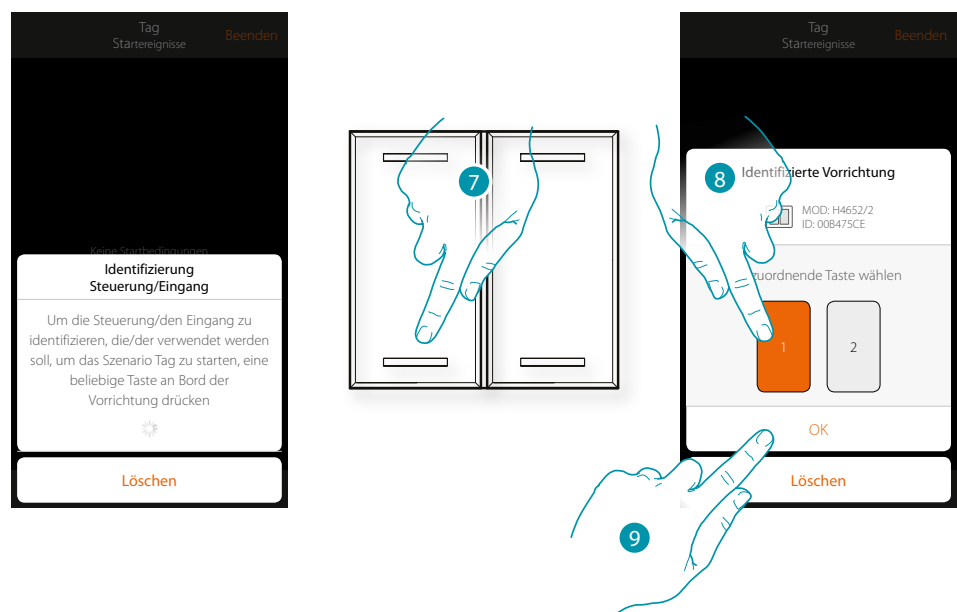
**Anmerkung:** Es können auch mehrere Bedingungen eingefügt werden. Um das Szenario zu aktivieren genügt die Erfüllung einer einzigen Bedingung

## Taste

Durch Einrichten dieser Bedingung, können Sie ein Szenario durch Drücken der Taste an der Anlage aktivieren



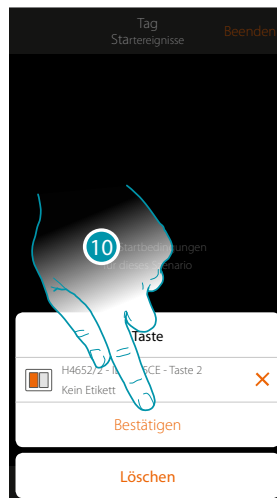
5. Berühren, um die Bedingung Taste zu wählen
6. Berühren, um die lokale Steuerung (Taste), die das Szenario aktivieren soll, zuzuordnen



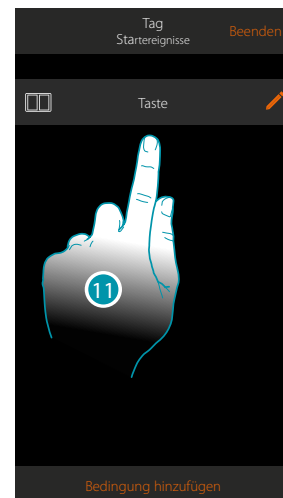
7. Drücken, um die physische Vorrichtung der Anlage zu identifizieren
8. Berühren, um die zuzuordnende Taste zu wählen

**Anmerkung:** Die Taste darf nicht einer anderen Funktion zugeordnet worden sein

9. Berühren, um zu bestätigen.



10. Berühren, um die Bedingung zu speichern



11. Die Bedingung ist nun eingerichtet

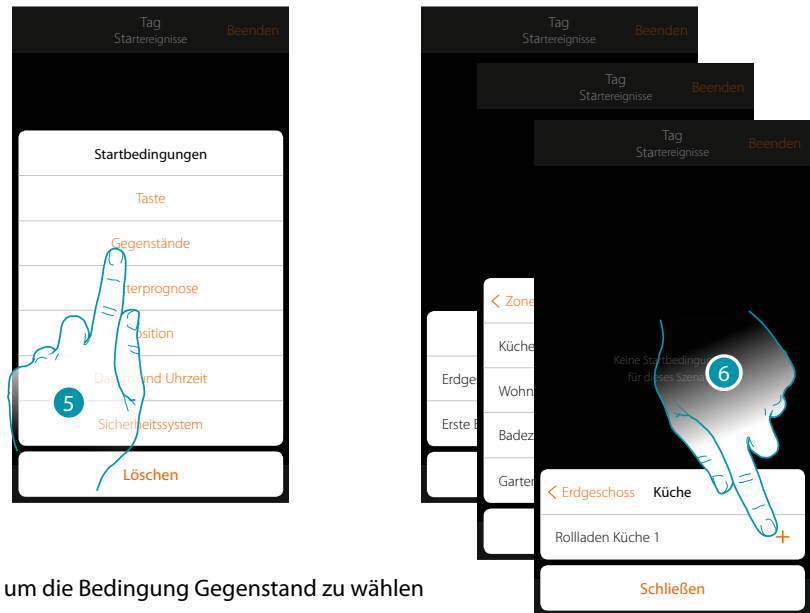
**Anmerkung:** Die im Szenario eingegebenen Aktionen der Alarmanlage werden durchgeführt, ohne dass der Benutzercode verlangt wird.

Dies kann das Sicherheitsniveau Ihrer Anlage schwächen,



## Gegenstände

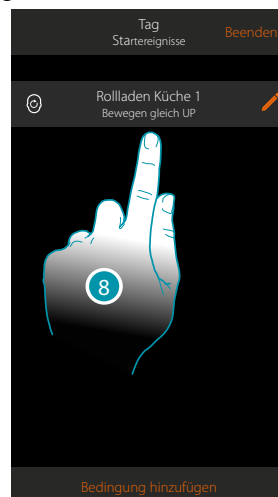
Durch Einrichten dieser Bedingung, können Sie ein Szenario aktivieren, wenn ein Gegenstand des Zimmers eine vorgegebene Bedingung erfüllt. Für jeden Gegenstandstyp können Sie einen typischen Status wählen, der das Szenario aktivieren wird.



5. Berühren, um die Bedingung Gegenstand zu wählen
6. Berühren, um einen Gegenstand hinzuzufügen; zuerst die Zone und das Zimmer wählen, in dem es sich befindet



7. Berühren, um den Status einzugeben, bei dem sich das Szenario aktivieren soll



8. Die Bedingung ist nun eingerichtet

Für jeden Gegenstand stehen eine Reihe von Parametern zur Verfügung, deren Kombination den Status bestimmen, der das Szenario aktivieren wird.

GEGENSTAND		BEDINGUNG		DAS SZENARIO STARTET WENN...	
LICHT ON/OFF	gleich	ON		Das Licht ist eingeschaltet	
		OFF		Das Licht ist ausgeschaltet	
	ungleich	ON		Das Licht ist ausgeschaltet	
		OFF		Das Licht ist eingeschaltet	
DIMMER 1	Steuerung	gleich	ON	Das einstellbare Licht ist eingeschaltet	
		gleich	OFF	Das einstellbare Licht ist ausgeschaltet	
		ungleich	ON	Das einstellbare Licht ist ausgeschaltet	
		ungleich	OFF	Das einstellbare Licht ist eingeschaltet	
	Dimmer	gleich	von: 00 bis 100		die Helligkeit ist z.B. gleich 10%
		ungleich			die Helligkeit ist z.B. ungleich 10%
		höher			die Helligkeit ist z.B. höher als 10%
		niedriger			die Helligkeit ist z.B. niedriger als 10%
FARBIGES LICHT 1	Steuerung	gleich	ON	Das farbige Licht ist eingeschaltet	
		gleich	OFF	Das farbige Licht ist ausgeschaltet	
		ungleich	ON	Das farbige Licht ist ausgeschaltet	
		ungleich	OFF	Das farbige Licht ist eingeschaltet	
	Farbe	gleich	Himmelblau		Die Lichtfarbe ist Himmelblau
			Blau		Die Lichtfarbe ist blau
			Hellviolett		Die Lichtfarbe ist Hellviolett
			Farbe x		Die Lichtfarbe ist x
		ungleich	Himmelblau		Die Lichtfarbe ist nicht Himmelblau
			Blau		Die Lichtfarbe ist nicht blau
			Hellviolett		Die Lichtfarbe ist nicht Hellviolett
			usw.		Die Lichtfarbe ist nicht x
ROLLADEN 1	bewegen	gleich	auf	der Rollladen öffnet sich	
		gleich	Stopp	der Rollladen wird gestoppt	
		gleich	ab	der Rollladen schließt sich	
		ungleich	auf	der Rollladen schließt sich oder wird gestoppt	
		ungleich	Stopp	der Rollladen öffnet oder schließt sich	
	Position	gleich	ab	der Rollladen öffnet sich oder wird gestoppt	
		gleich		der Rollladen ist offen z.B. zu 50%	
		ungleich		der Rollladen ist offen z.B. ungleich 50%	
		mehr als	von: 00 bis 99	der Rollladen ist offen z.B. mehr als 50%	
		weniger als		der Rollladen ist offen z.B. weniger als 50%	

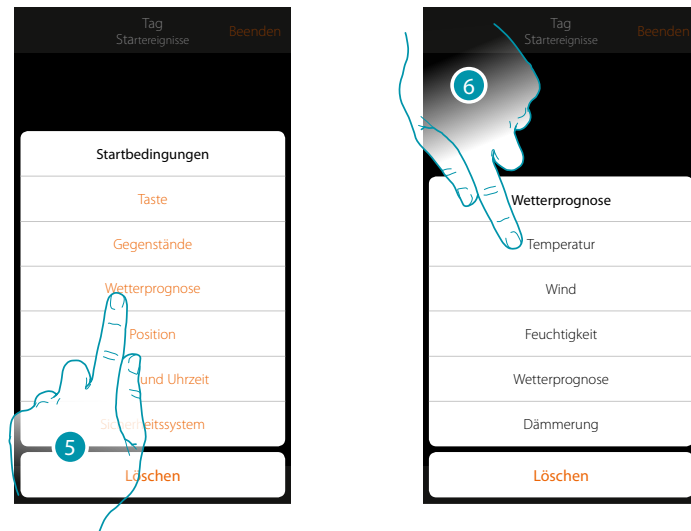
GEGENSTAND	BEDINGUNG		DAS SZENARIO STARTET WENN...
THERMOSTAT 2	Modus	gleich	off il termostato è spento
		gleich	warm der Thermostat ist auf den Heizen-Modus geschaltet
			kalt der Thermostat ist auf den Kühlen-Modus geschaltet
		auto il termostato è in modalità automatico	
		ungleich	off il termostato è acceso
			warm der Thermostat ist ausgeschaltet oder auf Modus Kühlen/Auto
			kalt der Thermostat ist ausgeschaltet oder auf Modus Heizen/Auto
			auto der Thermostat ist ausgeschaltet oder auf Modus Heizen/Kühlen
	Temperatur	gleich die Temperatur beträgt z.B. 30°	
		ungleich	von: 10 bis 34 die Helligkeit ist z.B. ungleich 30°
			höher als die Temperatur ist z.B. höher 30°
		niedriger als die Temperatur ist z.B. niedriger als 30°	
	gewünschte T	gleich die Temperatur ist z.B. gleich 11	
		ungleich	von: 10 bis 34 die eingestellte Temperatur ist z.B. ungleich 12
			höher als die eingestellte Temperatur ist z.B. höher als 13
		niedriger als die eingestellte Temperatur ist z.B. niedriger als 14	
Aktorstatus	gleich	Off der Aktor ist ausgeschaltet	
		On der Aktor ist eingeschaltet	
	ungleich	Off der Aktor ist ausgeschaltet	
		On der Aktor ist eingeschaltet	
HANDTUCHWÄRMER	Steuerung	gleich	Ein der Handtuchwärmer ist eingeschaltet
		Aus der Handtuchwärmer ist ausgeschaltet	
	ungleich	Ein der Handtuchwärmer ist eingeschaltet	
		Aus der Handtuchwärmer ist ausgeschaltet	

GEGENSTAND	BEDINGUNG		DAS SZENARIO STARTET WENN...
FANCOIL	Leistung	gleich	1 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 1
		gleich	2 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 2
			3 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 3
			1 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 1
		ungleich	2 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 2
			3 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 3
	1 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 1		
	Belüftung	gleich	2 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 2
			3 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 3
			1 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 1
		ungleich	2 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 2
			3 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 3
1 der Lüfter des Fancoils ist auf Stufe 1			
PLAYER 1	Steuerung	gleich	ON das Audio ist eingeschaltet
		OFF das Audio ist ausgeschaltet	
	ungleich	ON das Audio ist ausgeschaltet	
		OFF das Audio ist eingeschaltet	
STROMLASTKONTROLLE	gleich	von 0: bis 50 (Schritt 0,5)	der momentane Verbrauch ist z.B. 2,5 kW
	ungleich	von 0: bis 50 (Schritt 0,5)	der momentane Verbrauch ist z.B. ungleich 2,5 kW
	höher als	von 0: bis 50 (Schritt 0,5)	der momentane Verbrauch ist z.B. höher als 2,5 kW
	niedriger als	von 0: bis 50 (Schritt 0,5)	der momentane Verbrauch ist z.B. niedriger als 2,5 kW

### Wetterprognose

Durch Einrichten dieser Bedingung, können Sie ein Szenario aktivieren, wenn sich einige Wetterbedingungen ereignen, die von Meteo Online mitgeteilt werden ([www.wunderground.com](http://www.wunderground.com)).

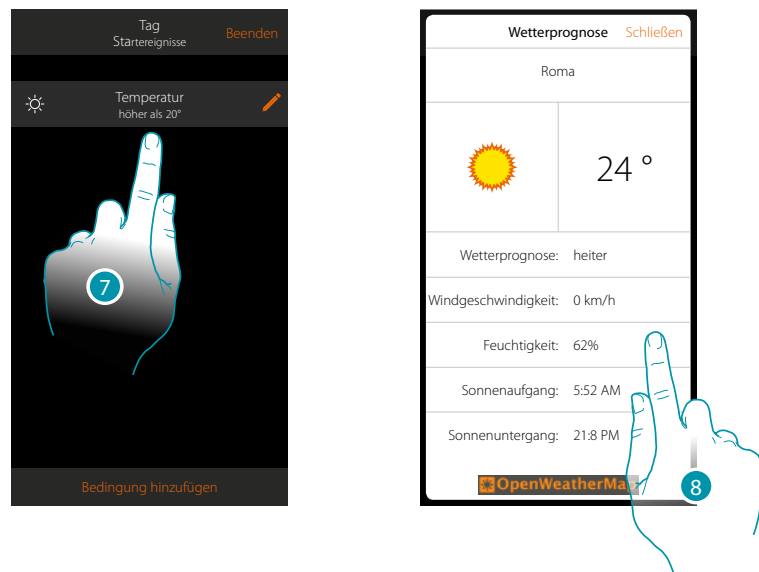
Sie können diese Bedingung nur verwenden, wenn der Administrator zuvor die [Anmeldung für den Dienst](#) vorgenommen und den gewünschten Ort eingegeben hat.



5. Berühren, um die Wetterbedingung zu wählen
6. Berühren, um die Wetterbedingung einzugeben, bei der sich das Szenario aktivieren soll

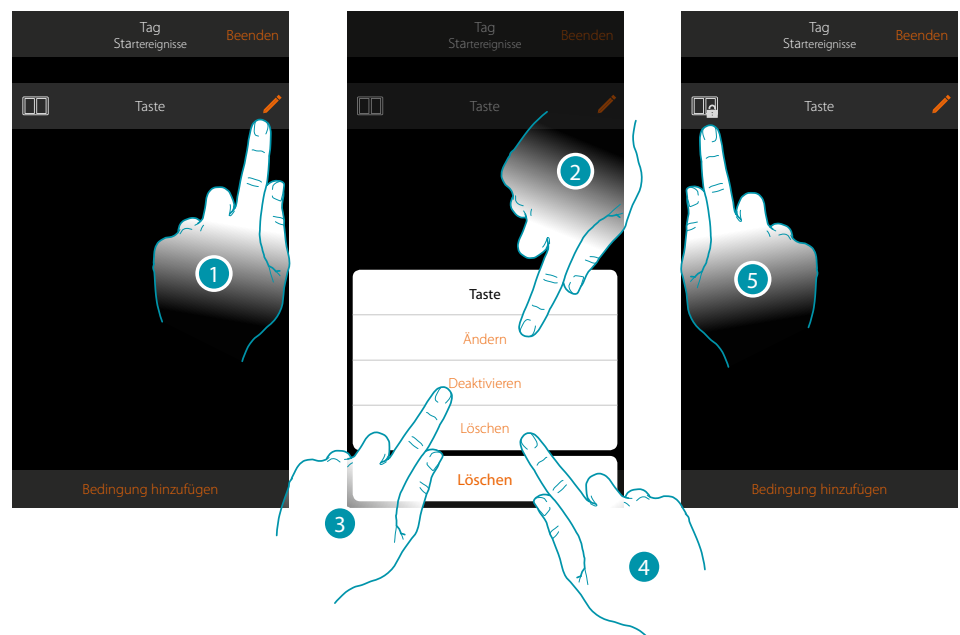
Die einstellbaren Wetterbedingungen sind:

gleich ungleich höher als niedriger als	Temperatur	von 00 °C bis 40 °C von -1 °C bis -30 °C
	Wind	von 00 Km/h bis 99 Km/h
	Feuchtigkeit	von 00% bis 99%
gleich ungleich	Wettervorhersage	heiter Regen Gewitter Bewölkt Schnee Nebel
	Dämmerung	Tag Nacht



7. Die Bedingung ist eingerichtet
8. Sie können die vom dem Wetterprognosedienst registrierten Daten in der Seite [Sonstiges/Meteo](#) ablesen

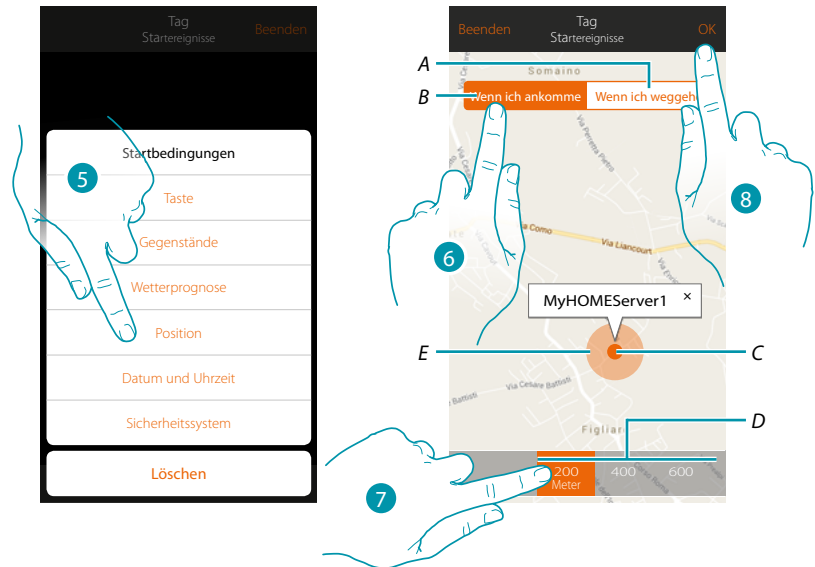
### Bedingung ändern



1. Berühren, um die Bedingung zu ändern
2. Berühren, um die Parameter der Bedingung zu ändern
3. Berühren, um vorübergehend die Bedingung zu deaktivieren
4. Berühren, um die Bedingung zu löschen
5. Wenn Sie die Bedingung deaktivieren, wechselt das Symbol, das sie darstellt. Berühren, um die Bedingung im entsprechenden Fenster wieder zu aktivieren

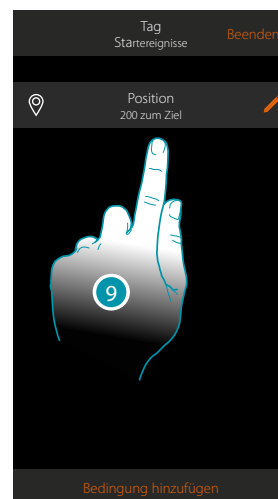
### Position

Durch Einrichten dieser Bedingung, können Sie ein Szenario je nach Ihrer Position zum MyHOMEServer1 aktivieren. Sie können beispielsweise das Szenario „Torlicht einschalten“ so einstellen, dass es aktiviert wird, wenn Sie sich dem Haus nähern und der Abstand zwischen Ihnen und dem MyHOMEServer1 weniger als 200 Meter beträgt.



**Anmerkung:** Sie können diese Bedingung nur verwenden, wenn Sie die Position unter Ortung eingegeben haben

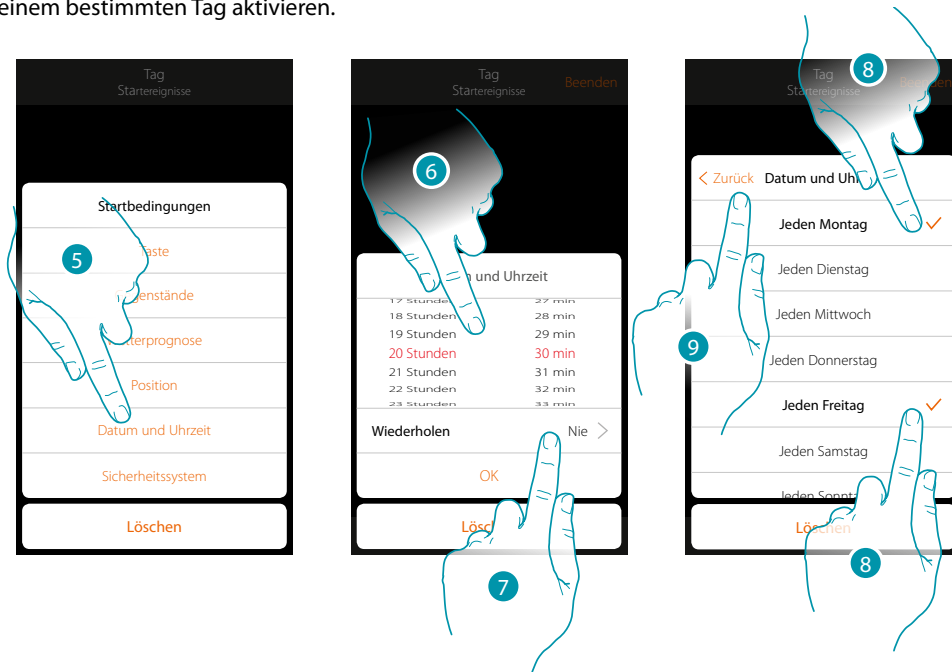
- A. Aktiviert das Szenario, wenn Sie sich von dem MyHOMEServer1 entfernen
- B. Aktiviert das Szenario, wenn Sie sich dem MyHOMEServer1 nähern
- C. Geographische Position des MyHOMEServer1 eingeben
- D. Einstellbarer Abstand (mindestens 200 Meter)
- E. Graphische Darstellung des Abstands
5. Berühren, um die Bedingung Position zu wählen
6. Berühren, um das Szenario zu aktivieren, wenn Sie sich dem MyHOMEServer1 nähern
7. Berühren, um die Bedingung zu wählen, innerhalb welchen Abstands sich das Szenario aktivieren soll
8. Berühren, um zu bestätigen.



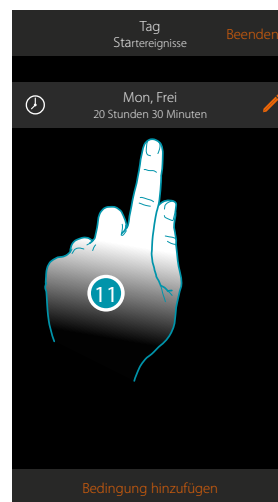
9. Die Bedingung ist eingerichtet

### Datum und Uhrzeit

Durch Einrichten dieser Bedingung, können Sie ein Szenario zu einer bestimmten Uhrzeit und einem bestimmten Tag aktivieren.



5. Berühren, um Datum und Uhrzeit zu wählen
6. Berühren, um die Stunde und die Minuten einzugeben, zu denen sich das Szenario aktivieren soll
7. Berühren, um anzugeben, ob sich die Bedingung wiederholen soll
8. Die Wochentage wählen, an denen sich das Szenario zur eingegebenen Uhrzeit aktivieren soll
9. Berühren, um fortzufahren



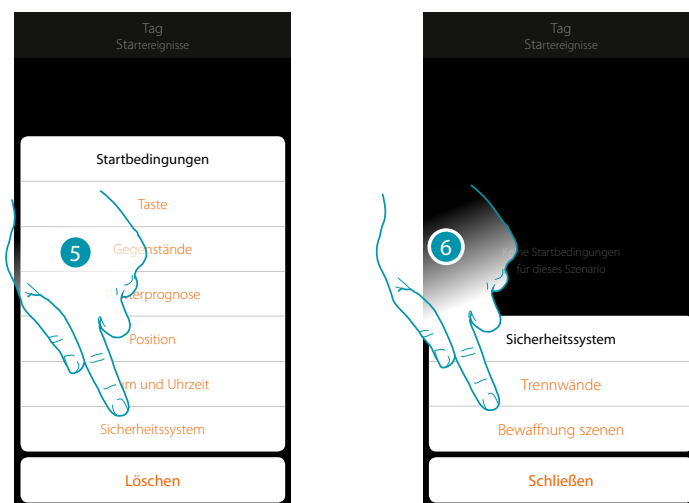
10. Berühren, um zu bestätigen.
11. Die Bedingung ist eingerichtet



### Alarmanlage

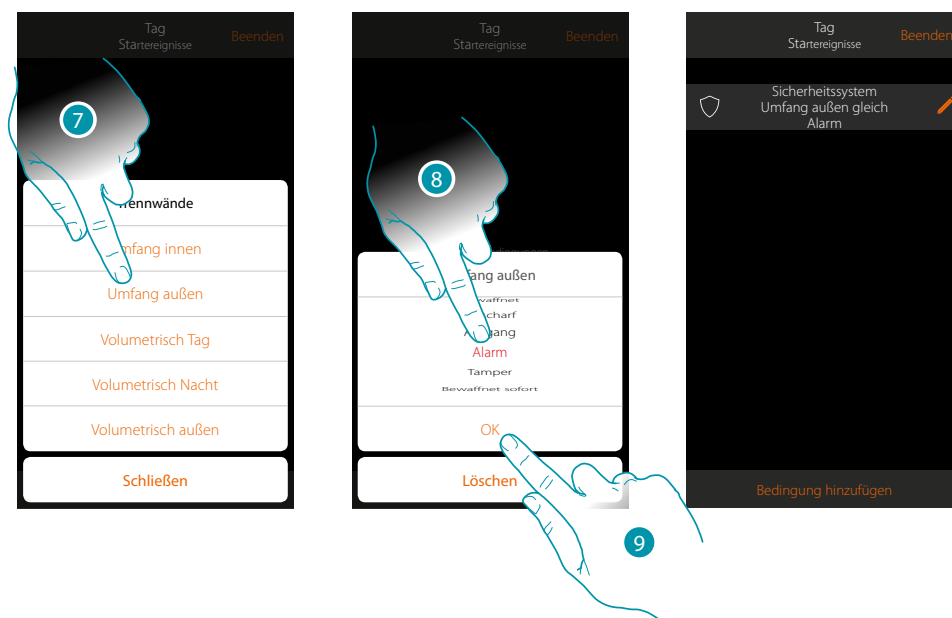
Indem Sie eine Bedingung eingeben, können Sie ein Szenario starten, wenn bestimmte Ereignisse an der Alarmanlage stattfinden.

Insbesondere können Sie als Startbedingung ein Ereignis eingeben, das im Bereich stattfindet (z.B. Eingabe des Bereichs "Volumetrisch Tag") oder ein Schaltszenario durchführen lassen (z.B. einschalten der Alarmanlage über das Schaltszenario "Ganze Anlage einschalten").



5. Berühren, um die Bedingung Alarmanlage zu wählen
6. Berühren, um den Typ zu wählen

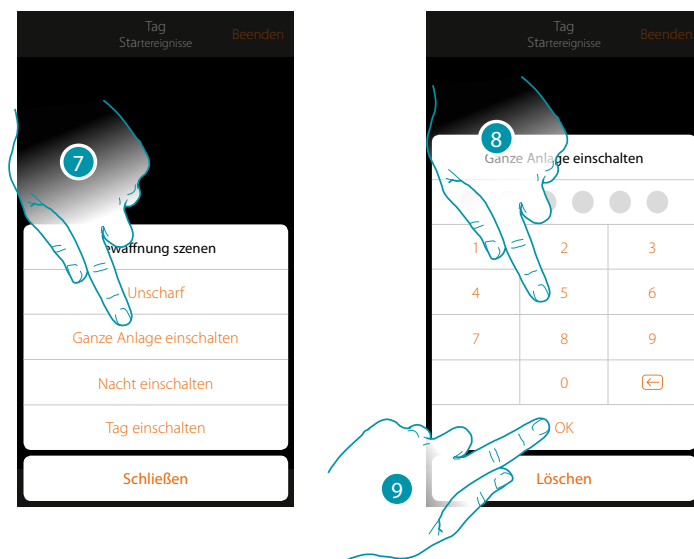
### Bereiche



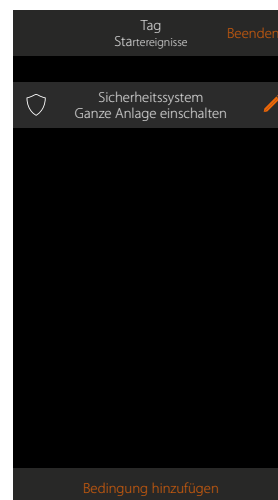
7. Berühren, um den Bereich zu wählen, der von der Startbedingung betroffen ist
8. Berühren, um das mit dem Bereich verbundene Ereignis zu wählen, nach welchem das Szenario aktiviert werden soll
9. Berühren, um zu bestätigen.

Das Szenario wird aktiviert wenn:	
Ausschalten	Der Bereich ist ausgeschaltet
Ausgang	Die Zeit des Ausgangs in einem am Ausgang verzögerten Bereich läuft ab
Eingeschaltet	Der Bereich ist eingeschaltet (falls Verzögerungszeiten eingegeben sind, wird er nach Ablauf aller Verzögerungszeiten eingeschaltet)
Voralarm	Die Zeit des Eingangs in einem am Eingang verzögerten Bereich läuft ab
Alarm	Der Bereich ist auf Alarm geschaltet
Sofort einschalten	Der Bereich wird sofort eingeschaltet (falls Verzögerungszeiten eingegeben sind, werden sie alle gelöscht)
Unbefugter Eingriff	Der Bereich ist auf unbefugter Eingriff oder Sabotage geschaltet

### Schalt Szenarien



7. Berühren, um das Schaltzenario zu wählen, das durch aktivieren des Szenarios eingeschaltet werden soll.
8. Benutzercode eingeben
9. Berühren, um zu bestätigen.



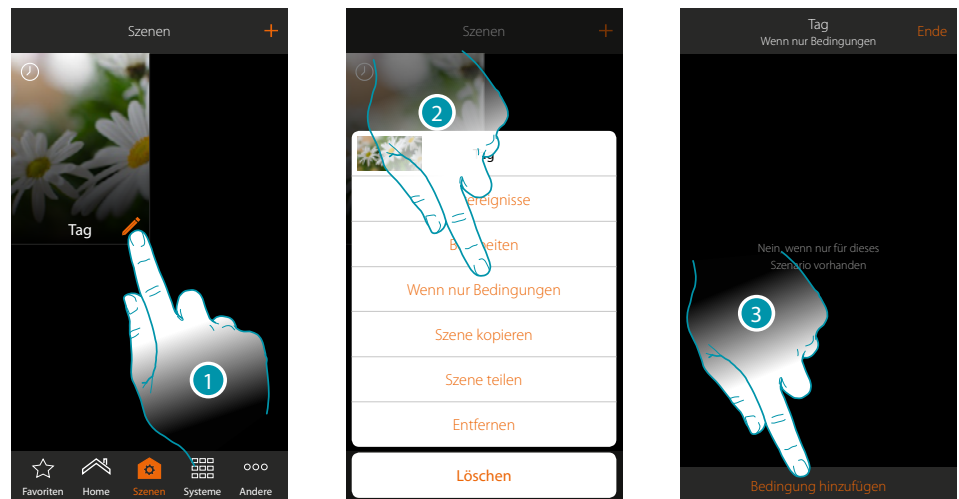
## Bedingt Durchführung „Nur wenn“

Sie können neben der Startbedingung eine weitere Bedingung eingeben (siehe [Bedingt Durchführung beim Start](#)).

Diese Bedingung bewirkt, dass das Szenario nur dann startet, wenn sie erfüllt ist.

Die verfügbaren Bedingungen sind: **Objekte, Wetter, Zeit, Überwachungssystem.**

Die Funktionen sind im Abschnitt „[Bedingt Durchführung beim Start](#)“ beschrieben.



1. Berühren, um das Fenster der Szenario-Änderung abzurufen
2. Berühren, um die Seite abzurufen, in der eine der Bedingungen gewählt wird, von der das Aktivieren des Szenarios abhängen soll
3. Berühren, um eine Bedingung hinzuzufügen

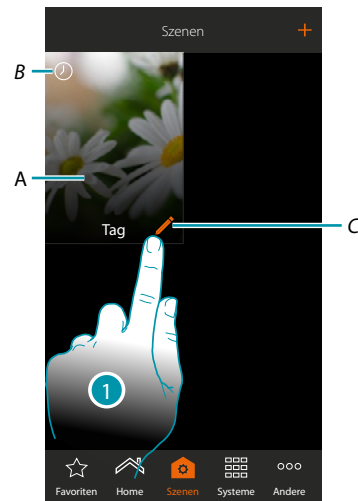


4. Berühren, um die Bedingung zu wählen, die das Szenario aktivieren soll

**Anmerkung:** Es können auch mehrere Bedingungen eingefügt werden. Um das Szenario zu aktivieren genügt die Erfüllung einer einzigen Bedingung

### Ein Szenario verwalten

Über das entsprechende Fenster, können Sie die erstellten Szenarien ändern, vervielfältigen, mit anderen teilen oder löschen



A. Szenario

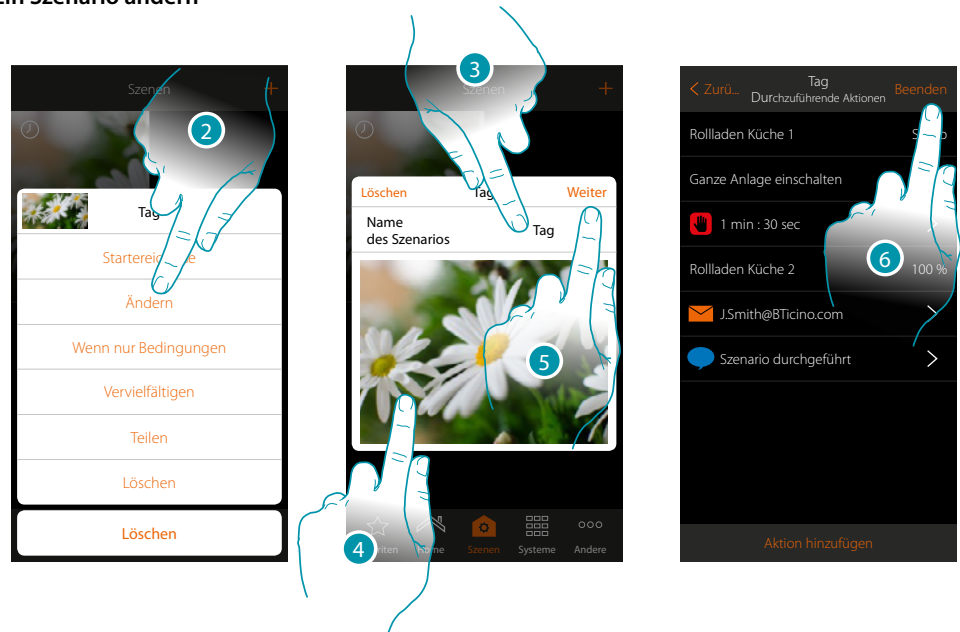
B. Visuelle Anzeige der Art der Aktivierungsbedingung

	Druck einer Taste		Abstand vom MyHOMEServer1
	Status der Gegenstände (z.B. Rollläden auf)		Datum und Uhrzeit einplanen
	Von Meteo Online mitgeteilten Wetterbedingungen		Sicherheitssystem

C. Ein Szenario ändern

1. Berühren, um das Fenster der Szenario-Änderung abzurufen

### Ein Szenario ändern



2. Berühren, um das Szenario zu ändern

3. Berühren, um den Namen des Szenarios zu ändern

4. Berühren, um ein Bild zu ändern, das das Szenario identifiziert

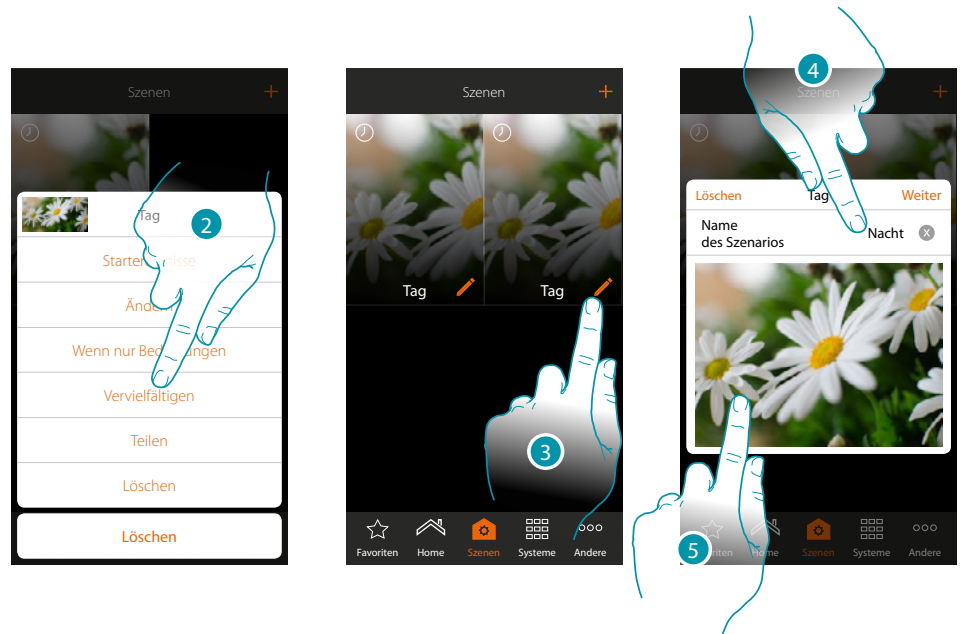
5. Berühren, um fortzufahren

Ggf. die Gegenstände [ändern oder neu ordnen](#)

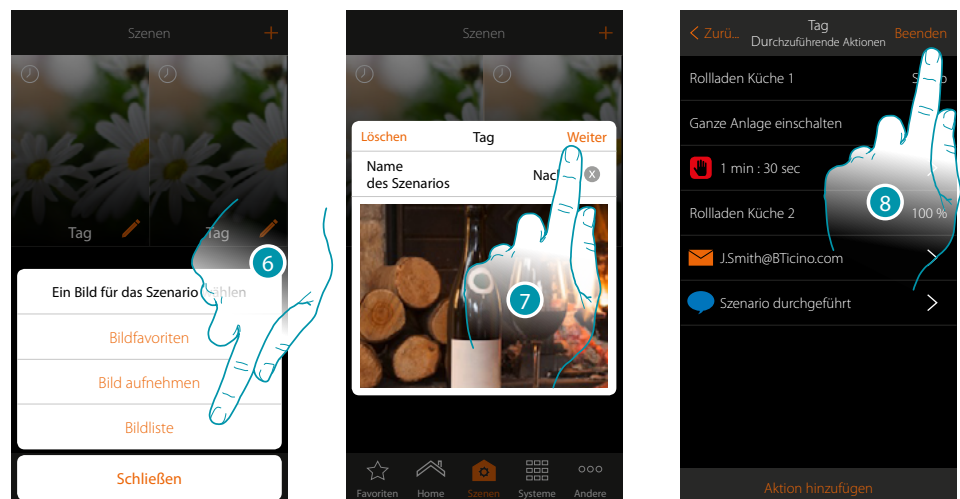
6. Berühren, um die Änderung zu speichern

## Ein Szenario vervielfältigen

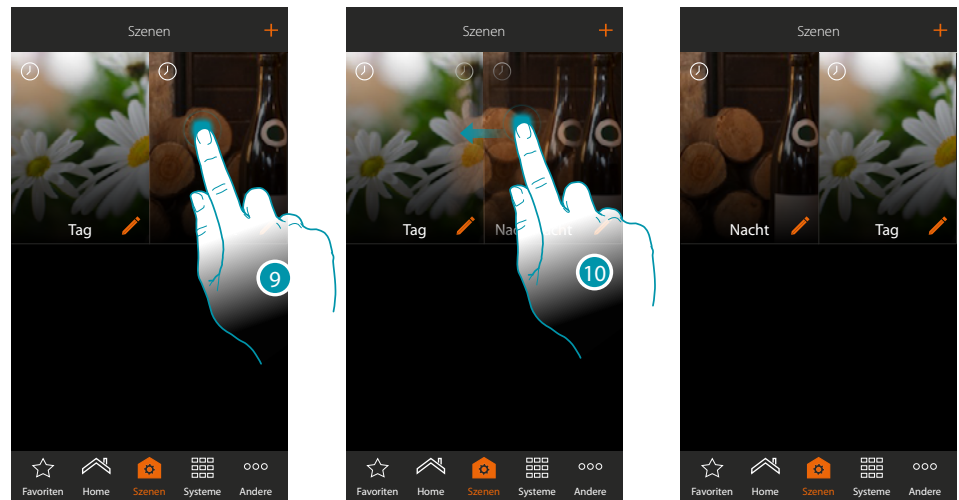
Wenn Sie die Struktur eines Szenario kopieren und nur einige Einzelheiten ändern möchten, können Sie die Funktion der Vervielfältigung nutzen



2. Berühren, um das Szenario zu vervielfältigen und zu bestätigen
3. Berühren, um das Fenster der Szenario-Änderung abzurufen
4. Berühren, um den Namen des Szenarios zu ändern
5. Berühren, um ein Bild zu ändern, das das Szenario identifiziert



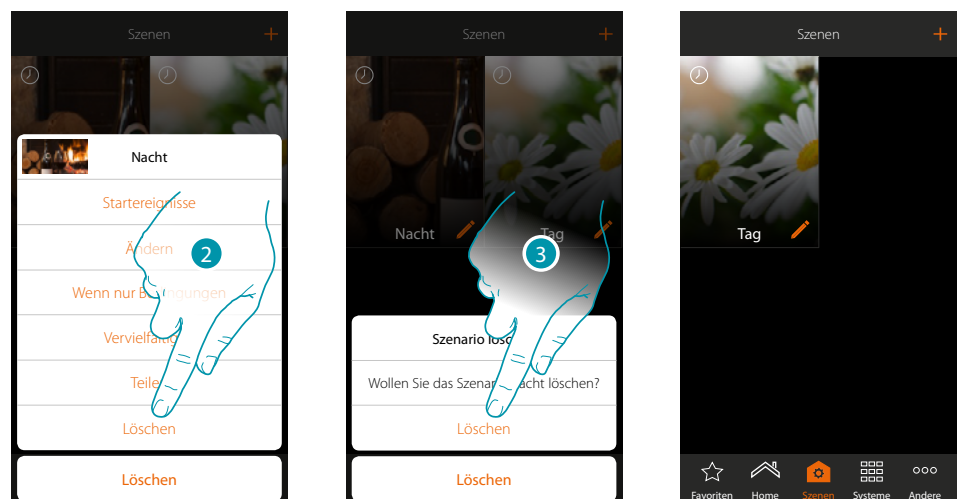
6. Wählen Sie das Bild aus den von der App zur Verfügung gestellten Bildern, aus der Liste der Bilder Ihres Smartphones oder nehmen Sie ein Bild direkt über Ihr Smartphone auf
7. Berühren, um fortzufahren
8. Berühren, um die Änderung zu speichern



9. Wenn Sie ein Szenario verschieben möchten, berühren und gedrückt halten, bis das Bild verdunkelt

10. Das Symbol noch gedrückt halten und das Szenario in eine neue Position ziehen und ablegen

### Eines Szenario löschen



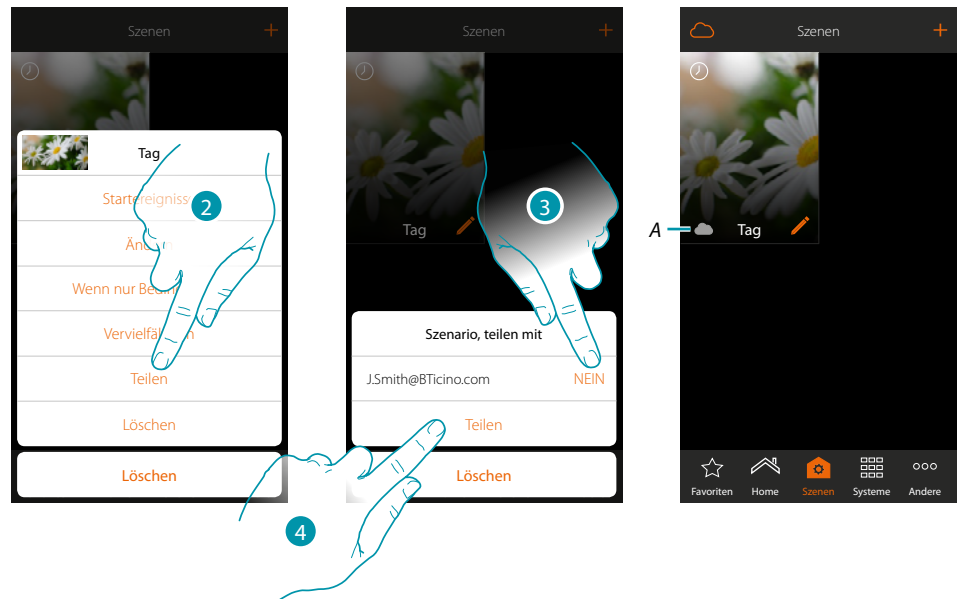
2. Berühren, um das Szenario zu löschen

3. Berühren, um den Löschvorgang zu bestätigen

Das Szenario wurde gelöscht

## Ein Szenario mit anderen teilen

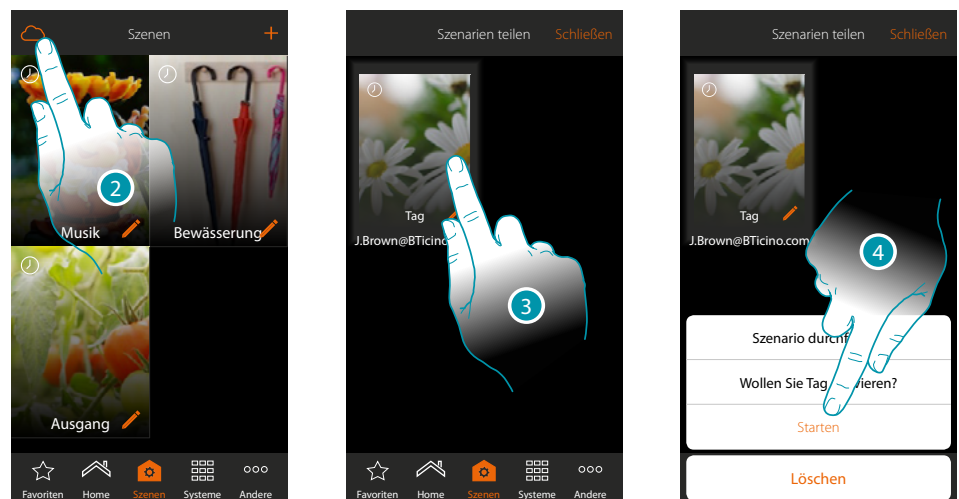
Sie können die erstellten Szenarien mit anderen teilen



2. Berühren, um ein Szenario mit anderen zu teilen
  3. Die Benutzer wählen, mit denen Sie das Szenario teilen wollen (JA=TEILEN; NEIN=NICHT TEILEN)
  4. Berühren, um zu teilen
- A. Visuelle Anzeige des mit anderen Benutzern geteilte Szenarios

Nun steht das Szenario auch anderen Benutzern zur Verfügung

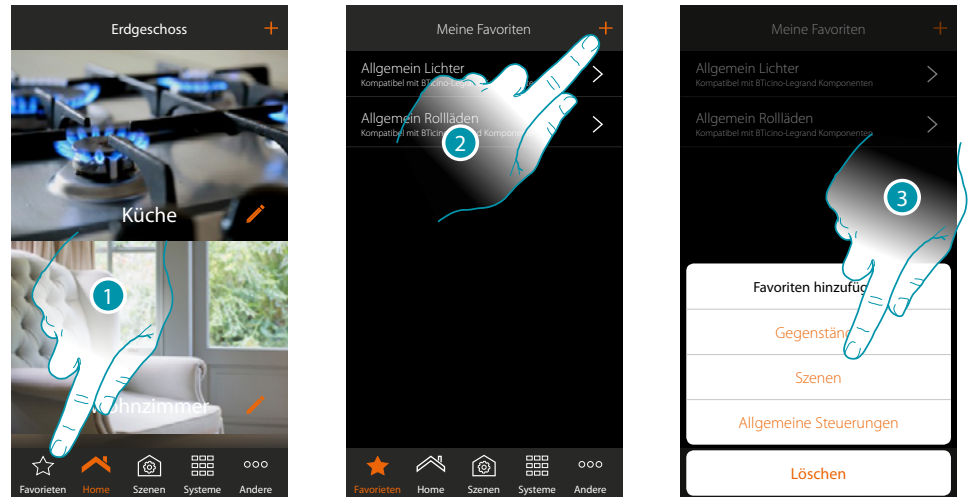
## Ein geteiltes Szenario aktivieren



2. Berühren, um das Fenster der geteilten Szenarien abzurufen
3. Berühren, um das Fenster der Durchführung abzurufen
4. Berühren, um es zu aktivieren

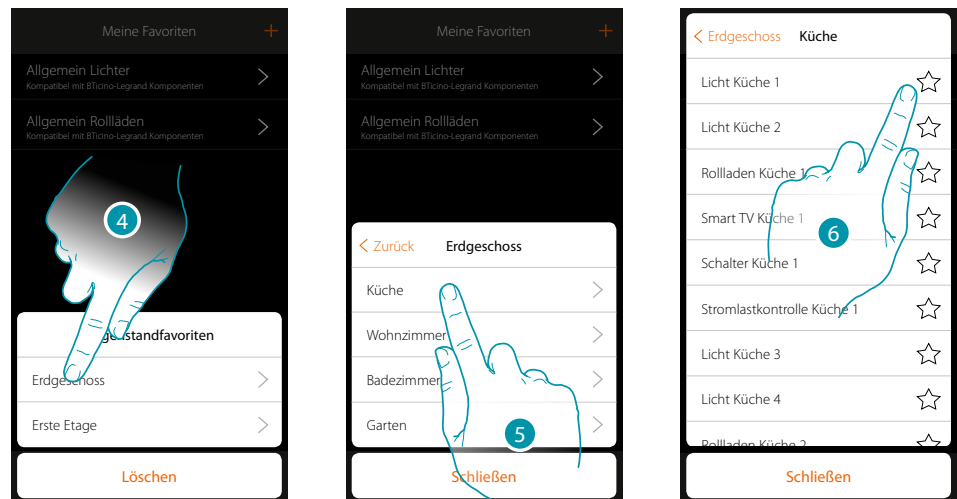
## Meine Favoriten

In diese Seite können Sie für einen schnellen Gebrauch, gewöhnlich gebrauchte Gegenstände, Szenarien und allgemeine Steuerungen einfügen.



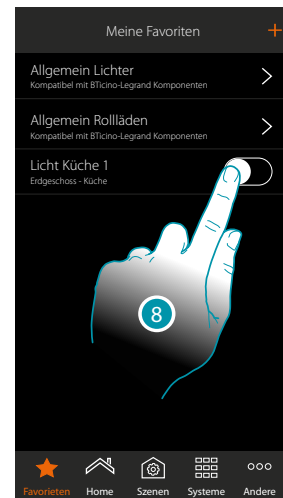
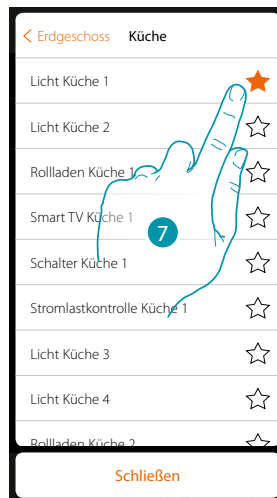
1. Berühren, um die Seite der Favoriten abzurufen
2. Berühren, um einen Favoriten hinzuzufügen
3. Wählen Sie, ob Sie zu den Favoriten einen Gegenstand, ein Szenario oder eine allgemeine Steuerung hinzufügen möchten

### Einen Gegenstand zu den Favoriten hinzufügen



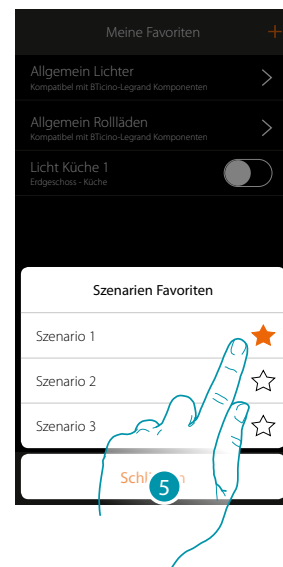
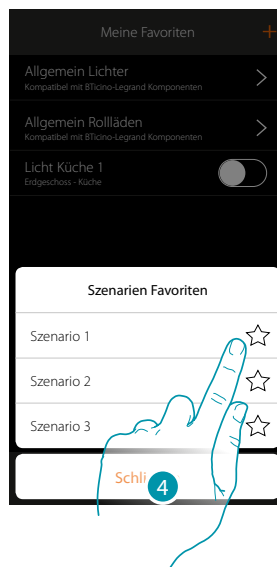
4. Berühren, um die Zone zu wählen, in der sich der Gegenstand befindet, der den Favoriten hinzugefügt werden soll
5. Berühren, um das Zimmer zu wählen, in der sich der Gegenstand befindet, der den Favoriten hinzugefügt werden soll
6. Den oder die Gegenstände berühren, die den Favoriten hinzugefügt werden sollen



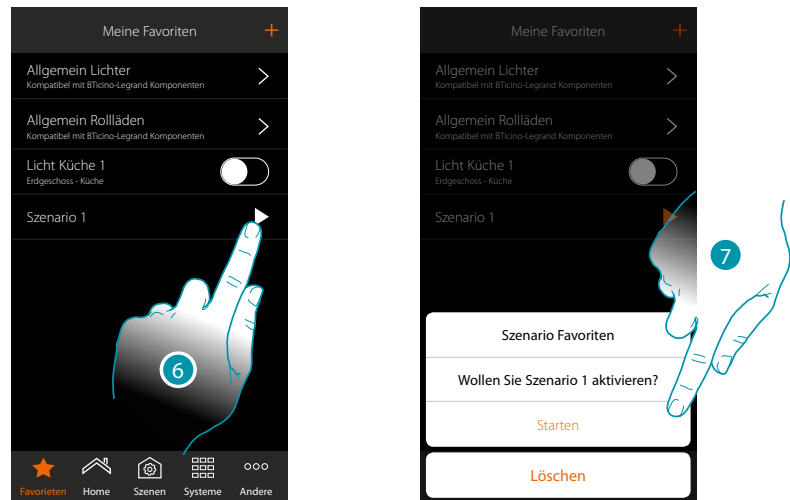


7. Durch Berühren des Gegenstands, wird dieser sofort der Favoritenseite hinzugefügt und das Symbol wechselt die Farbe, um den Vorgang zu bestätigen
8. Berühren, um den soeben zugefügten Gegenstand zu aktivieren

### Ein Szenario zu den Favoriten hinzufügen

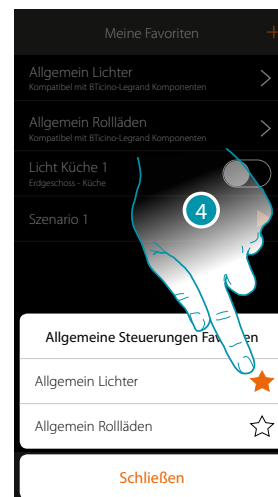


4. Berühren, um das Szenario zu wählen, das den Favoriten hinzugefügt werden soll
5. Durch Berühren des Szenarios, wird dieses sofort der Favoritenseite hinzugefügt und das Symbol wechselt die Farbe, um den Vorgang zu bestätigen



6. Berühren, um das Fenster der Szenario-Steuerungen abzurufen
7. Berühren, um das Szenario zu aktivieren. Es wird sofort aktiviert

### Eine Steuerung zu den Favoriten hinzufügen



4. Wählen Sie, ob eine allgemeine Steuerung Lichter oder eine allgemeine Steuerung Rollläden zu den Favoriten hinzugefügt werden soll

### Systeme

Wenn Sie auf dieses Symbol tippen, haben Sie Zugriff auf die Abschnitte mit den Funktionen und Einstellungen der Alarmanlage und der Temperaturregelung.



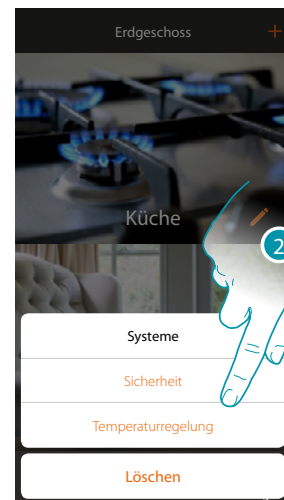
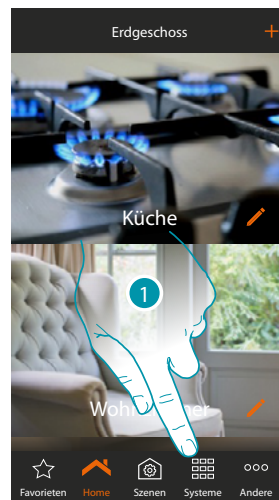
Alarmanlage

In diesem Abschnitt können Sie den Zustand der Alarmanlage, die aufgetretenen Störungen, den Zustand anzeigen lassen, Bereiche und die Alarmanlage durch die Schaltszenarien einschalten



Temperaturregelungssystem

Auf dieser Seite können Sie den Zustand des Systems und der einzelnen Zonen sowie die Betriebsart und die Parameter der verschiedenen Betriebsarten einstellen



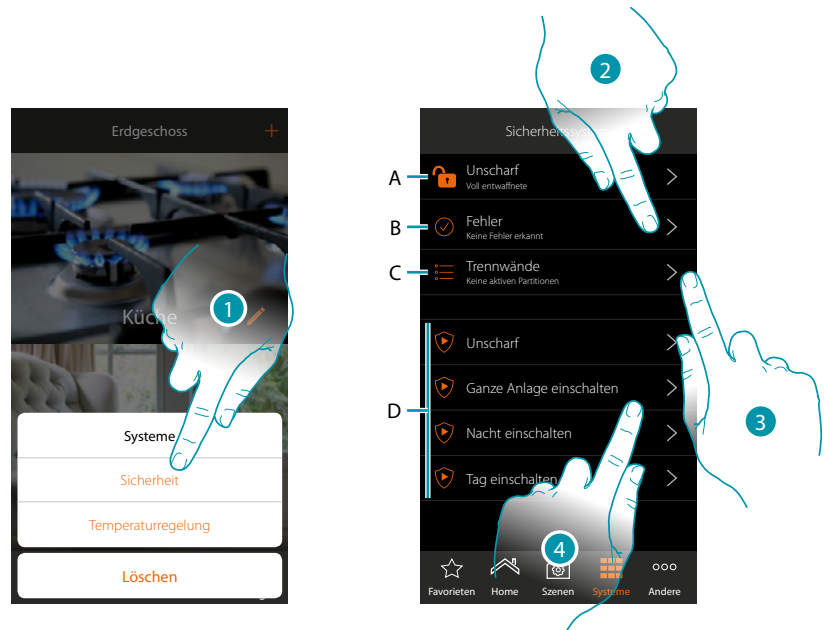
1. Berühren, um die Bedientafel des Systems zu öffnen
2. Berühren, um den entsprechenden Abschnitt abzurufen

**Anmerkung:** Das Systemsymbol erscheint nur, wenn beide Systeme im System vorhanden sind; wenn nur ein System vorhanden ist, erscheint das Symbol, das es repräsentiert, und durch Berühren öffnet es die entsprechende Seite.

## Alarmanlage

In diesem Abschnitt können Sie den Zustand der Alarmanlage, die aufgetretenen Störungen, den Zustand anzeigen lassen, Bereiche und die Alarmanlage durch die Schaltszenarien einschalten.


**Anmerkung:** Diese Funktion ist nur vorhanden, wenn Sie eine Alarmanlage BTicino (Alarmzentrale 4200, 4201, 4203) besitzen, und wenn Ihr Installateur die Verbindung mit der Zentrale durch die vorgesehene Prozedur hergestellt hat




1. Berühren, um die Seite Alarmanlage abzurufen


A. Systemstatus


 Alarmanlage eingeschaltet

 Alarmanlage ausgeschaltet

 Alarmanlage auf Alarm (mindestens ein Bereich auf Alarm)

B. Status Störungen

 Kein Problem gefunden

 Problem gefunden

C. Status Bereiche

 Keine Bereiche aktiv

 Eingeschaltet

 Mindestens ein Bereich ist auf Alarm

D. Schaltszenarien in der Alarmanlage vorhanden

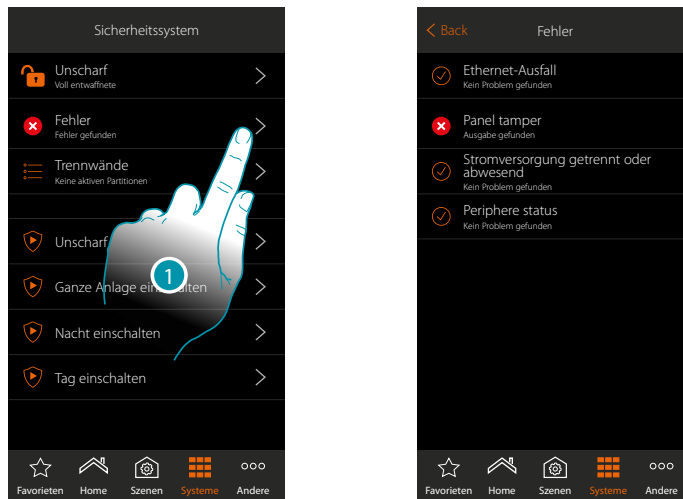
2. Berühren, um die aufgetretenen Störungen anzeigen zu lassen.

3. Berühren, um den Zustand der Bereiche anzuzeigen und sie zu aktivieren

4. Berühren, um die Alarmanlage über Schaltszenarien einzuschalten

## Störungen

In dieser Seite können Sie die im System aufgetretenen Störungen anzeigen lassen.



1. Berühren, um die aufgetretenen Störungen anzeigen zu lassen.  
Von einigen Komponenten des Systems, können Sie den Betriebsstatus und im Falle einer Störung können Sie die Art der Störung (rot) anzeigen lassen

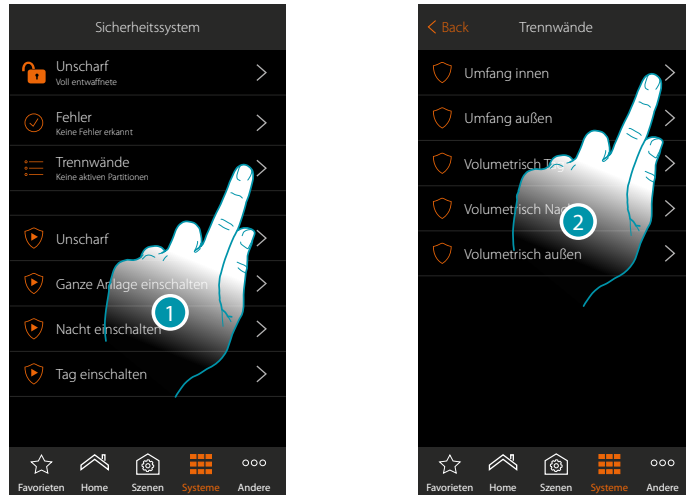
### STATUS STÖRUNG

✓ Kein Problem gefunden

✗ Problem gefunden

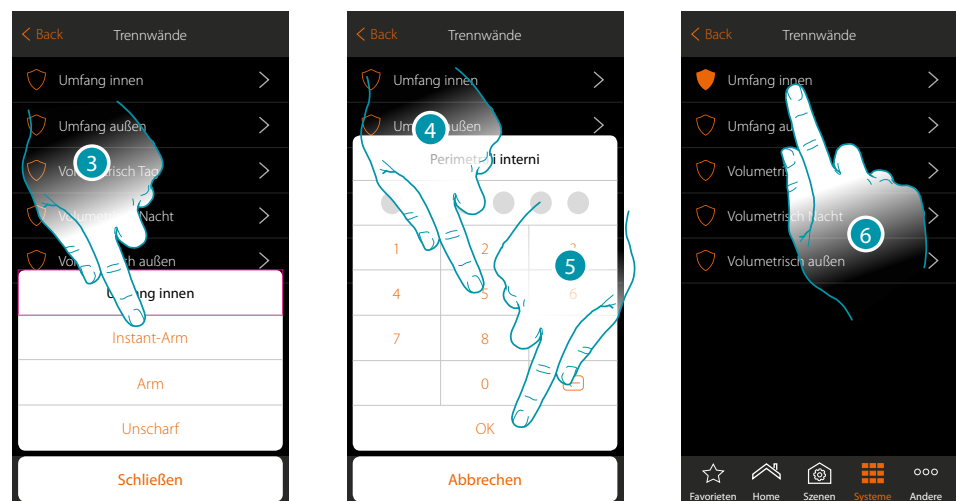
### Bereiche

In dieser Seite können Sie die Bereiche Ihrer Alarmanlage anzeigen lassen und einschalten, ohne Schaltszenarien zu verwenden.



1. Berühren, um den Zustand der Bereiche anzuzeigen
2. Berühren, um den Bereich einzustellen

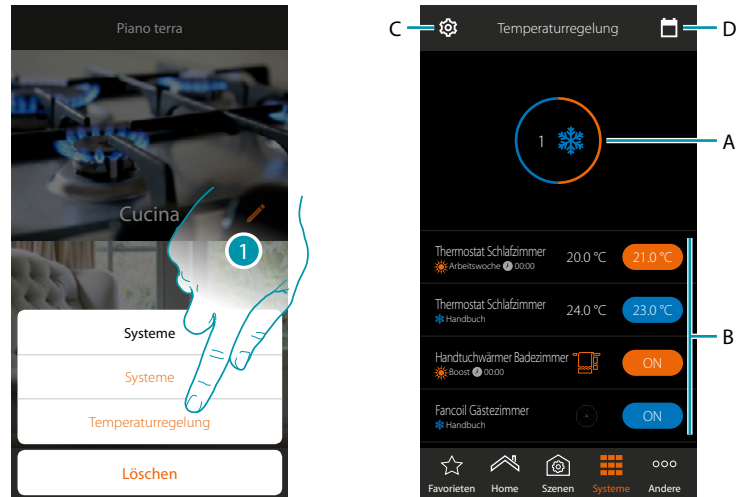
STATUS BEREICHE	
	Ausgeschaltet
	Eingeschaltet
	Wird eingeschaltet (während der Ausgangszeit wird dieses Symbol nur bei Bereichen angezeigt, die am Ausgang mit einer Verzögerung verbunden sind)
	Bereich auf Alarm



3. Berühren, um zu wählen ob (nach Aktivieren des Szenarios) der Bereich:
  - sofort eingeschaltet werden soll (falls Verzögerungszeiten eingegeben sind, werden sie alle gelöscht)
  - eingeschaltet werden soll (falls Verzögerungszeiten eingegeben sind, werden sie alle gelöscht)
  - ausgeschaltet werden soll
4. Benutzercode eingeben
5. Berühren, um zu bestätigen.
6. Der Bereich ist nun eingeschaltet

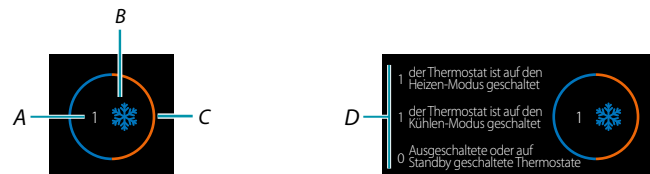
## Temperaturregelungssystem

Auf dieser Seite können Sie den Zustand des Systems und der einzelnen Zonen sowie die Betriebsart und die Parameter der verschiedenen Betriebsarten einstellen.



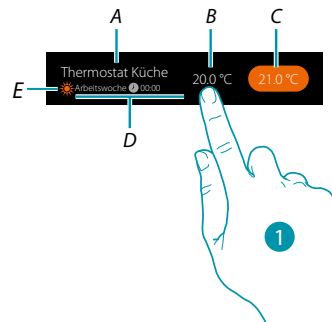
1. Berühren, um die Seite Temperaturregelungssystem abzurufen
- A. Zeigt den Status der Thermostate an
- B. Zeigt Informationen über Temperaturregelungsobjekte an und öffnet das Bedienfeld des Objekts.
- C. Ändert die Betriebsart des Systems (Heizen/Kühlen)
- D. Stellt die Parameter der verschiedenen Betriebsarten ein ([Temperatureinstellungen](#), [Einfacher Modus](#), [Wochenmodus](#))

## Systemstatus

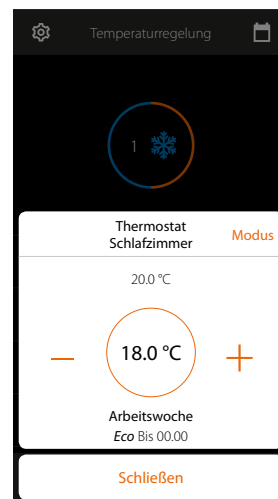


Oben auf der Seite wird eine grafische Zusammenfassung des Status der Zonen angezeigt. Jede Zone wird zyklisch mit der Angabe der Anzahl der Thermostate (A) und der Zugehörigkeit zum Heiz- oder Kühlsystem (B) angezeigt. Die Kreisfarbe (C) gibt an, ob es aktive Wärmethermostate (orange), Kühlthermostate (blau) oder beides gibt. Wenn Sie den Bereich berühren, erscheint die Anzahl der Thermostate für jeden Zustand (D).

### Status des Gegenstands



- A. Name des Gegenstands
- B. Gemessene Temperatur (wenn nicht sichtbar, bitten Sie Ihren Installateur, sie zu aktivieren).  
Im Falle von Fancoil und Handtuchwärmern erscheint das Symbol, das sie repräsentiert.
- C. Eingestellte Temperatur (Setpoint)
- D. Aktiver Modus
- E. Angabe der Betriebsart der Zone (Heizen/Kühlen)
  1. Berühren, um das Fenster der Steuerungen abzurufen

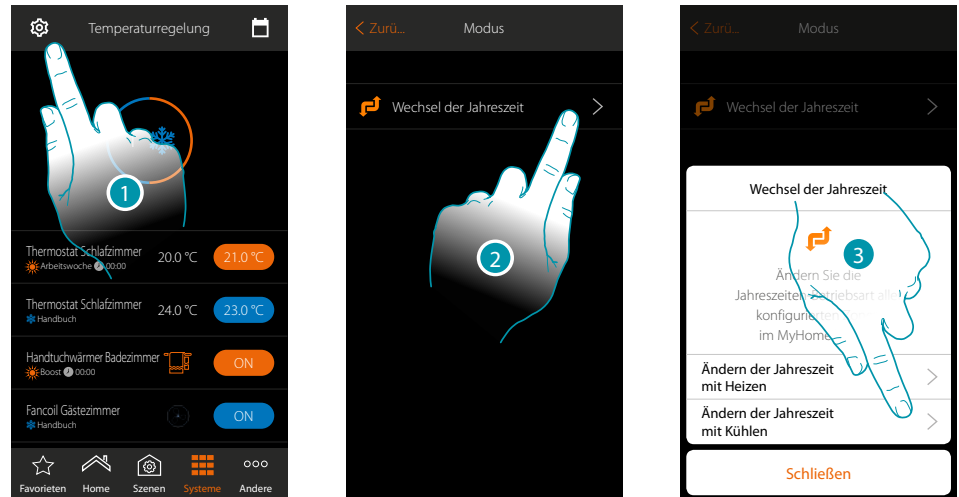


Die Nutzung der Objekte ist im Benutzerhandbuch näher beschrieben

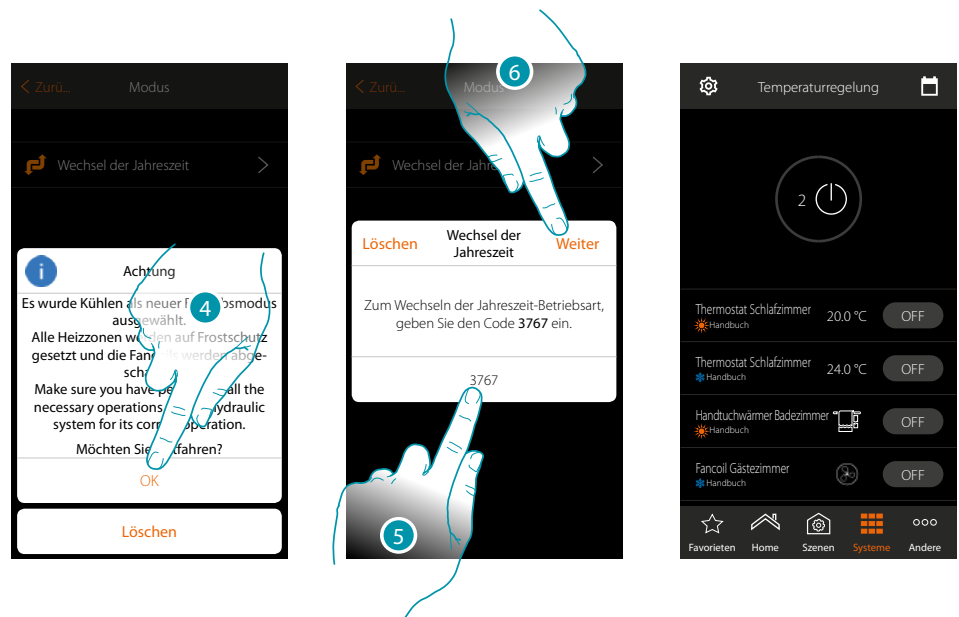


### Betriebsmodus der Anlage

In diesem Abschnitt können Sie den Betriebsmodus Ihrer Anlage von Heizen auf Kühlen umschalten und umgekehrt.



1. Berühren, um die Betriebsart der Anlage zu ändern
2. Berühren, um die Betriebsart zu ändern
3. Berühren, um beispielsweise die Betriebsart auf Kühlen zu schalten



4. Berühren, um zu bestätigen  
**Achtung:** Je nach Wahl werden die mit einer anderen Betriebsart eingestellten Zonen auf Frostschutz geschaltet, während die fancoils abgeschaltet werden
5. Den Code eingeben, um den Vorgang zu bestätigen
6. Berühren, um fortzufahren

### Die Parameter des Betriebsmodus einstellen

In diesem Abschnitt können Sie die Temperatursollwerte für den Wochenmodus und die Parameter für den einfachen Modus und den Wochenmodus einstellen.



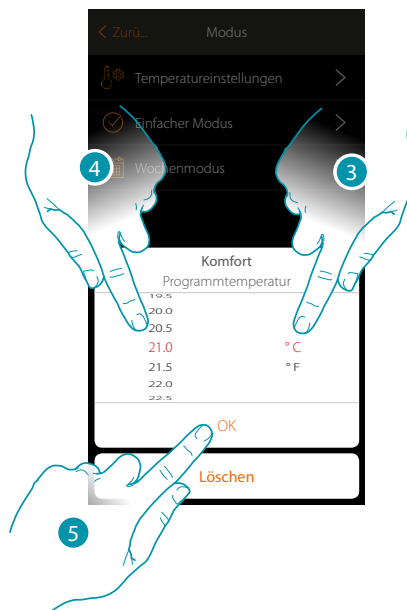
1. Berühren, um die Parameter des Betriebsmodus einzustellen
  - A. Temperatureinstellungen einstellen
  - B. Den einfachen Modus einstellen
  - C. Den Wochenmodus einstellen
2. Berühren, um den Modus auszuwählen, dessen Parameter eingestellt werden sollen

## Sollwerttemperatur und Einstellung der Maßeinheit

In diesem Abschnitt können Sie die Temperaturen und die Maßeinheit der Sollwerte Komfort, Eco und Nacht ändern. Sie können auch eigene Sollwerte erstellen (maximal 3). Die Sollwerte werden in der Wochenprogrammierung verwendet.

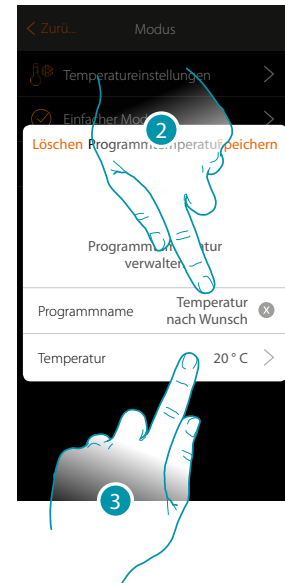


1. Berühren, um einen der Sollwerte zu ändern (der Modus ist für alle Sollwerte gleich).
2. Berühren, um die Temperatur zu ändern (Sie können den Namen der 3 Basissollwerte nicht ändern)

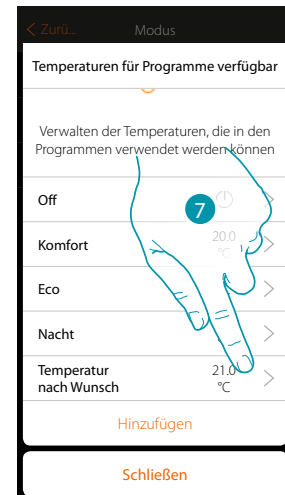
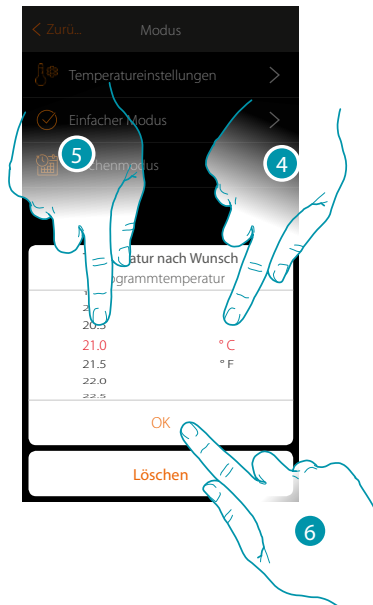


3. Blättern Sie, um die Maßeinheit auszuwählen.
4. Durchsuchen, um die Temperatur zu wählen
5. Berühren, um zu bestätigen.
6. Berühren, um zu speichern

### Einstellungen nach Wunsch erstellen



1. Berühren, um eine neue Einstellung zu erstellen
2. Berühren, um einen Namen einzugeben
3. Berühren, um die Temperatur einzugeben

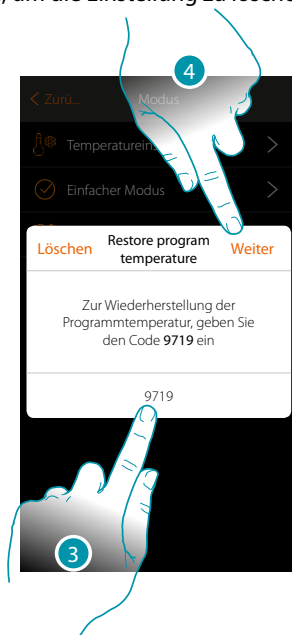


4. Blättern Sie, um die Maßeinheit auszuwählen.
5. Durchsuchen, um die Temperatur zu wählen
6. Berühren, um zu bestätigen.
7. Nun ist die neue Einstellung für den Wochenmodus verwendbar

## Die nach Wunsch erstellte Einstellung löschen



1. Berühren, um die Bedientafel der zu löschenden Einstellung abzurufen
2. Berühren, um die Einstellung zu löschen



3. Den Bestätigungscode eingeben
4. Berühren, um fortzufahren

## Den einfachen Modus einstellen

In diesem Abschnitt können Sie die Parameter des einfachen Modus einstellen.

Welche Parameter Sie einstellen können, hängt insbesondere vom Typ des zu programmierenden Gerätes ab:



### EINZUSTELLEDE PARAMETER

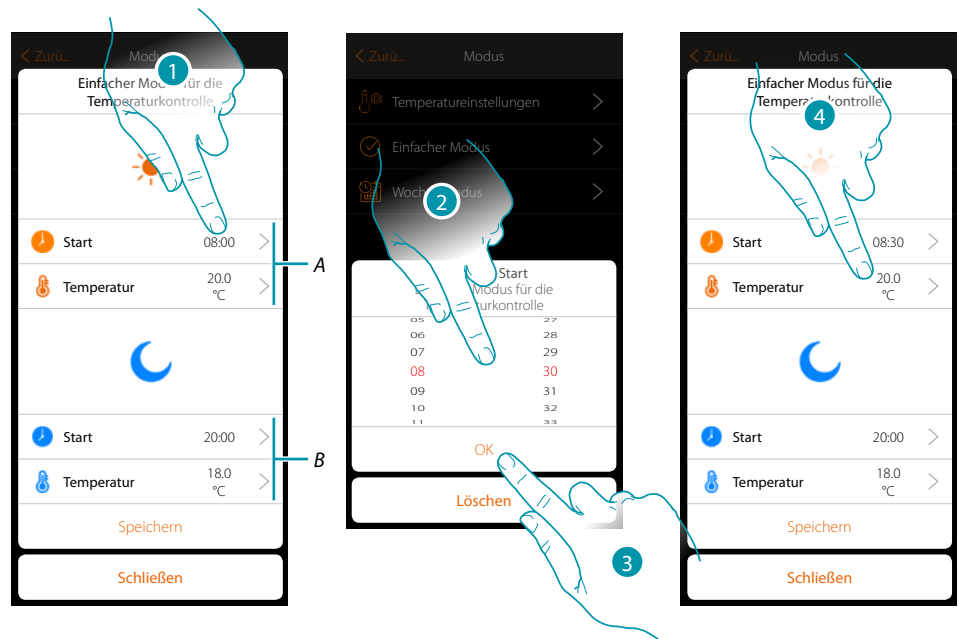
A	Thermostat	Zeit des Beginns des Zeitfensters Nacht Temperatur des Beginns des Zeitfensters Nacht Zeit des Beginns des Zeitfensters Tag Temperatur des Beginns des Zeitfensters Tag	
B	Handtuchwärmer	Uhrzeit Anlage einschalten/ausschalten	Einschalten (ON) Ausschalten (OFF)
C	Fancoil	Uhrzeit Anlage einschalten/ausschalten	Einschalten (ON) Ausschalten (OFF) Geschwindigkeit des Lüfters

## Einfacher Modus Temperaturregelung

Mit dieser Programmierung können Sie einen Sollwert für den Tag und einen für die Nacht einstellen.

Auf diese Weise können Sie die Temperatur Ihres Hauses während aller 24 Stunden automatisch anpassen.

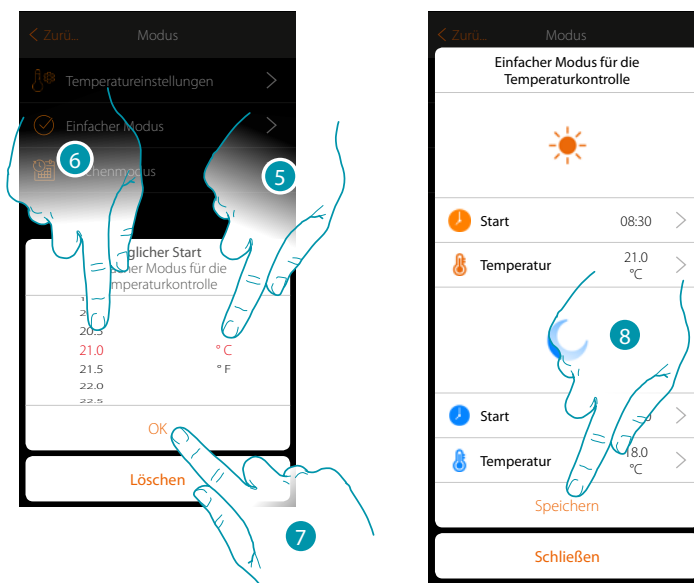
Im unten stehenden Beispiel möchten wir eine Temperatur von 20 Grad für den Tag und 18 Grad für die Nacht einstellen.



A. Parameter Tag

B. Parameter Nacht

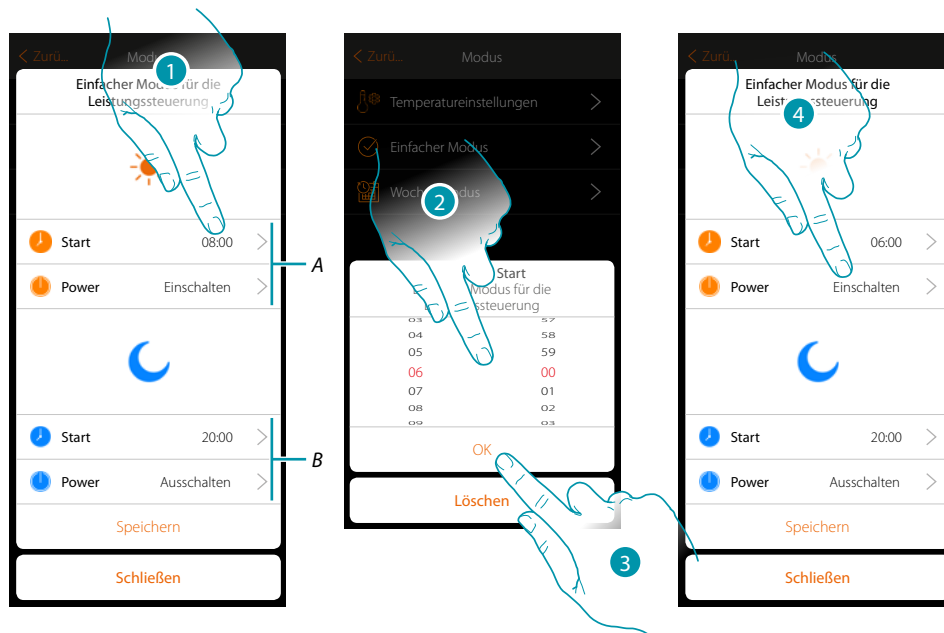
1. Berühren, um die Startzeit des Tageszeitfensters einzugeben.
2. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzugeben
3. Berühren, um zu bestätigen.
4. Berühren, um die Temperatur des gewählten Tageszeitfensters einzustellen



5. Wältern Sie, um die Maßeinheit auszuwählen.
6. Durchsuchen, um die Temperatur zu wählen
7. Berühren, um zu bestätigen.
8. Wiederholen Sie den Vorgang für das Nachtzeitfenster und berühren, um den Vorgang zu speichern

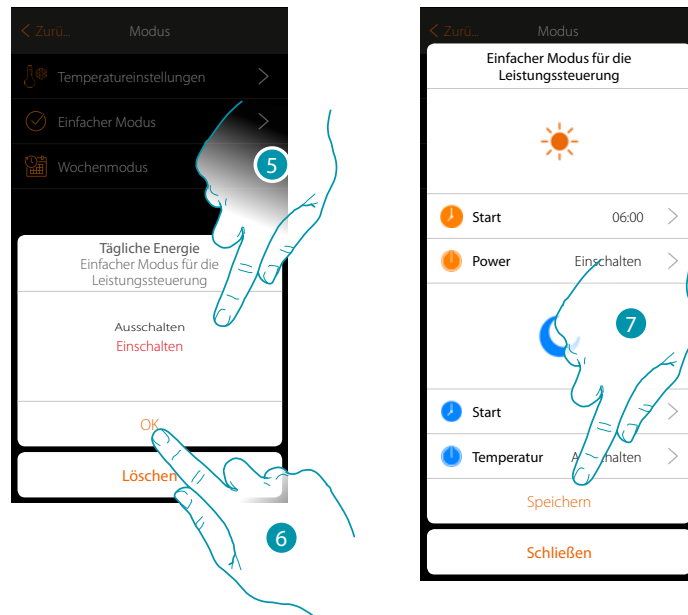
### Einfacher Modus Leistungssteuerung

Durch diese Programmierung haben Sie die Möglichkeit, das Ein- und Ausschalten eines Handtuchwärmers zu einem bestimmten Zeitpunkt einzustellen. Im unten stehenden Beispiel möchten wir den Handtuchwärmer so einstellen, dass er für einen bestimmten Zeitraum eingeschaltet wird.



- A. Parameter Tag
- B. Parameter Nacht
1. Berühren, um die Schaltzeit einzugeben
2. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzugeben
3. Berühren, um zu bestätigen.
4. Berühren, um die Aktion zu wählen

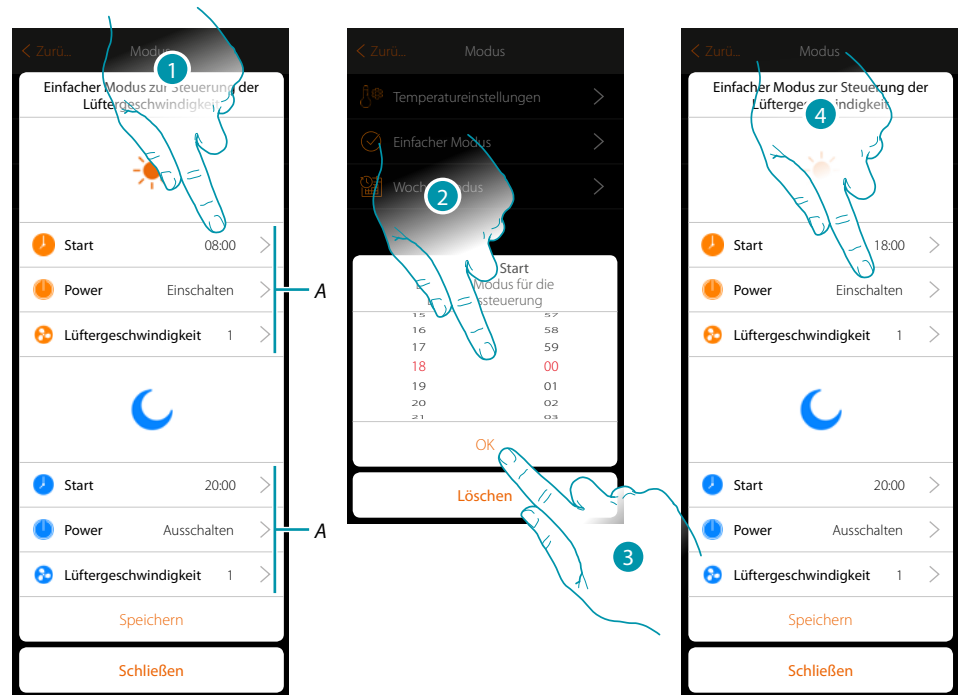




5. Einschalten wählen
6. Berühren, um zu bestätigen.
7. Wiederholen Sie den Vorgang für das Nachtzeitfenster und berühren Sie das Symbol, um den Vorgang zu speichern

### Einfacher Modus zur Steuerung der Lüftergeschwindigkeit

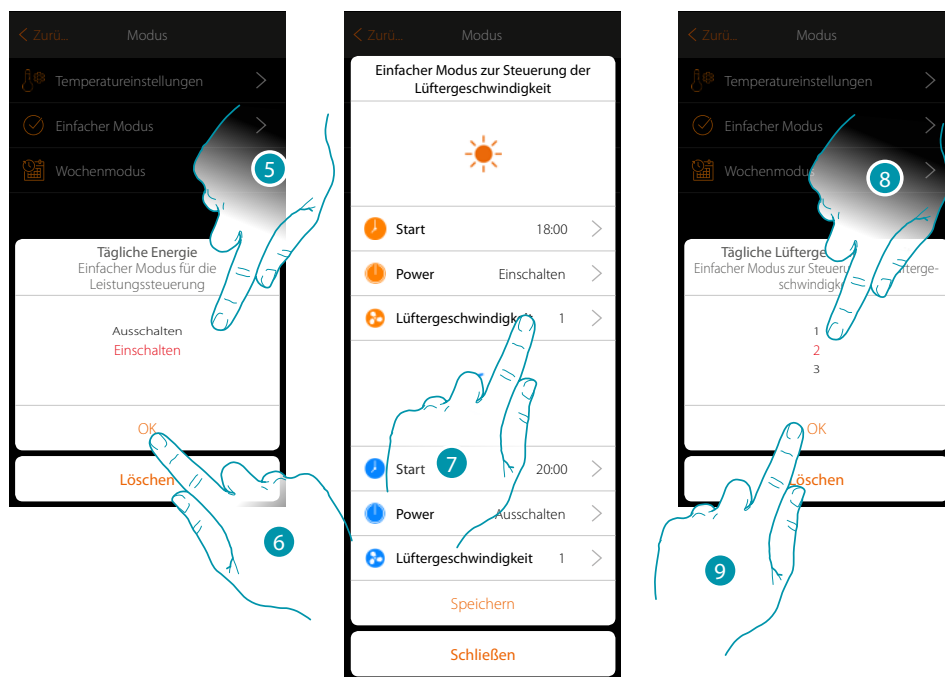
Durch diese Programmierung haben Sie die Möglichkeit, das Ein- und Ausschalten eines Fancoils zu einem bestimmten Zeitpunkt einzustellen und die Lüftergeschwindigkeit zu regeln. Im unten stehenden Beispiel möchten wir den Fancoil so einstellen, dass er für einen bestimmten Zeitraum eingeschaltet wird.



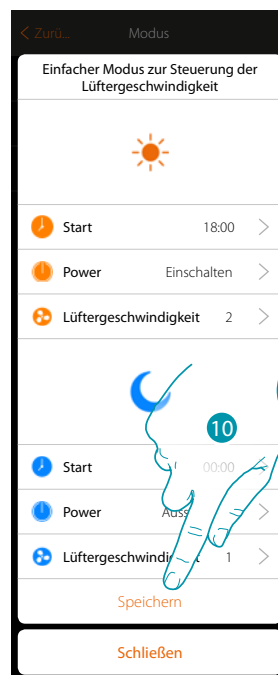
A. Parameter Tag

B. Parameter Nacht

1. Berühren, um die Schaltzeit einzugeben
2. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzugeben
3. Berühren, um zu bestätigen.
4. Berühren, um die Aktion zu wählen



5. Einschalten wählen
6. Berühren, um zu bestätigen
7. Berühren, um die Geschwindigkeit des Lüfters einzustellen
8. Durchsuchen, um die Geschwindigkeit zu wählen
9. Berühren, um zu bestätigen



10. Wiederholen Sie den Vorgang für das Nachtzeitfenster und berühren Sie das Symbol, um den Vorgang zu speichern.

### Wochenmodus-Programme erstellen

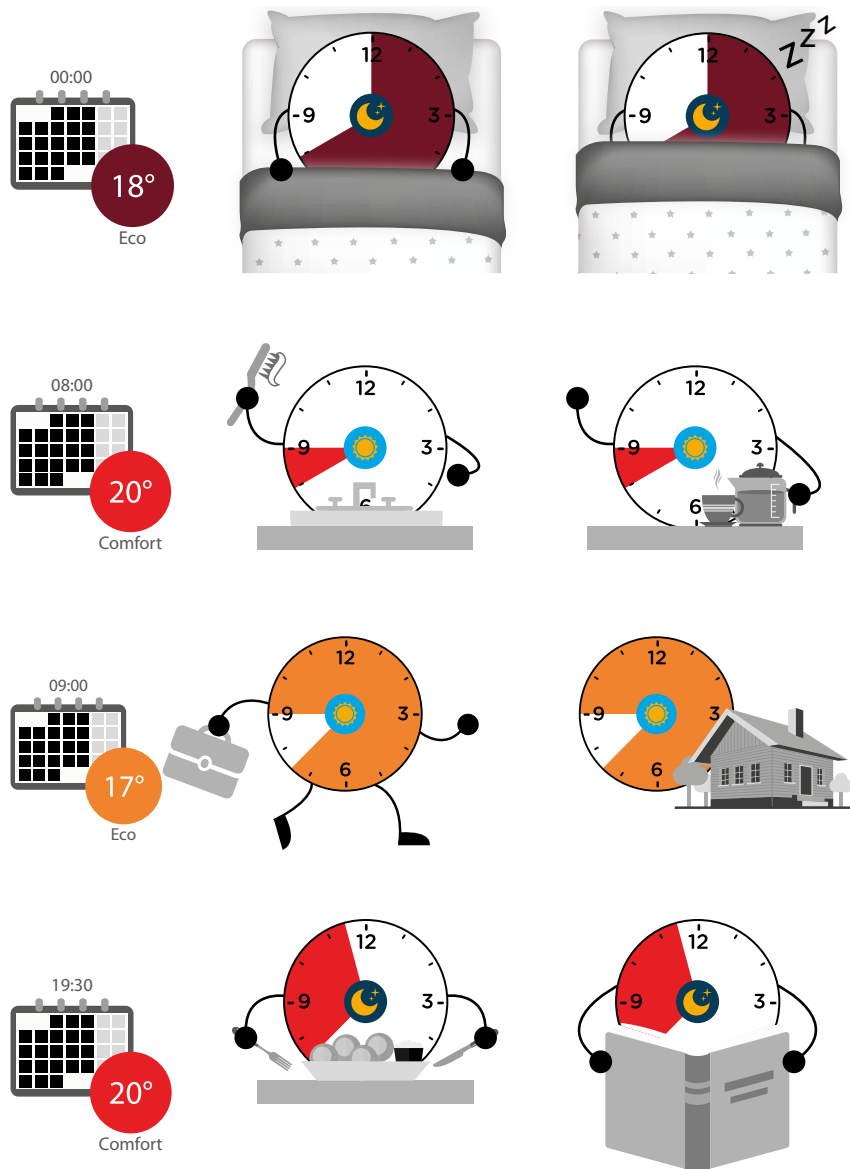
In diesem Abschnitt können Sie die gleichen Parameter wie im einfachen Modus einstellen, jedoch mit dem Vorteil, dass Sie die Programmierung für die ganze Woche durchführen können.

### Wochenmodus Temperaturregelung

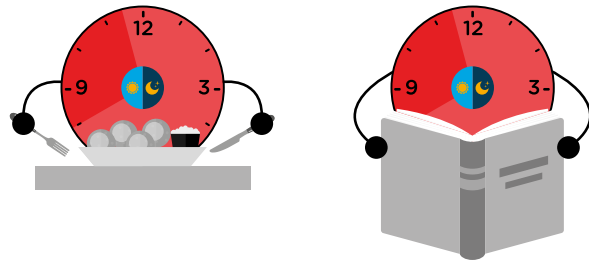
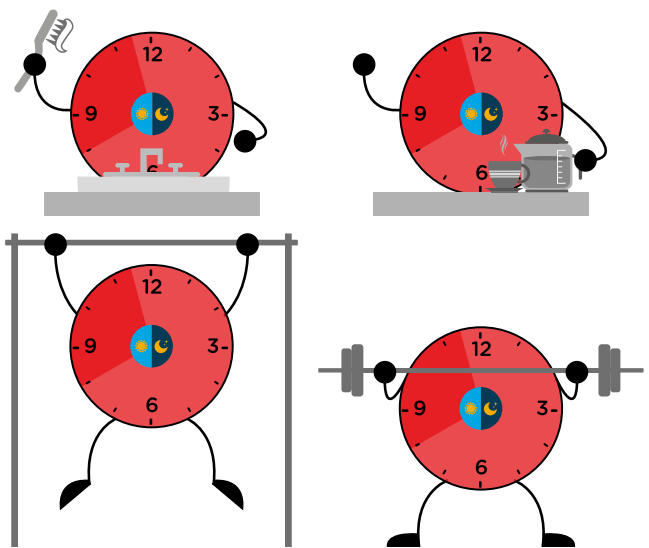
Mit dieser Programmierung können Sie je nach Uhrzeit und Wochentag, eine unterschiedliche Temperatur einstellen.

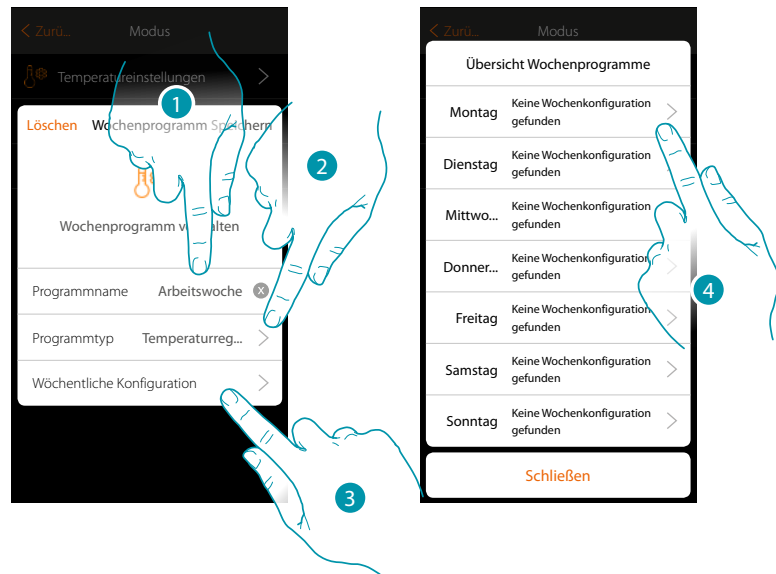
Im nachstehenden Beispiel werden einige Einstellungen vorgenommen:

### Während der Woche (von montags bis freitags)

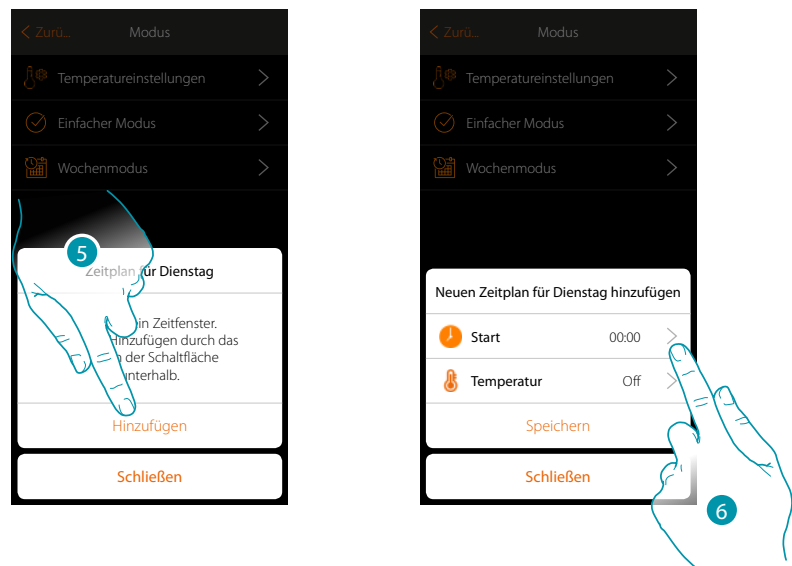


### Während des Wochenendes (Samstag und Sonntag)

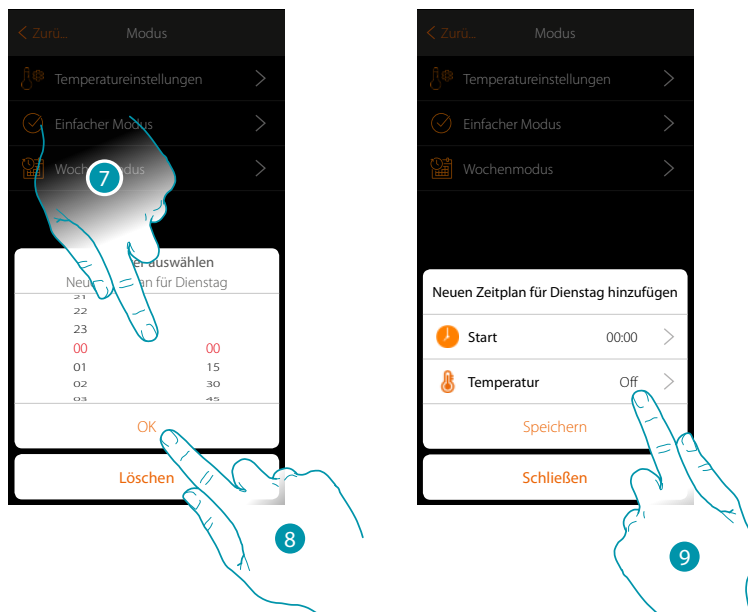




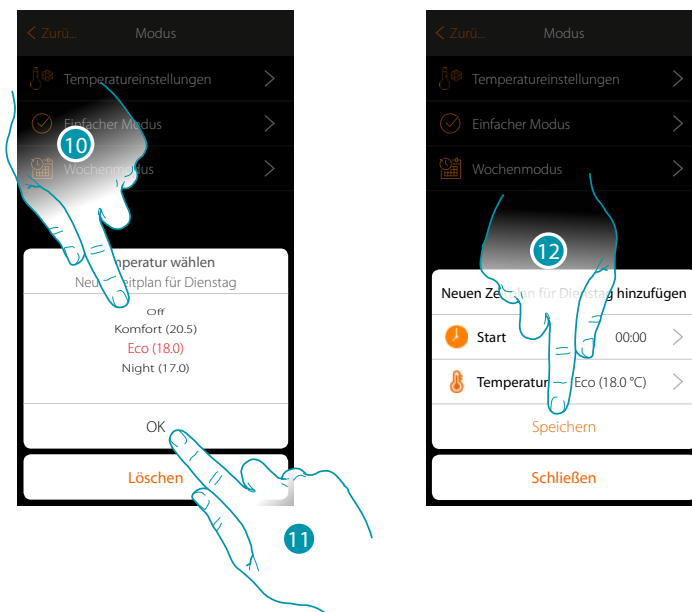
1. Geben Sie einen Programmnamen ein
2. Temperaturregelung wählen
3. Berühren, um die Wochenprogrammierung vorzunehmen
4. Wählen Sie den zu programmierenden ersten Wochentag



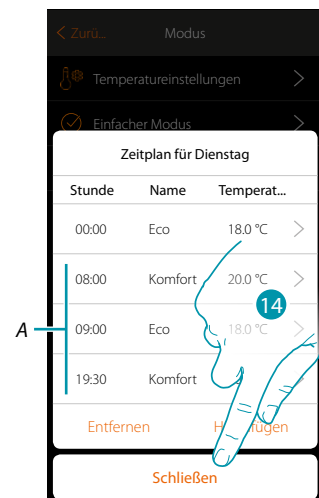
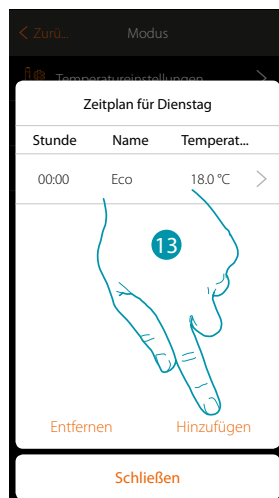
5. Berühren, um das Zeitfenster einzugeben
6. Berühren, um die Startzeit des ersten Zeitfensters einzugeben



7. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzugeben
8. Berühren, um zu bestätigen.
9. Berühren, um die Einstellung des ersten Zeitfenster zu wählen

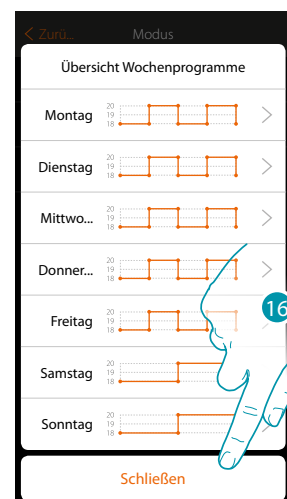
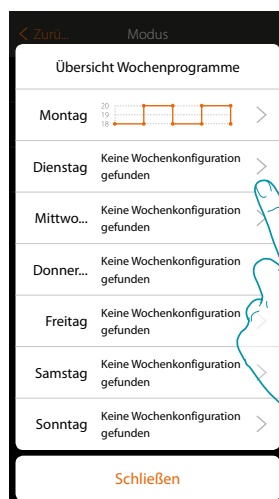


10. Durchsuchen, um die Einstellung unter den zuvor bei der Temperaturregelung eingestellten Setpoints zu wählen
11. Berühren, um zu bestätigen.
12. Berühren, um zu speichern



13. Berühren, um andere Zeitfenster (A) hinzuzufügen und die zuvor beschriebenen Vorgänge wiederholen

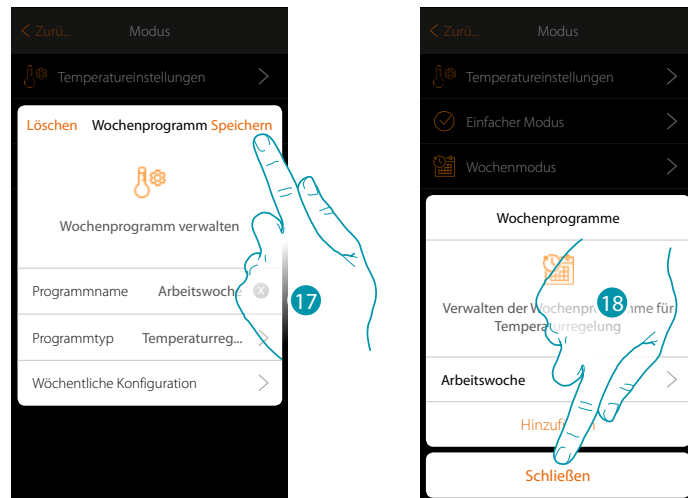
14. Berühren, um die Programmierung des ersten Wochentags zu beenden



15. Den Vorgang für alle Tage der Wochen wiederholen

16. Berühren, um zu schließen





17. Berühren, um die Programmierung zu speichern

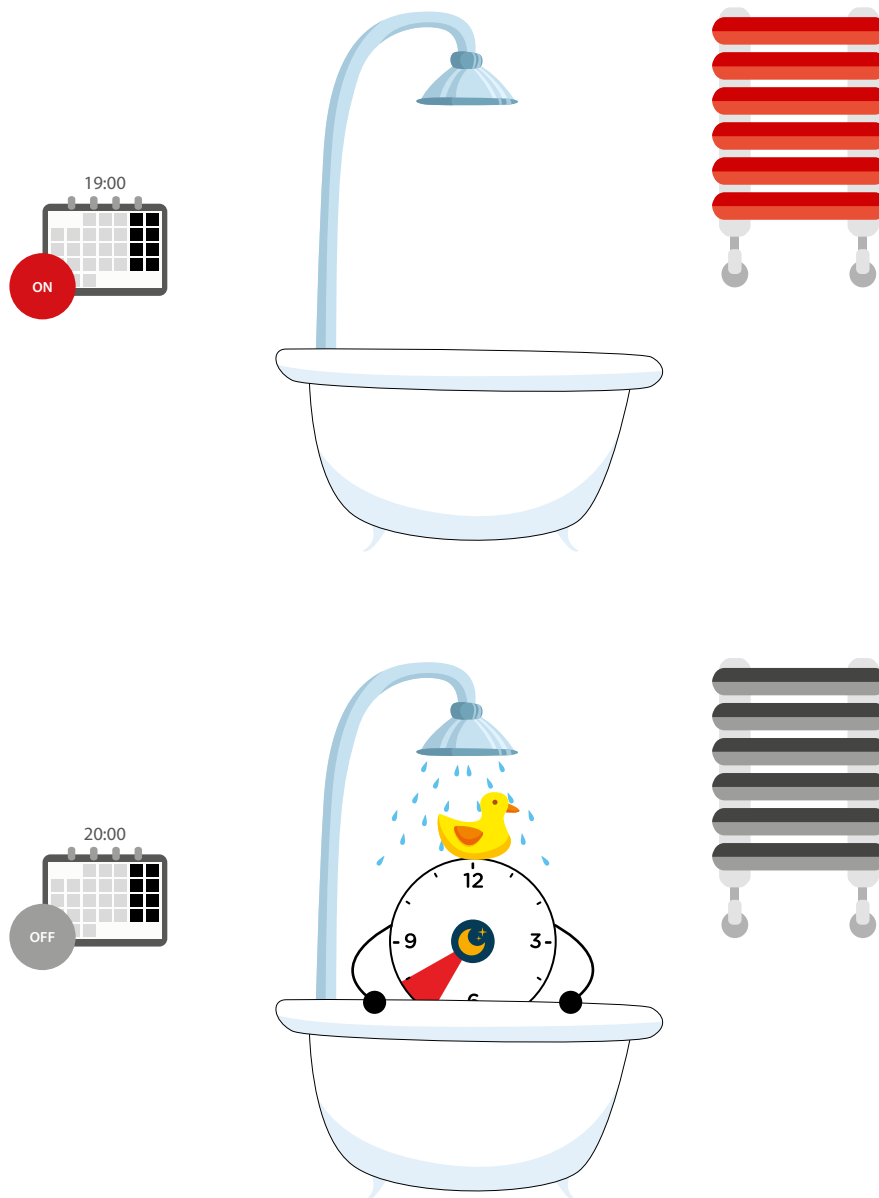
18. Nun steht das Programm zur Verfügung, um es im Bedienfeld des Thermostatobjekts zu aktivieren (siehe Benutzerhandbuch). Berühren, um zu beenden

## Wochenmodus Leistungssteuerung

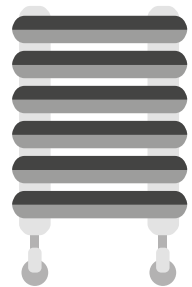
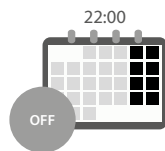
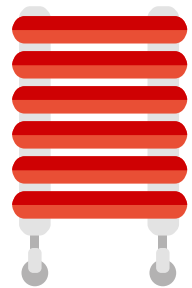
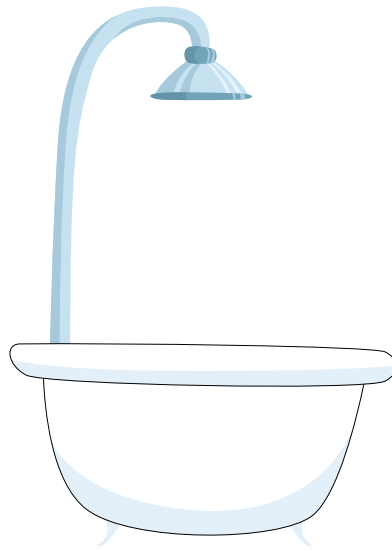
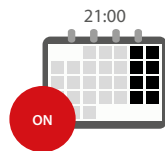
Durch diese Programmierung haben Sie die Möglichkeit, den Handtuchwärmer zu einem bestimmten Zeitpunkt einzuschalten.

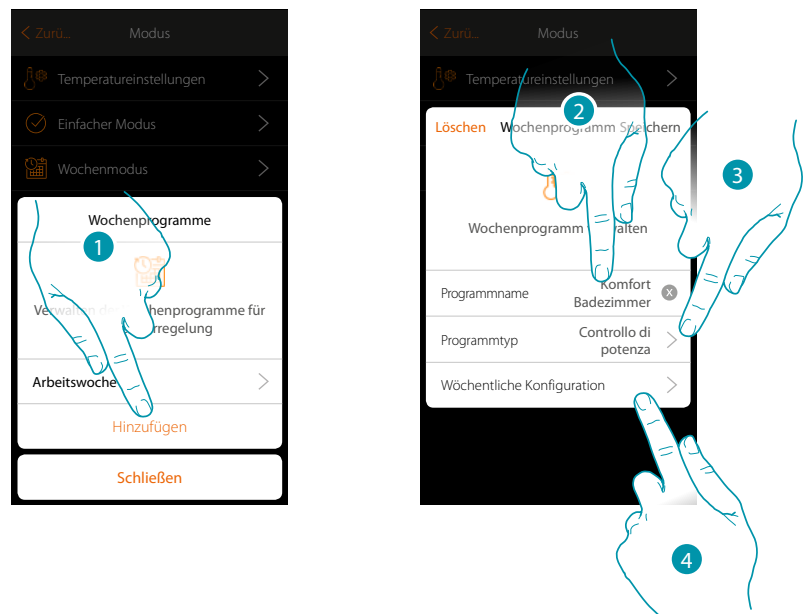
Im nachstehenden Beispiel werden einige Einstellungen vorgenommen:

Während der Woche (von montags bis freitags)

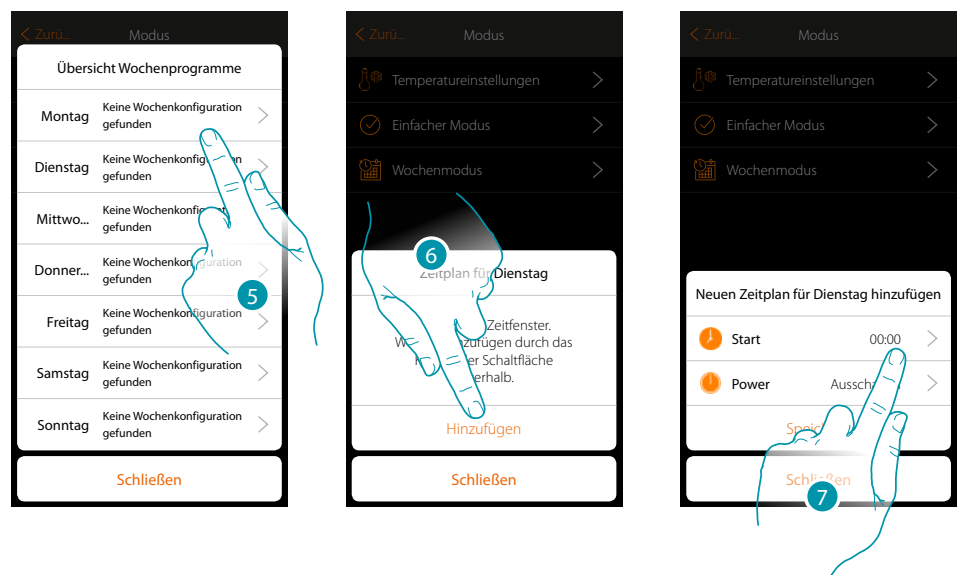


## Während des Wochenendes (Samstag und Sonntag)

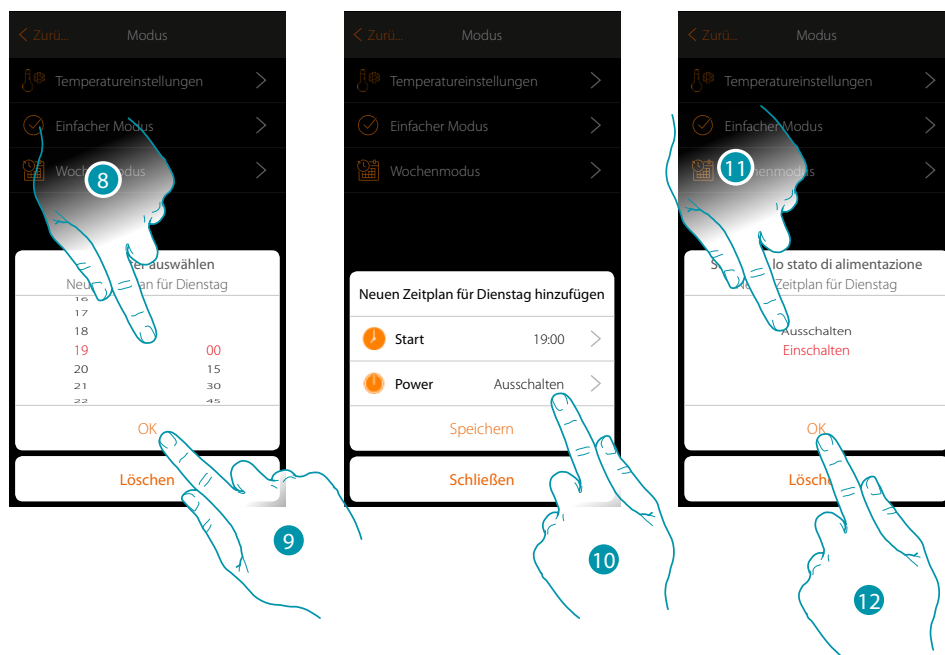




1. Berühren, um eine Programmierung hinzuzufügen
2. Geben Sie einen Programmnamen ein
3. Leistungssteuerung wählen
4. Berühren, um die Wochenprogrammierung vorzunehmen



5. Wählen Sie den zu programmierenden ersten Wochentag
6. Berühren, um das Zeitfenster einzugeben
7. Berühren, um die Startzeit des ersten Zeitfensters einzugeben



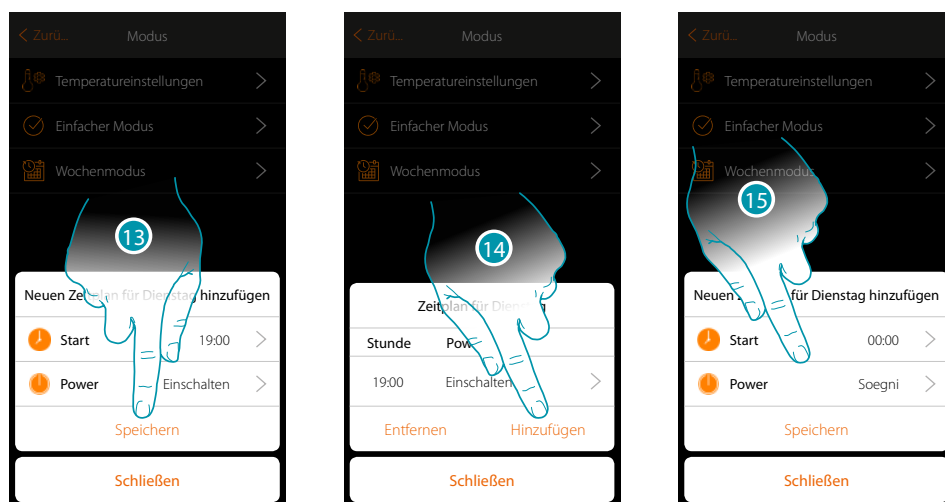
8. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzugeben

9. Berühren, um zu bestätigen.

10. Berühren, um die Aktion zu wählen

11. Wählen, um die Aktion durchzuführen

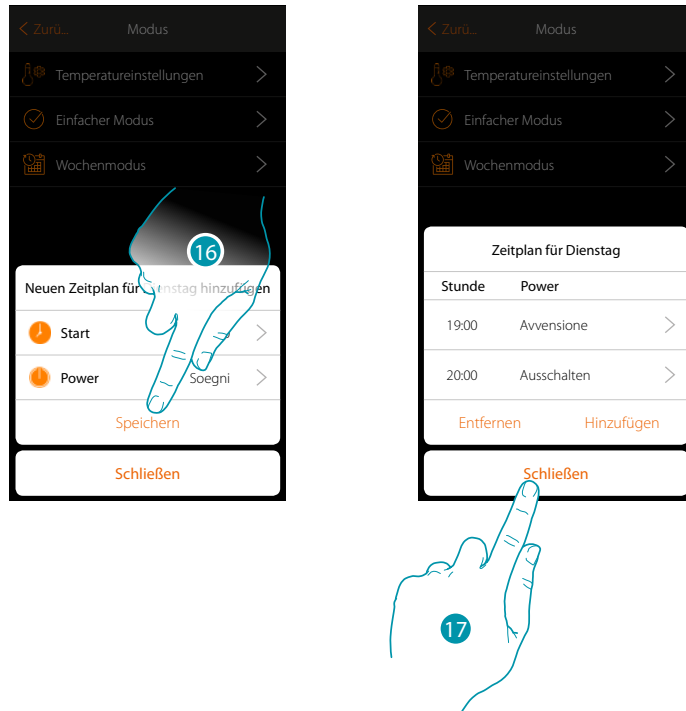
12. Berühren, um zu bestätigen.



13. Berühren, um zu speichern

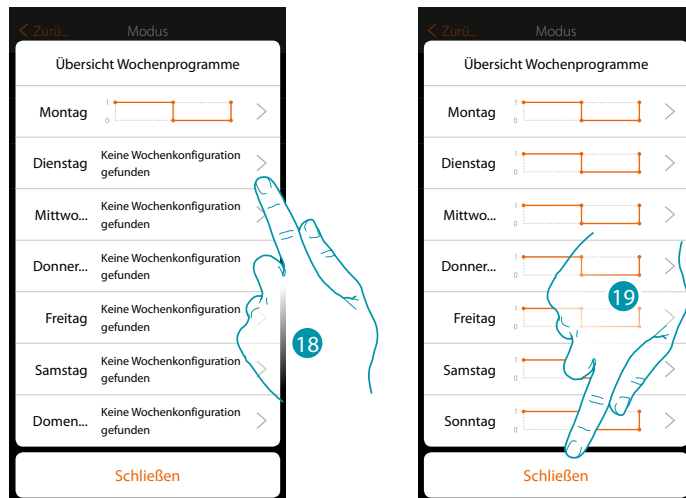
14. Berühren, um das zweite Zeitfenster hinzuzufügen

15. Berühren, um die Startzeit des zweiten Zeitfensters einzugeben.



16. Berühren, um zu speichern

17. Berühren, um die Programmierung des ersten Wochentags zu beenden



18. Den Vorgang für alle Tage der Woche wiederholen und wechseln Sie die Uhrzeit und Aktion für den Samstag und den Sonntag.

19. Berühren, um zu schließen



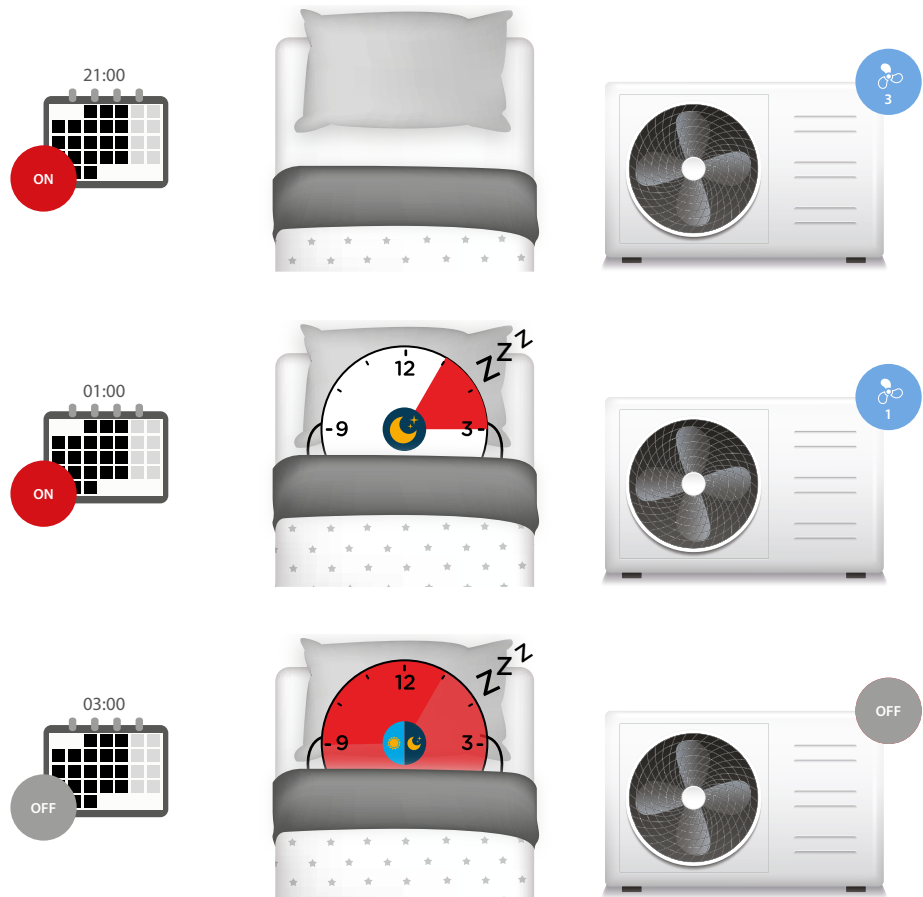
20. Berühren, um die Programmierung zu speichern

21. Nun steht das Programm zur Verfügung, um es im Bedienfeld des Thermostatobjekts zu aktivieren (siehe Benutzerhandbuch). Berühren, um zu beenden

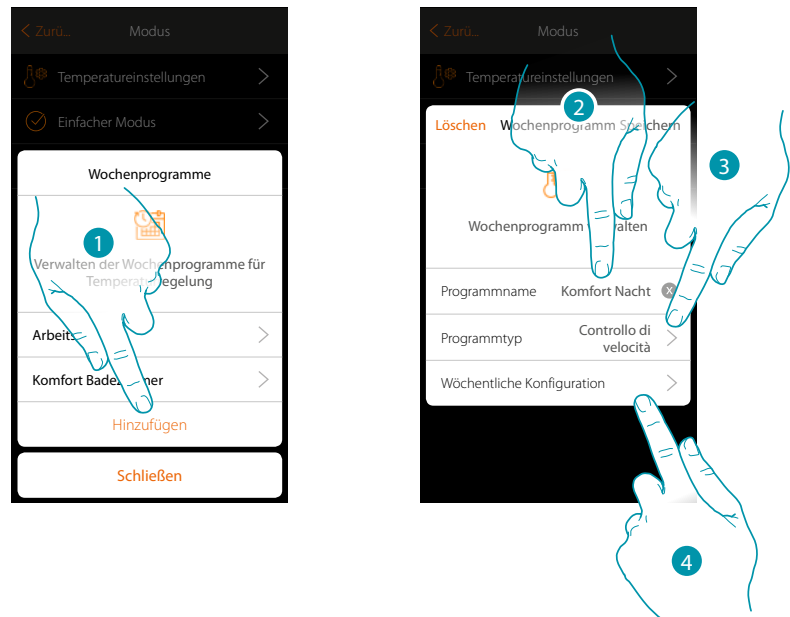
## Wochenmodus zur Steuerung der Lüftergeschwindigkeit

Durch diese Programmierung haben Sie die Möglichkeit, das Einschalten des Fancoils zu einem bestimmten Zeitpunkt einzustellen und die Lüftergeschwindigkeit zu regeln. Im nachstehenden Beispiel werden einige Einstellungen vorgenommen:

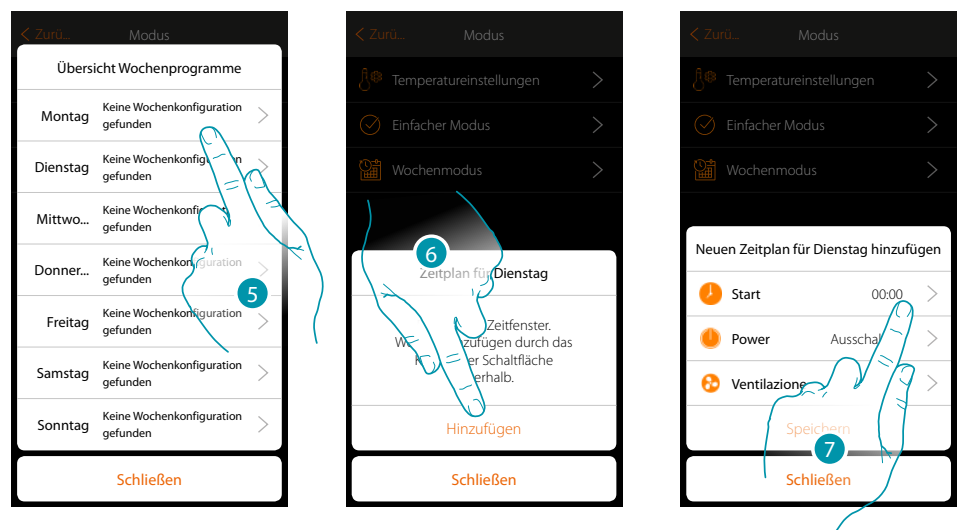
### Jeden Tag der Woche



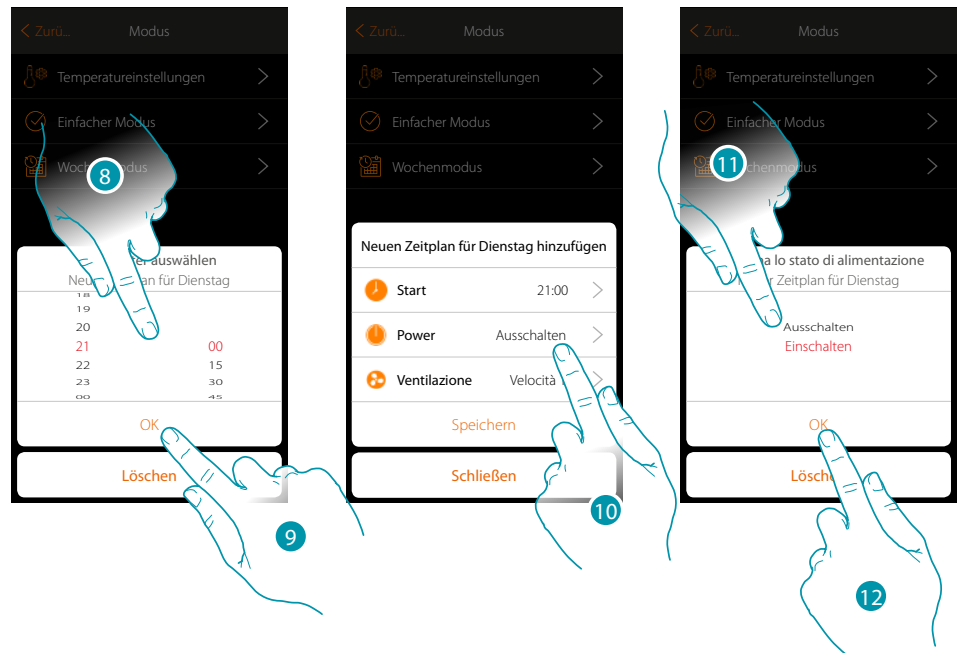




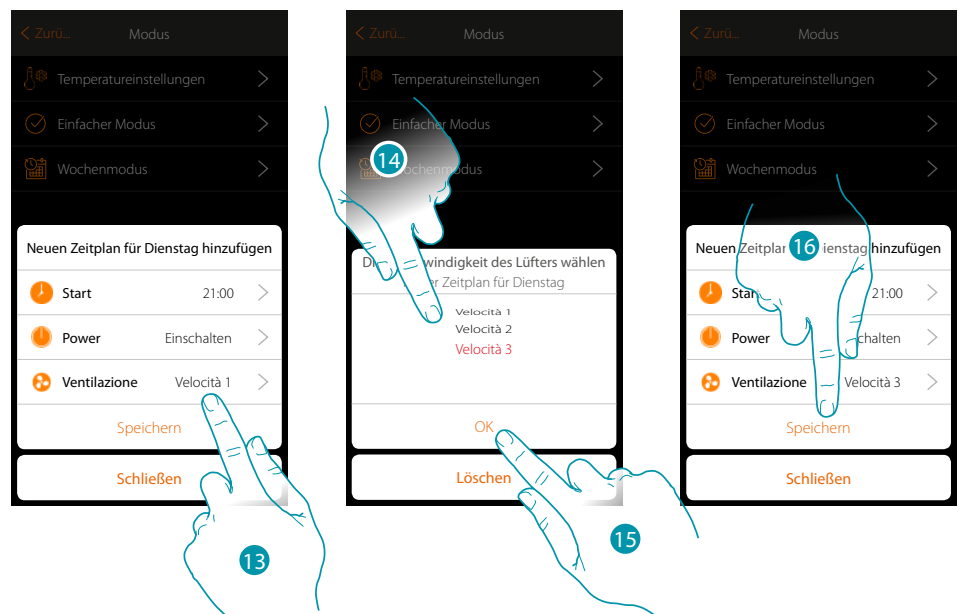
1. Berühren, um eine Programmierung hinzuzufügen
2. Geben Sie einen Programmnamen ein
3. Steuerung der Lüftergeschwindigkeit wählen
4. Berühren, um die Wochenprogrammierung vorzunehmen



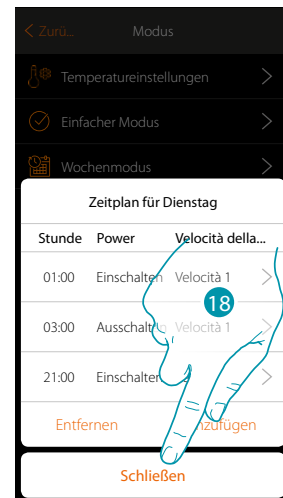
5. Wählen Sie den zu programmierenden ersten Wochentag
6. Berühren, um das Zeitfenster einzugeben
7. Berühren, um die Startzeit des ersten Zeitfensters einzugeben



8. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzugeben
9. Berühren, um zu bestätigen.
10. Berühren, um die Aktion zu wählen
11. Wählen, um die Aktion durchzuführen
12. Berühren, um zu bestätigen



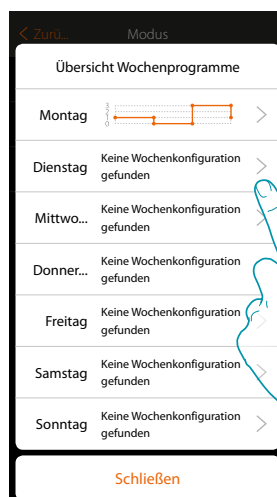
13. Berühren, um die Geschwindigkeit des Lüfters einzustellen
14. Die Geschwindigkeit des Lüfters wählen.
15. Berühren, um zu bestätigen.
16. Berühren, um zu speichern



17. Berühren, um das zweite und dritte Zeitfenster hinzuzufügen

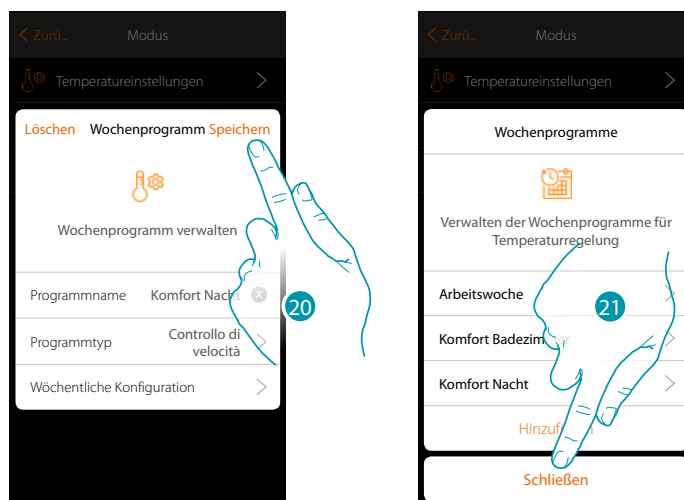
**Anmerkung:** Wenn Sie die Lüftergeschwindigkeit ändern möchten, müssen Sie neben der Eingabe der Drehzahlraten auch die Aktion (Powerfeld) eingeben.

18. Berühren, um die Programmierung des ersten Wochentags zu beenden



19. Den Vorgang für alle Tage der Wochen wiederholen

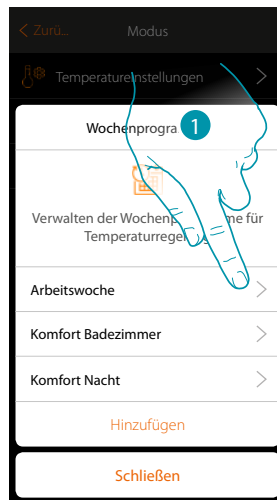
20. Berühren, um zu beenden



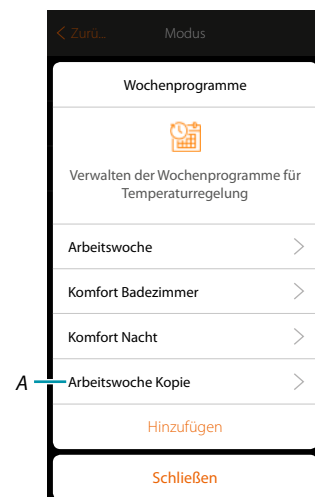
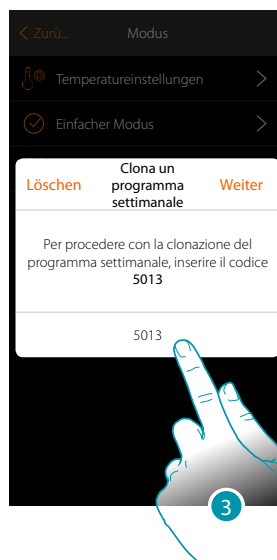
20. Berühren, um die Programmierung zu speichern

21. Nun steht das Programm zur Verfügung, um es im Bedienfeld des Thermostatobjekts zu aktivieren (siehe Benutzerhandbuch). Berühren, um zu beenden

## Ein Wochenprogramm clonen

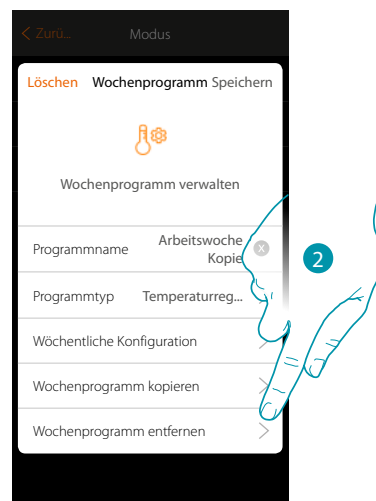
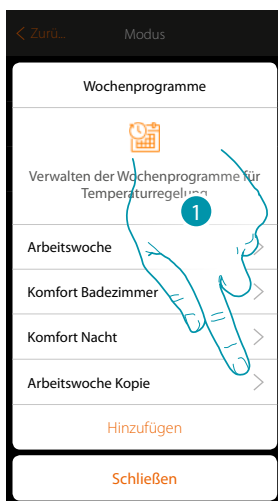


1. Berühren, um die Steuertafel des Programms abzurufen
2. Berühren, um das Programm zu clonen

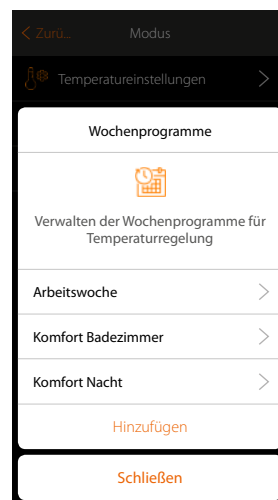
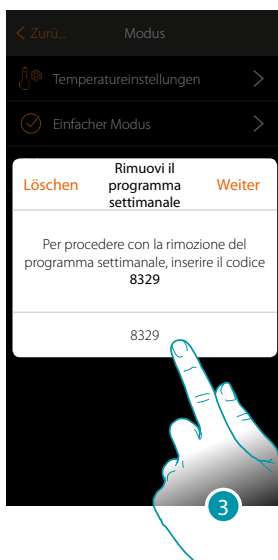


3. Den Code eingeben, um den Vorgang zu bestätigen
- A. Nun steht das geclonte Programm zur Verfügung

### Ein Wochenprogramm löschen

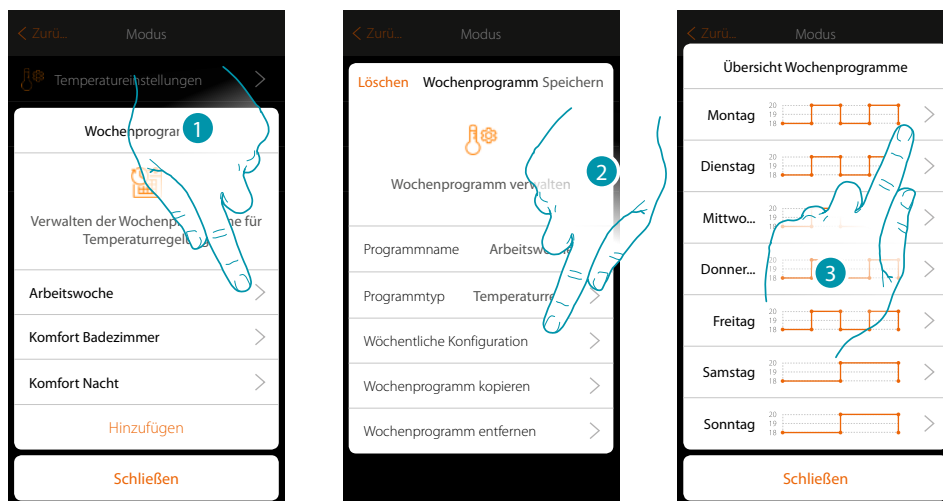


1. Berühren, um die Steuertafel des Programms abzurufen
2. Berühren, um das Programm zu löschen

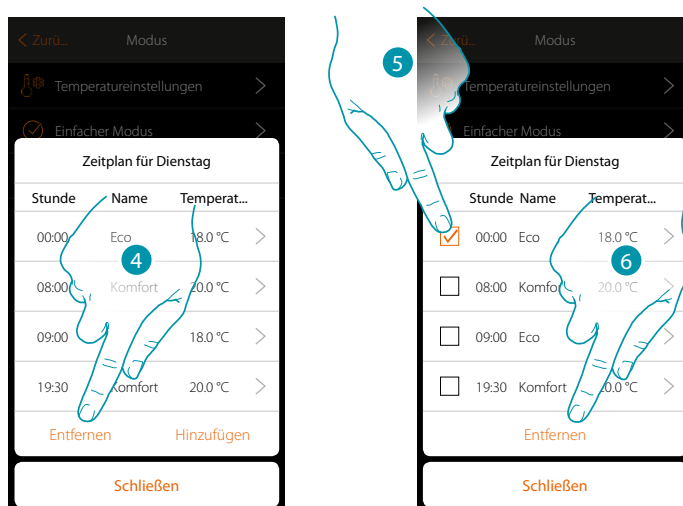


3. Den Code eingeben, um den Vorgang zu bestätigen  
Nun steht das Programm nicht mehr zur Verfügung

## Ein Zeitfenster löschen





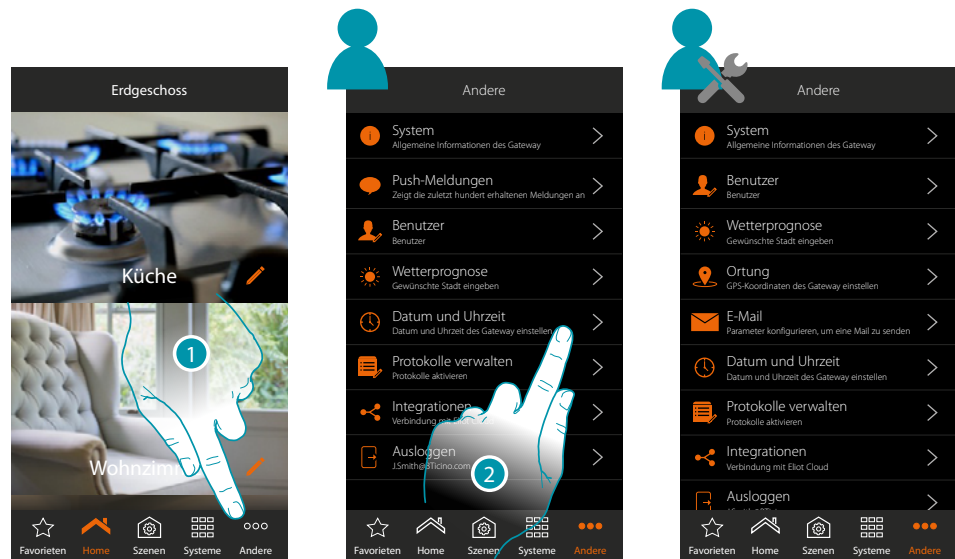
1. Das Programm berühren, für das Sie ein Zeitfenster löschen möchten.
2. Berühren, um die Konfiguration anzuzeigen
3. Den Tag berühren, für den Sie ein Zeitfenster löschen möchten



4. Berühren, um ein Zeitfenster zu löschen
5. Das zu löschende Zeitfenster wählen
6. Berühren, um zu bestätigen

## Einstellungen

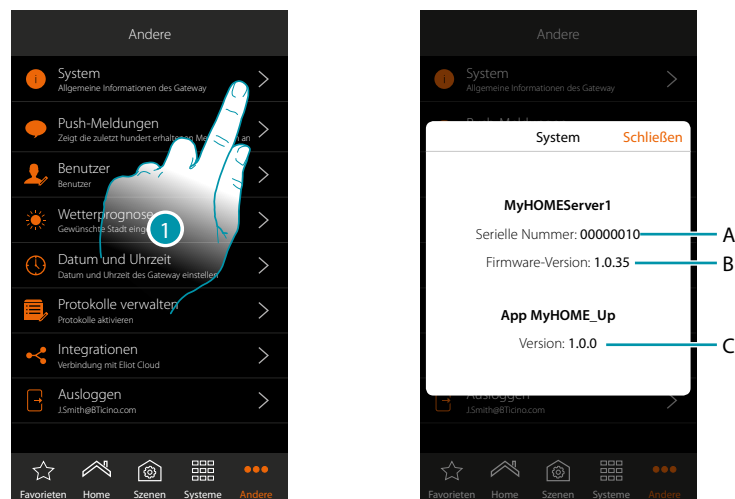
Diese Seite enthält verschiedene Funktionen, um das System besser verwalten zu können. Einige Funktionen ermöglichen je nach Zugriff als Benutzer  oder *Administrator*  unterschiedliche Funktionen.



1. Berühren, um die Seite „Sonstiges“ abzurufen und die Einstellungen ändern
2. Eine Funktion berühren, um eine Einstellung anzeigen zu lassen oder zu ändern

### System

In diesem Abschnitt können Sie einige Informationen über MyHOMEServer1 und die App anzeigen lassen.

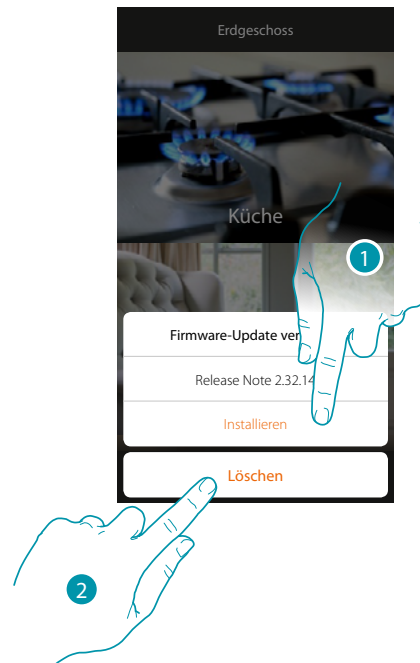


1. Berühren, um das Fenster des Systems abzurufen
- A. ID-Code MyHOMEServer1
  - B. Firmware-Version MyHOMEServer1
  - C. Version App MyHOME\_Up



### Firmware aktualisieren

Wenn für das Gerät ein Firmware-Aktualisierung verfügbar ist, wird sie automatisch heruntergeladen und auf der Homepage wird eine Meldung angezeigt, in der Sie aufgefordert werden, sie zu installieren.

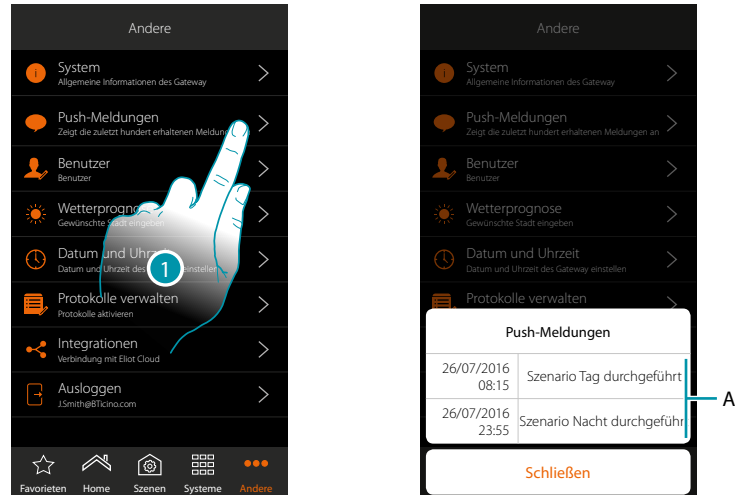


1. Berühren, um die Aktualisierung sofort zu installieren, der Vorgang wird innerhalb von 10 Minuten abgeschlossen.
2. Berühren, um die Aktualisierung zu einem späteren Zeitpunkt durchzuführen, das System führt sie selbstständig zwischen 00:00 und 04:00 Uhr des nächsten Tages durch. Der Datenverkehrsverbrauch beträgt etwa 200Mb-250Mb

**Achtung:** Während der Aktualisierung sind einige Funktionen möglicherweise nicht verfügbar

### Push-Meldungen

In dieser Seite können Sie die vom System gesendeten Push-Meldungen anzeigen lassen.



1. Berühren, um das Fenster der Meldungen abzurufen


A. Liste Push-Meldung


Wenn eine neue Meldung eintrifft, wird dies durch das Symbol der App gemeldet

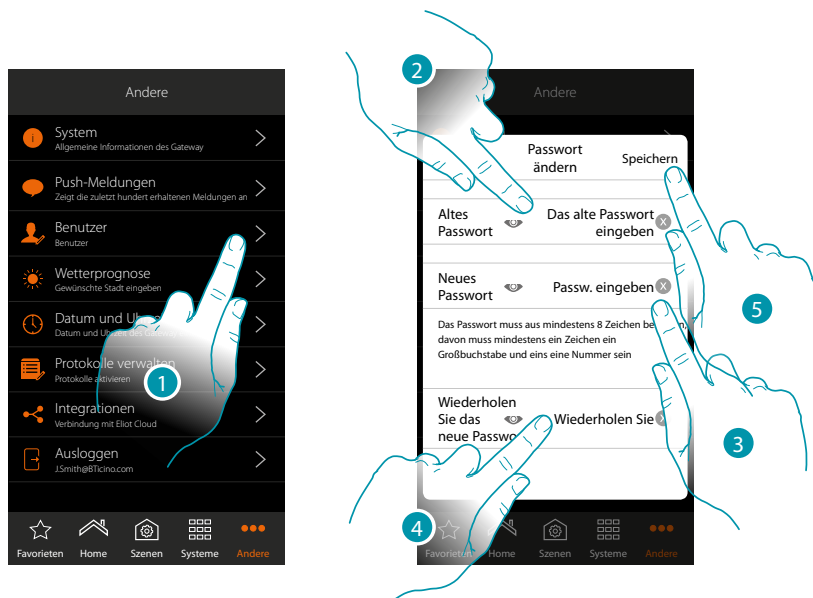


A. Hinweis auf eine Push-Meldung

## Benutzer

In dieser Seite können Sie Ihr Benutzer-Passwort ändern und *neue Benutzer erstellen/anzeigen lassen* .

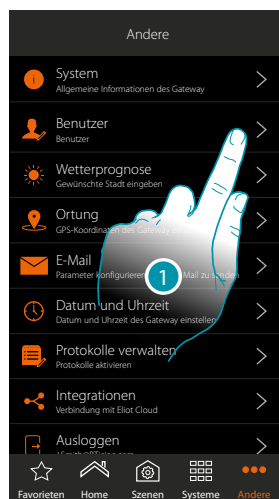
 Im Benutzermodus







1. Berühren, um das Passwort zu ändern
2. Das alte Passwort eingeben
3. Das neue Passwort eingeben, das mindestens 8 Zeichen lang sein muss und mindestens einen Großbuchstabe und eine Nummer halten muss
4. Wiederholen Sie das Passwort
5. Berühren, um zu speichern

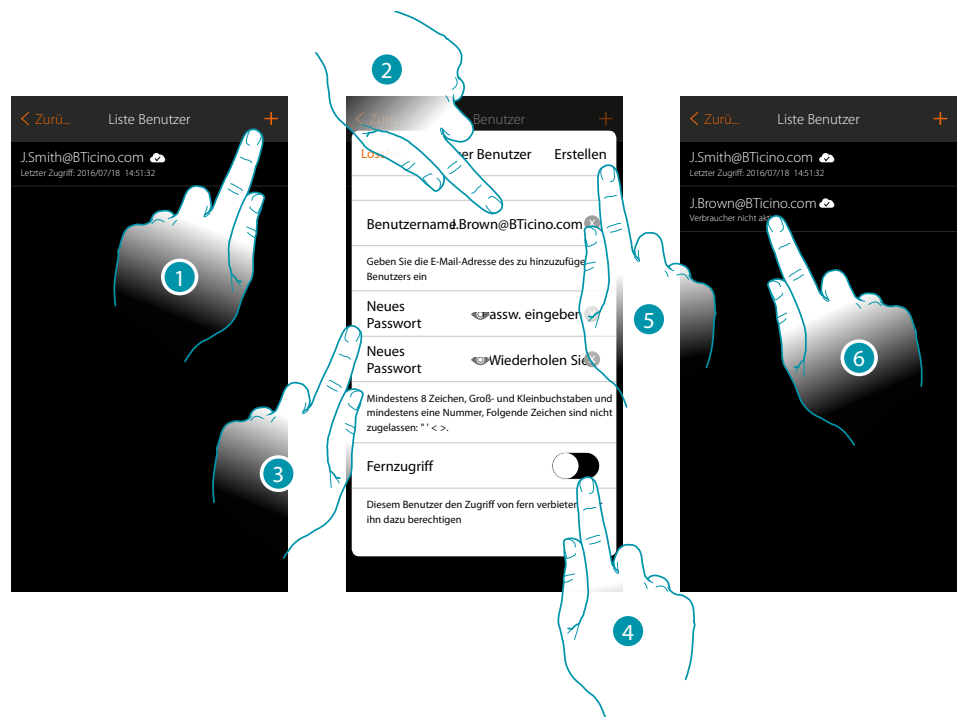
 *Im Modus Administrator*

### Benutzer herstellen




1. *Berühren, um die Benutzer zu verwalten* 
- A. *Benutzername* 
- B. *Gibt an, dass der Benutzer zum Zugriff von fern berechtigt ist* 
- C. *Zeigt das Datum und die Uhrzeit der letzten Verbindung an (wenn der Benutzer die Zugriffsprozedur befolgt hat)* 


## Einen Benutzer herstellen

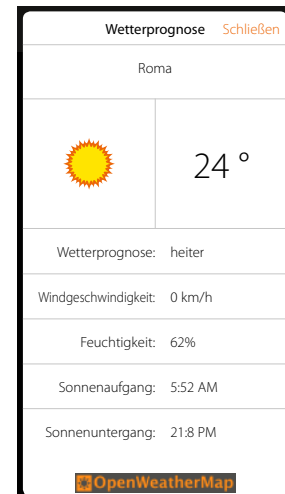
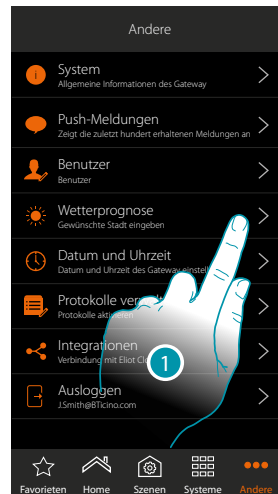


1. Berühren, um einen Benutzer zur Verwaltung der Anlage zu erstellen
2. Geben Sie die E-Mail-Adresse des zu erstellenden Benutzers ein
3. Geben Sie das Passwort ein, das der Benutzer bei Zugriff verwenden wird (mindestens 8 Zeichen lang sein muss und mindestens einen GROSSBUCHSTABE und eine Nummer halten muss, Bsp. gfrtBI9o)
4. Berühren, um den Benutzer für den Zugriff von fern zu berechtigen, damit er die Anlage auch über ein anderes Netz als das WiFi-Netz von MyHOMEServer1 zu steuern
5. Berühren, um zu bestätigen.
6. Teilen Sie dem Benutzer das Login und das Passwort mit. Bis jetzt wurde der Benutzer erstellt, hat aber noch nie eine Verbindung hergestellt und ist daher deaktiviert.

## Wetterprognose

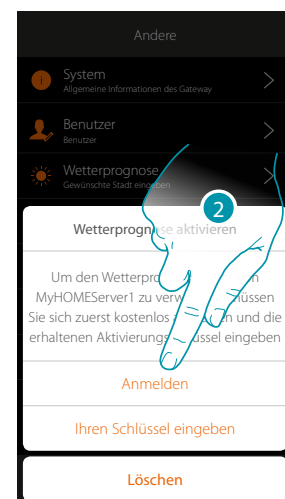
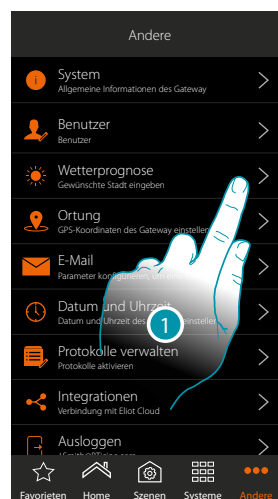
In dieser Seite können Sie die Daten der Wetterprognose anzeigen lassen, *den Dienst von Meteo Online aktivieren und die gewünschte Stadt eingeben* .


 Im Benutzermodus



1. Berühren, um die Seite abzurufen
2. Sie können die verschiedenen Daten und Wetterprognosen für die vom Administrator eingestellte Stadt **nach Aktivierung des Diensts** anzeigen lassen.

 Im Modus Administrator

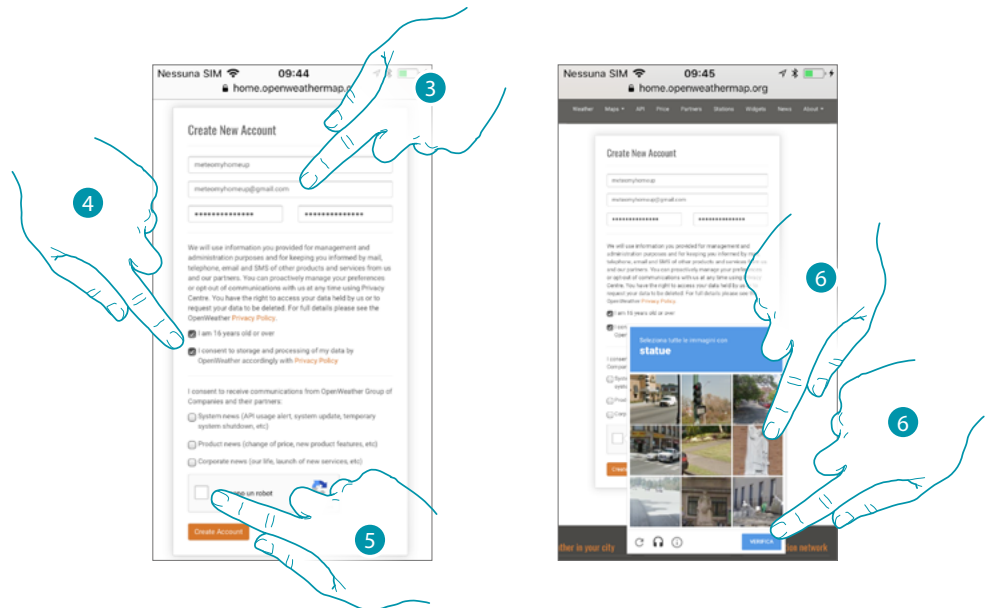








1. Berühren, um die Seite abzurufen 

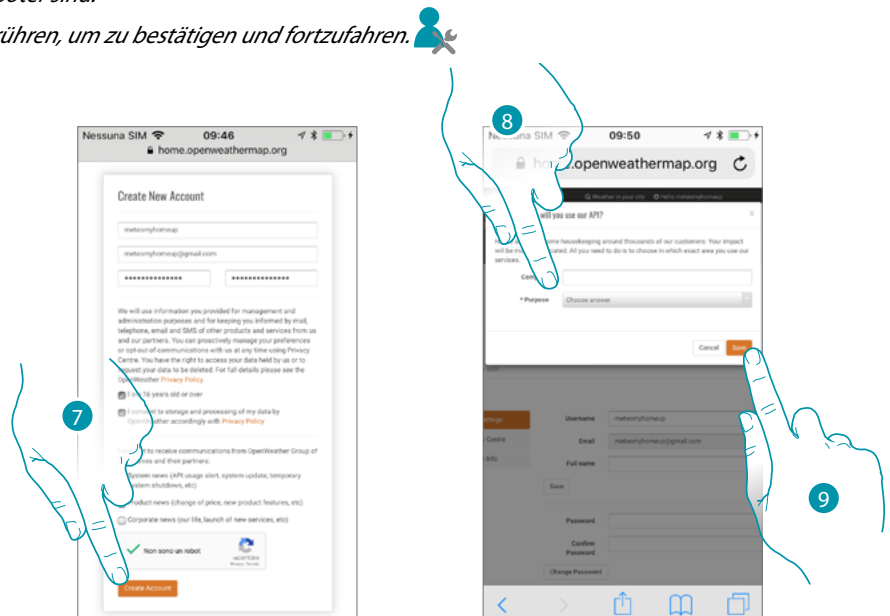
*Wenn Sie sich noch nicht kostenlos für den Wetterprognose-Dienst angemeldet haben, wird ein Fenster angezeigt, durch das Sie sich mit der Website des Wetterprognose-Dienstes verbinden und sich dort anmelden können.*

*Wenn Sie sich schon angemeldet haben, gehen Sie bitte auf Punkt 12 über*

2. Berühren, um die Anmeldung vorzunehmen 

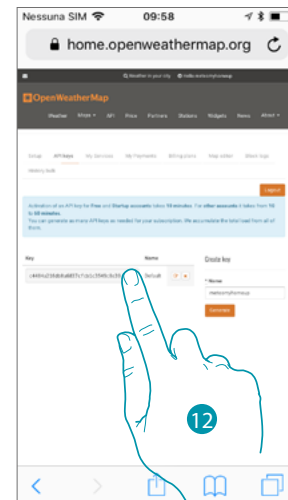
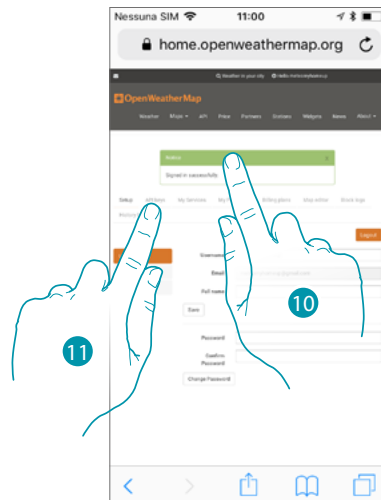





3. *In das Anmeldeformular einen Benutzernamen, Ihre E-Mail-Adresse und ein Passwort eingeben* 
  4. *Berühren, um:*
    - zu erklären, dass Sie 16 Jahr alt oder älter sind; 
    - die Gebrauchsbedingungen zu akzeptieren; 
    - anzugeben, ob Sie Aktualisierungen per E-Mail erhalten möchten 
  5. *Bestätigen Sie, dass Sie kein Roboter sind* 
  6. *Das reCAPTCHA® System fordert Sie auf, eine Lösung zu finden, um sicherzustellen, dass Sie kein Roboter sind.*
- Berühren, um zu bestätigen und fortzufahren.* 

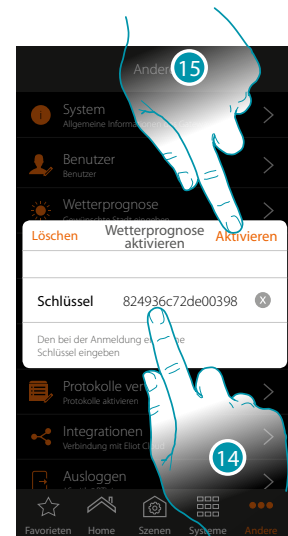
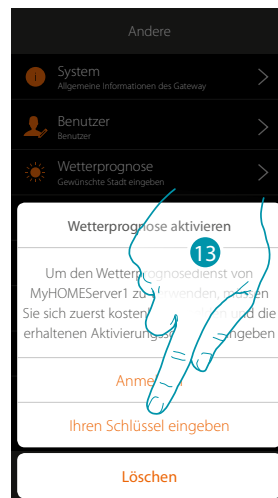





7. *Berühren, um ein Konto zu erstellen* 
8. *Wenn Sie den Service für die kommerzielle Zwecke nutzen, geben Sie den Namen der Aktivität ein und wählen Sie den Typ aus dem Dropdown-Menü aus.* 
9. *Bestätigen, um zu speichern.* 

**Anmerkung:** Die oben beschriebene Operation ist optional

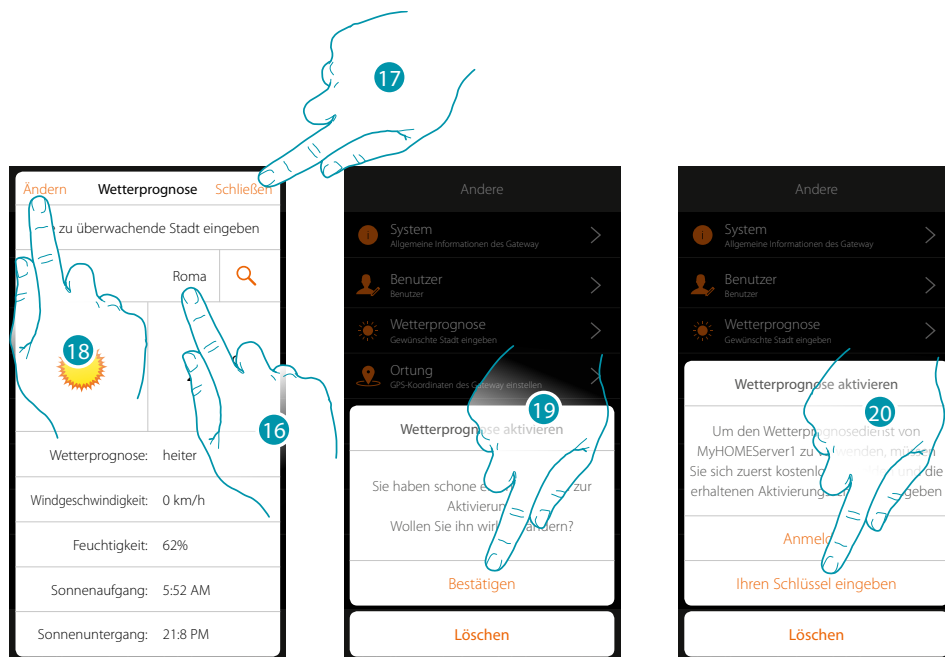







- 10. Den Namen eines Kontakts, eine Mail und einen Namen für das Projekt MyHOME\_U eingeben 
- 11. Berühren, um den Anmeldeschlüssel zu verlangen und die Funktion Wetterprognose zu aktivieren 
- 12. Der Anmeldeschlüssel wurde generiert. Notieren Sie sich diesen und bewahren Sie ihn auf 



- 13. Berühren, um den erhaltenen Schlüssel einzufügen 
- 14. Den Schlüssel eingeben 
- 15. Berühren, um den Dienst zu aktivieren. 

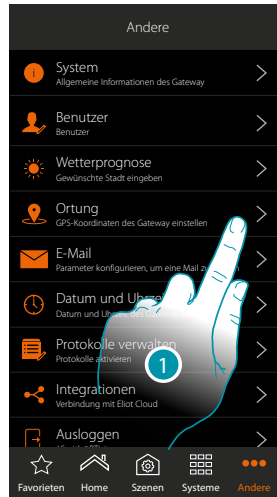




16. Geben Sie die gewünschte Stadt ein 
17. Auf Schließen drücken, um den Vorgang zu bestätigen oder 
18. Berühren, wenn Sie den Schlüssel wechseln möchten 
19. Berühren, um zu bestätigen 
20. Geben Sie den neuen Schlüssel ein 

### **Ortung**

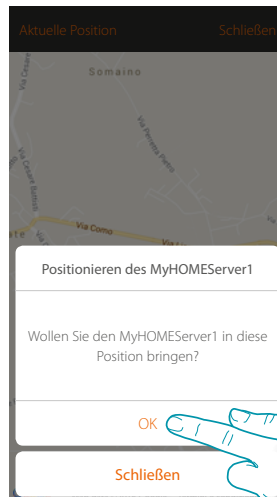
In dieser Seite können Sie die geographische Position des MyHOMEServer1 eingeben und dazu verwenden, um ein Szenario nach Ihrer **Position** zum MyHOMEServer1 zu aktivieren



1. *Berühren, um die Seite abzurufen*

Falls der angezeigte Abstand nicht der realen Position des MyHOMEServer1 entspricht, nähern Sie sich dem Server und:

2. *Berühren, um die Prozedur zu starten*

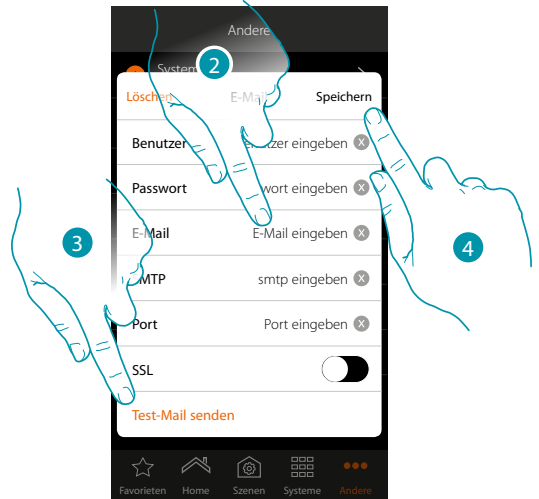


3. *Berühren, um den Server in dieser Position zu orten*

**Achtung:** Die Ortung erst vornehmen, wenn Sie sich in der Nähe des MyHOMEServer1 befinden



In dieser Seite können Sie die Parameter zur Konfiguration des Mail-Kontos einstellen, von die die Meldungen betreffend die Durchführung eines Szenario per Mail gesendet werden (siehe Sondergegenstand [Mail senden](#)).

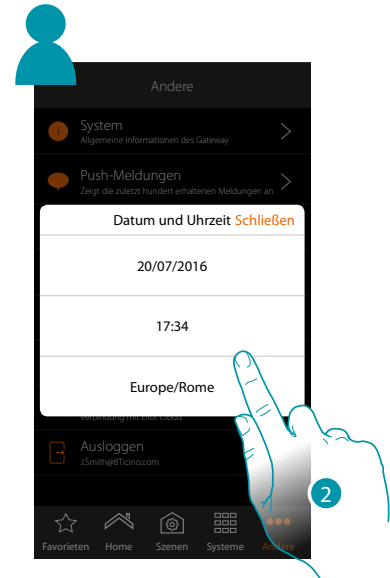


1. Berühren, um die Seite abzurufen
2. Die Parameter des Kontos der elektronischen Post eingeben, die zur Sendung der Mails verwendet werden soll
3. Berühren, um einen Sendeversuch zu starten und die Richtigkeit der eingegebenen Daten zu kontrollieren
4. Berühren, um die Konfiguration zu speichern

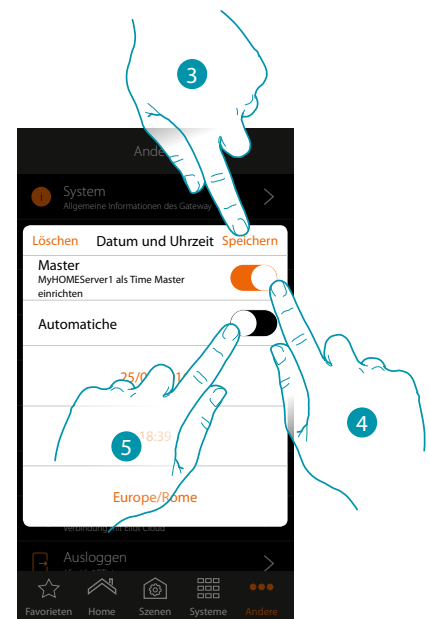
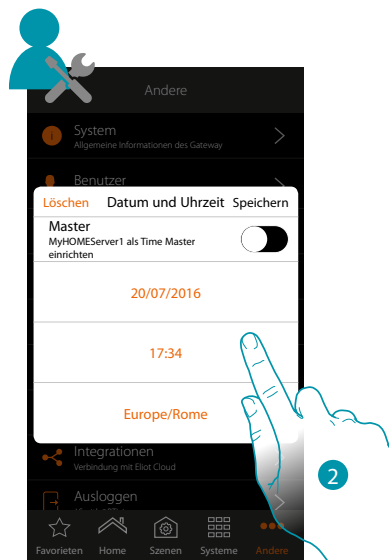
**Anmerkung:** im Inneren der Einstellung für Zugriff und Sicherheit Ihres neuen Kontos, müssen Sie noch die Option zur automatischen Sendung der Mails aktivieren. (Zum Beispiel heißt die Funktion bei Gmail „Wenig sicher App zulassen: ON“).

### Datum und Uhrzeit

In dieser Seite können Sie das vom *Administrator* eingestellte Datum und die Uhrzeit anzeigen lassen.



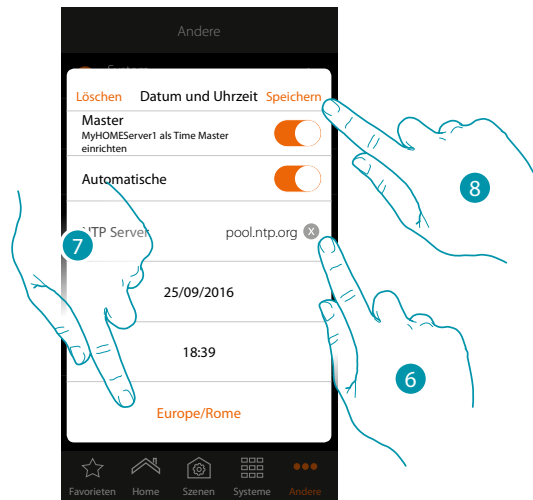
1. Berühren, um die Seite abzurufen
2. Das eingestellte Datum und die Uhrzeit anzeigen




2. *Geben Sie das Datum, die Uhrzeit und die Zeitzone von Hand ein*
3. *Berühren, um die Einstellung zu speichern*
4. *Berühren, um die zuvor eingegebenen Parameter als Bezugsparameter für alle Vorrichtungen einzustellen*


Durch Aktivieren der Funktion *Master*, aktualisiert MyHOMEServer1 automatisch alle Vorrichtungen der Anlage. Die können zudem das Datum und die Uhrzeit automatisch über einen NTP-Server aktualisieren lassen. Das Network Time Protocol (abgekürzt NTP) ist ein Protokoll zur automatischen Synchronisierung der Uhren über Internet.

5. *Berühren, um Datum und Uhrzeit automatisch einzustellen*



6. Ggf. einen anderen NTP-Server als der Default-Server eingeben 

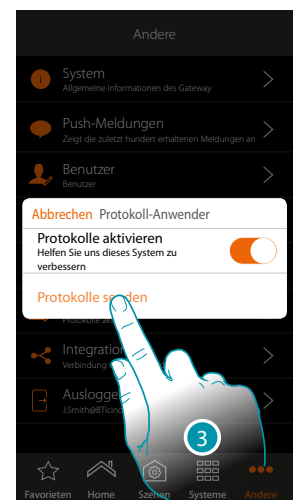
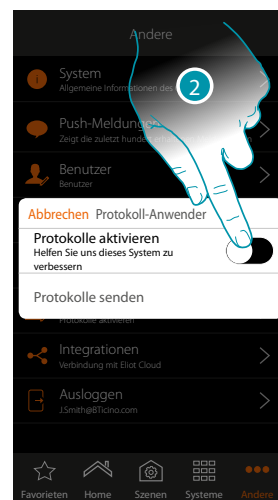
**Anmerkung:** Einige ISP (Internet Service Provider) verwenden andere NTP als der Default-Server.

7. Wählen Sie die Zeitzone 

8. Berühren, um die Einstellung zu speichern 

### Log verwalten

In diesem Fenster können Sie dem Kundendienst ein Problem melden

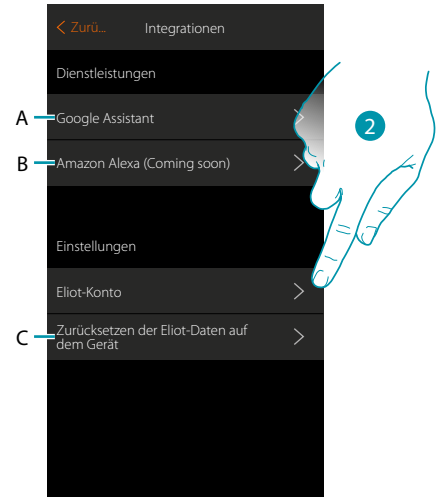
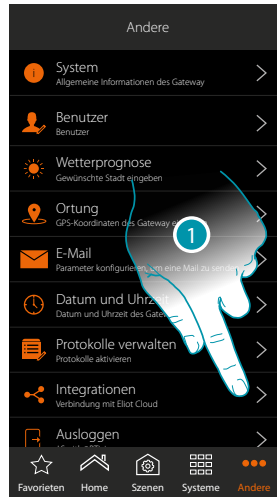


1. Berühren, um die Seite abzurufen
2. Berühren, um die Möglichkeit eine Nachricht an den Kundendienst zu schicken, zu aktivieren/deaktivieren
3. Wenn aktiviert, berühren, um eine Nachricht an den Kundendienst zu schicken

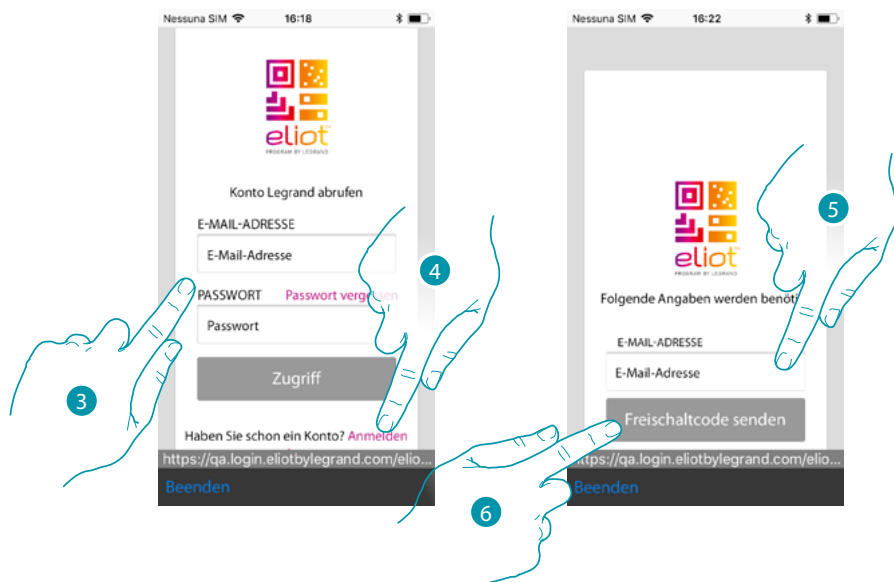
**Anmerkung:** Sie werden keine direkte Antwort erhalten, doch wird Ihre Meldung von den Entwicklern zur Verbesserung der Dienstleistung verwendet.

### **Integrationen**

In diesem Abschnitt können Sie Ihr Legrand-Konto für die Verwaltung von Anwendungen von Drittanbietern aktivieren (**oder erstellen**); Sie können auch die Seite öffnen, auf der Sie Google Home®- und Amazon Alexa®-Anwendungen aus dem Handel herunterladen und Ihr Konto deaktivieren können.

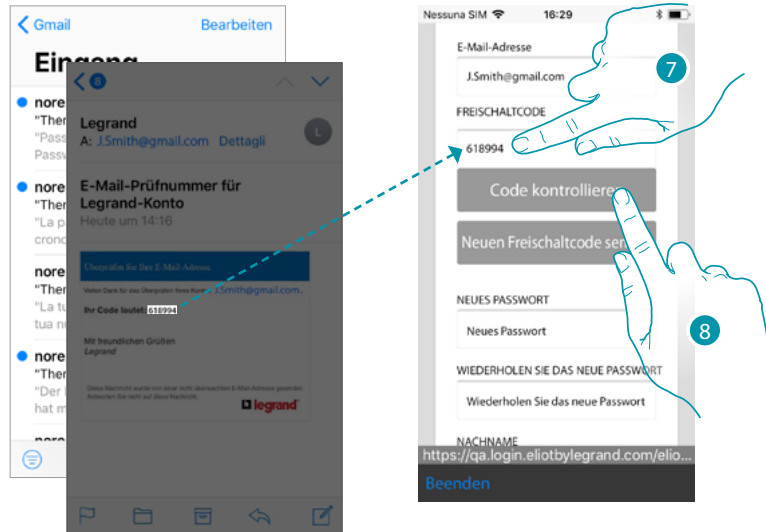



1. *Berühren, um die Seite abzurufen*
- A. *Öffnet die Seite, auf der Sie die Google Home® App aus den Geschäften herunterladen können*
- B. *Öffnet die Seite, auf der Sie die Amazon Alexa® App aus dem Handel herunterladen können*
- C. *Konto Legrand deaktivieren*
2. *Berühren, um Zugriff zu bekommen und die Verwaltung Ihres Systems MyHOME\_Up durch Apps von Drittanbietern zu aktivieren*




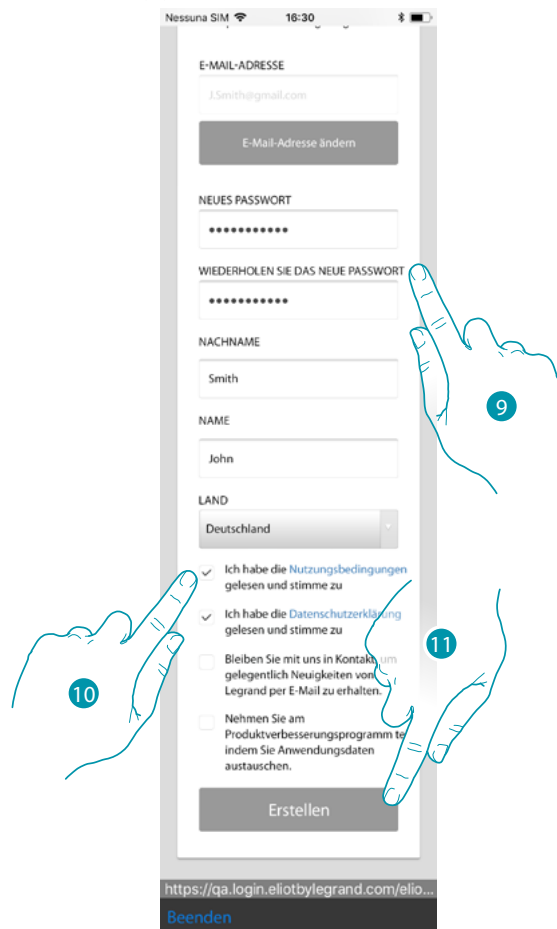
3. *Geben Sie die Zugangsdaten Ihres Eliot Kontos ein und fahren Sie mit Punkt 12 weiter Oder erstellen Sie ein Konto*
4. *Berühren, um sich anzumelden und ein Konto zu erstellen*
5. *Geben Sie die E-Mail-Adresse ein, an die das System einen Bestätigungscode senden soll*
6. *Berühren, um den Versand des Bestätigungscode zu akzeptieren*

Nach der Bestätigung sendet das System die Daten (Bestätigungscode) an die E-Mail-Adresse, die Sie bei der Registrierung angegeben haben, um den Registrierungsprozess fortzusetzen.




7. Geben Sie den Bestätigungscode ein, der Ihnen per E-Mail zugesandt wurde 

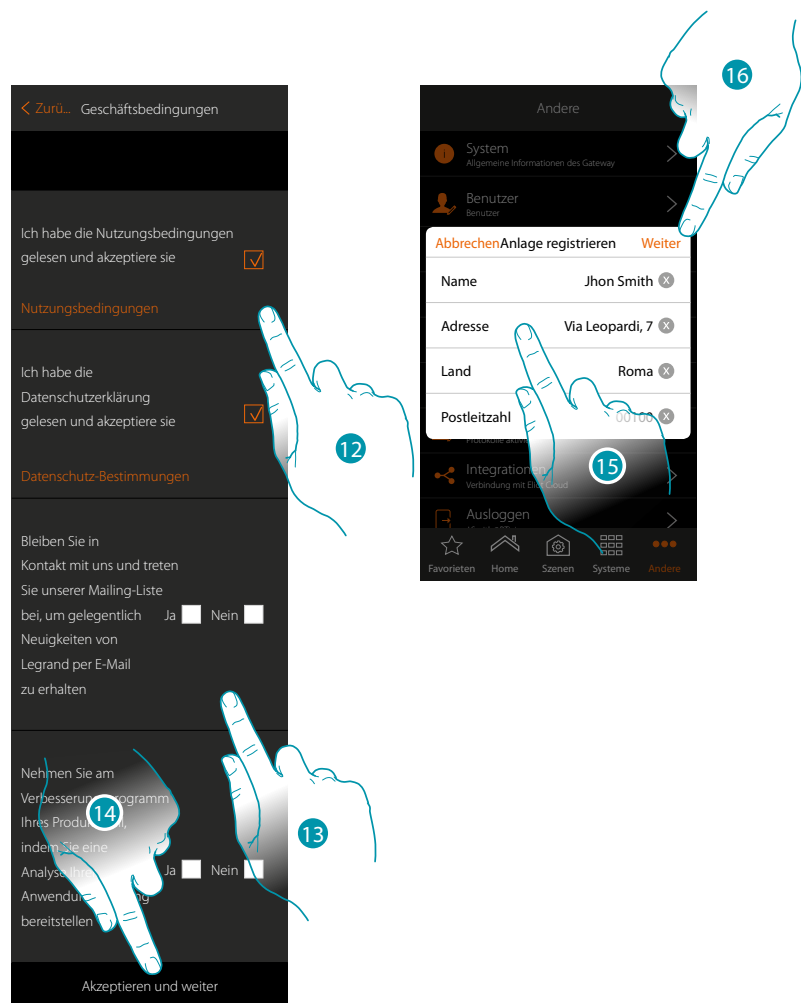
8. Berühren, um zu bestätigen 








9. Geben Sie das Passwort ein und füllen Sie die Felder mit Ihren Daten aus 

10. Abhaken, um die Gebrauchsbedingungen zu akzeptieren, die im verbundenen Text aufgeführt sind (obligatorisch) 

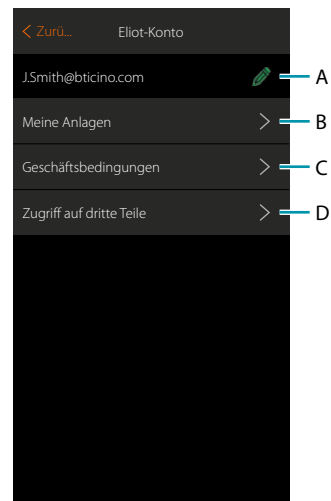
11. Berühren, um ein Konto zu erstellen 



12. *Abhaken, um die Geschäftsbedingungen zu akzeptieren, die im verbundenen Text aufgeführt sind (obligatorisch)* 
13. *Aktivieren Sie Ja/Nein, wenn Sie gelegentlich Neuigkeiten von Legrand per E-Mail erhalten möchten und am Produktverbesserungsprogramm teilnehmen möchten, indem Sie Anwendungsdaten austauschen* 
14. *Berühren, um ein Konto zu erstellen* 
15. *Geben Sie die Daten Ihrer Anlage ein* 
16. *Berühren, um fortzufahren* 



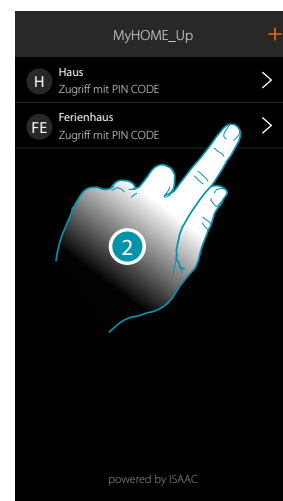
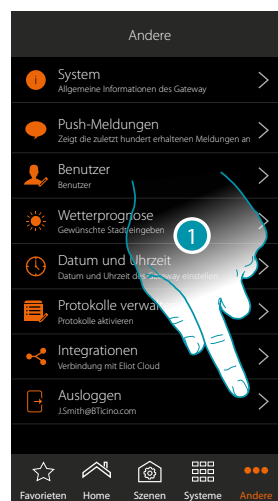
In diesem Abschnitt können Sie einige Daten des Kontos anzeigen oder ändern.



- A. Die Daten Ihres Kontos ändern
- B. Die Liste der Anlagen anzeigen
- C. Die Nutzungsbedingungen ändern
- D. Die Liste der mit Ihrem Konto verbundenen Anwendungen anzeigen und ggf. Ihre Zustimmung für den Zugriff auf die Daten Ihrer Anlage widerrufen.

## **Berühren, um die Einstellung zu speichern**

Mit dieser Funktion können Sie sich aus Ihrem Konto ausloggen.

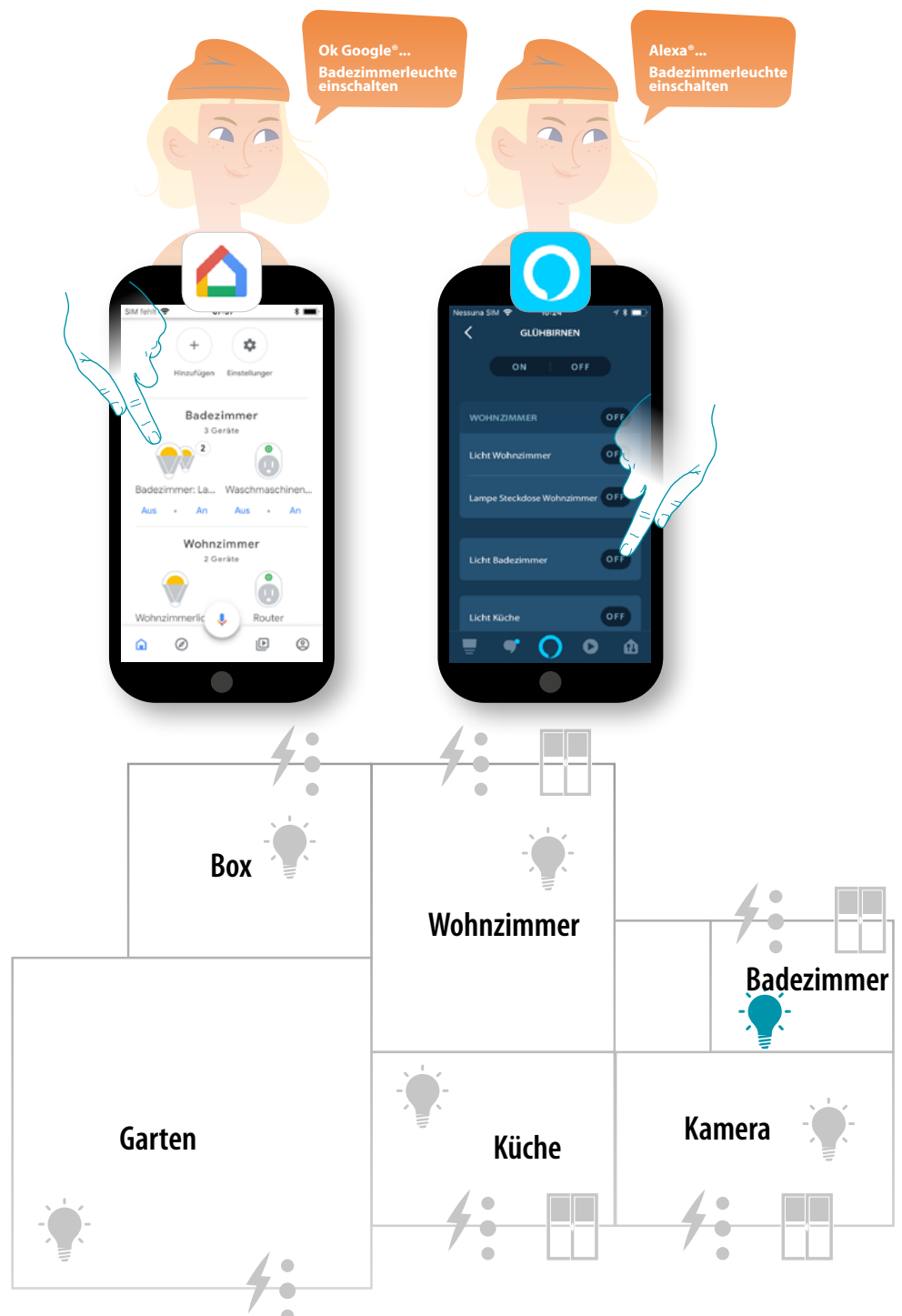


1. Berühren, um sich auszuloggen
2. Sie sind ausgeloggt. Berühren, um sich wieder einzuloggen

## Die Funktionalität Ihres MyHOME\_Up-Systems mit Anwendungen von Drittanbietern verwalten

Die Integration von Drittanbietern ermöglicht es Ihnen, Sprachbefehle über die bereits zahlreichen Funktionen Ihres Systems MyHOME\_Up hinaus zu nutzen:

- Sie können Ihr Haus steuern, indem Sie zusätzliche Szenarien erstellen und Geräte von Drittanbietern dank der Google Home®-Kompatibilität steuern;
- Mit Google Assistance® können Sie auch Geräte und Szenarien mit Sprachbefehlen steuern.



### Das System MyHOME\_Up mit Google Home® steuern

Dank der Integration mit Drittanbietern können Sie Ihr System MyHOME\_Up auch über die Google Home® App steuern.

Mit der Google Home® App können Sie Ihrem Systems MyHOME\_Up Funktionen hinzufügen.

- Sie können auch Geräte und Szenarien mit Sprachbefehlen über [den Google Assistant® Sprachassistenten](#) aktivieren

**Anmerkung:** Um das System MyHOME\_Up von Google Home® aus und über den Google Assistant® Sprachassistenten zu steuern, benötigen Sie ein Legrand-Konto.

Wenn Sie noch kein Konto benutzen, [erstellen Sie eines entsprechend der Prozedur ein](#).

**Anmerkung:** In diesem Handbuch wird die Vorgehensweise bei der Verbindung mit dem System MyHOME\_Up und einigen Funktionen von Google Home® beschrieben. Um sie alle zu kennen, siehe Handbuch Google®.

**Anmerkung:** Die Zuordnung des Systems MyHOME\_Up zur Google Home® App, ist ratsam, nachdem das System MyHOME\_Up über die MyHOME\_Up -App richtig konfiguriert wurde, so dass automatisch alle bereits angepassten Namen geordnet werden.

Wenn Sie den Namen eines Geräts/Zimmers in der MyHOME\_Up -App ändern, wird er automatisch in der Google Home®-App aktualisiert.

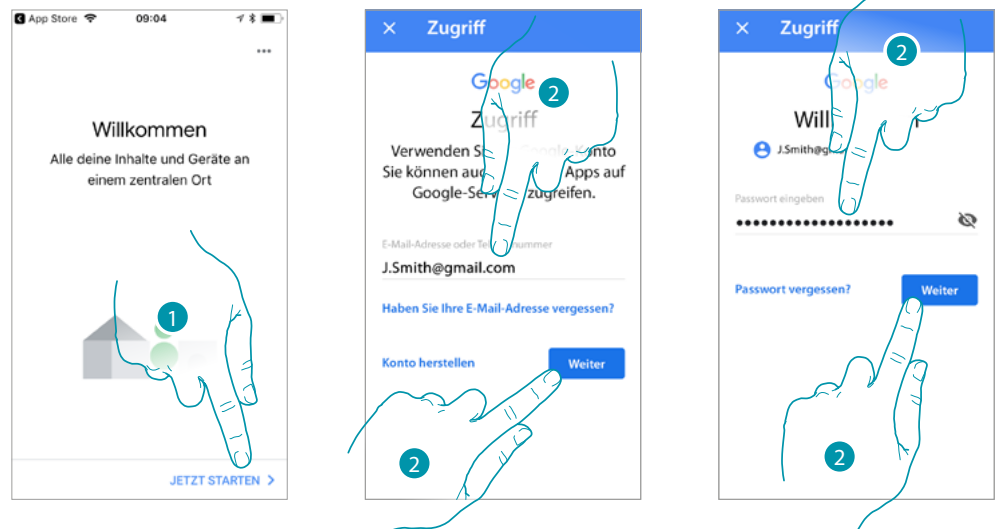
Geschieht dies nicht automatisch, müssen Sie zur Neuordnung der Namen den Sprachbefehl „Geräte synchronisieren“ senden oder das MyHOME\_Up -Objekt trennen und dann den Zuordnungsvorgang wiederholen oder sogar den Namen manuell in Google Home® ändern

**Anmerkung:** Die angezeigten Funktionen sind nur als Beispiel aufgeführt und könnten in Ihrem Land möglicherweise nicht verfügbar sein.

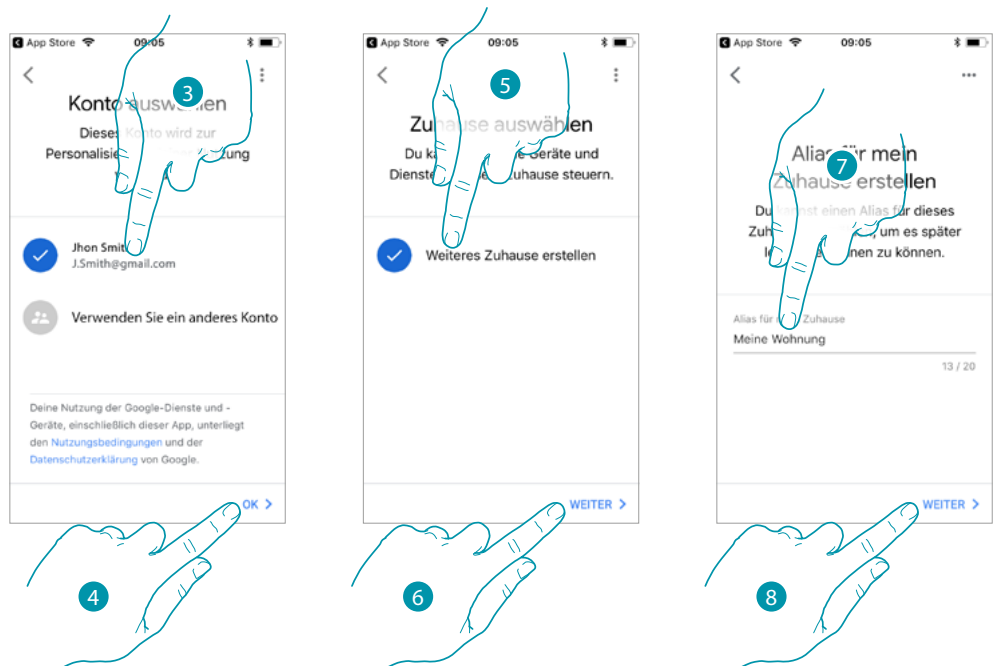
Diese Funktionen können bei späteren Aktualisierungen hinzugefügt oder geändert werden.

Bitte beziehen Sie sich auf die Google-Unterlagen.

### Das Systems MyHOME\_Up der App Google Home® zuordnen

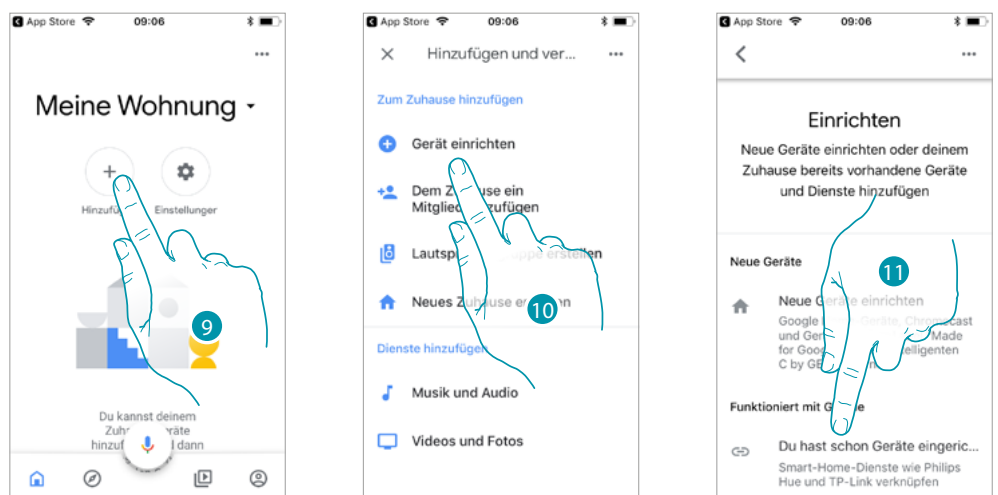


1. Berühren, um die Prozedur zu starten
2. Geben Sie die Zugangsdaten Ihres Kontos Google (R) ein. Berühren, um zu bestätigen

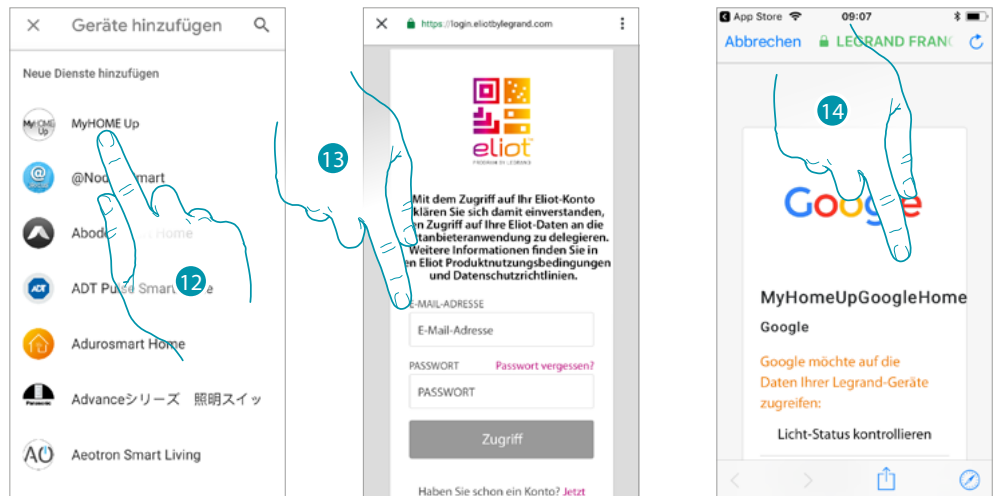


3. Berühren, um das zu verwendende Konto zu bestätigen
4. Berühren, um fortzufahren
5. Berühren, um ein Google Home (R)-Haus zu erstellen
6. Berühren, um fortzufahren
7. Dem Google Home®-Haus einen Namen zuordnen
8. Berühren, um fortzufahren

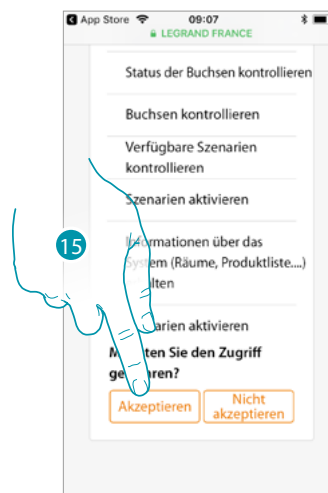
Nun ist das Google Home(R)-Haus erstellt.



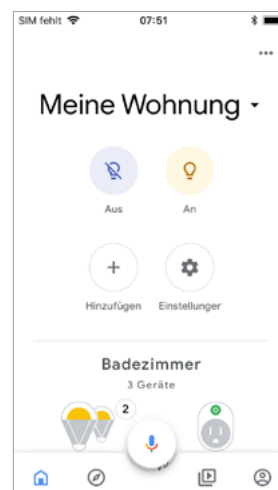
9. Berühren, um dem Haus, den kompatiblen MyHOME\_Up -Gegenstand hinzuzufügen
10. Berühren, um eine Vorrichtung, z.B. den Gegenstand MyHOME\_Up , hinzuzufügen
11. Berühren, um den Gegenstand MyHOME\_Up zu verbinden, indem Sie ihn aus der Liste der mit Goggle Home(R) kompatiblen Smart Home-Dienste wählen



12. Suchen Sie den Menüpunkt „MyHOME\_Up“ und berühren Sie ihn
13. Greifen Sie auf Ihr Legrand-Konto zu, indem Sie die [bei der Registrierung erstellten Zugangsdaten](#) eingeben
14. Rollen Sie die Seite ab

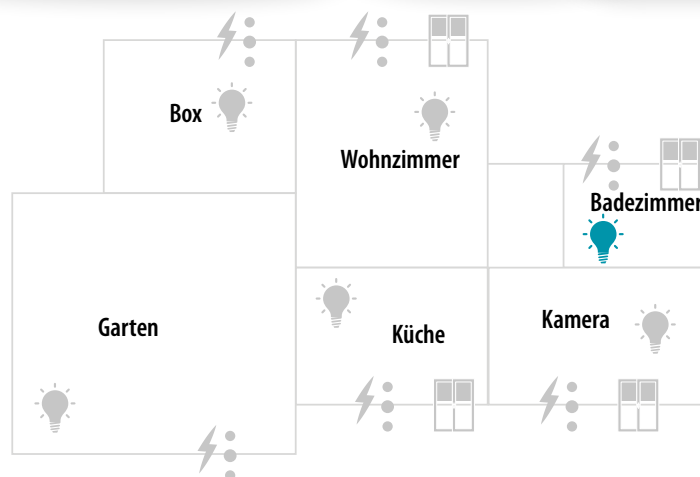
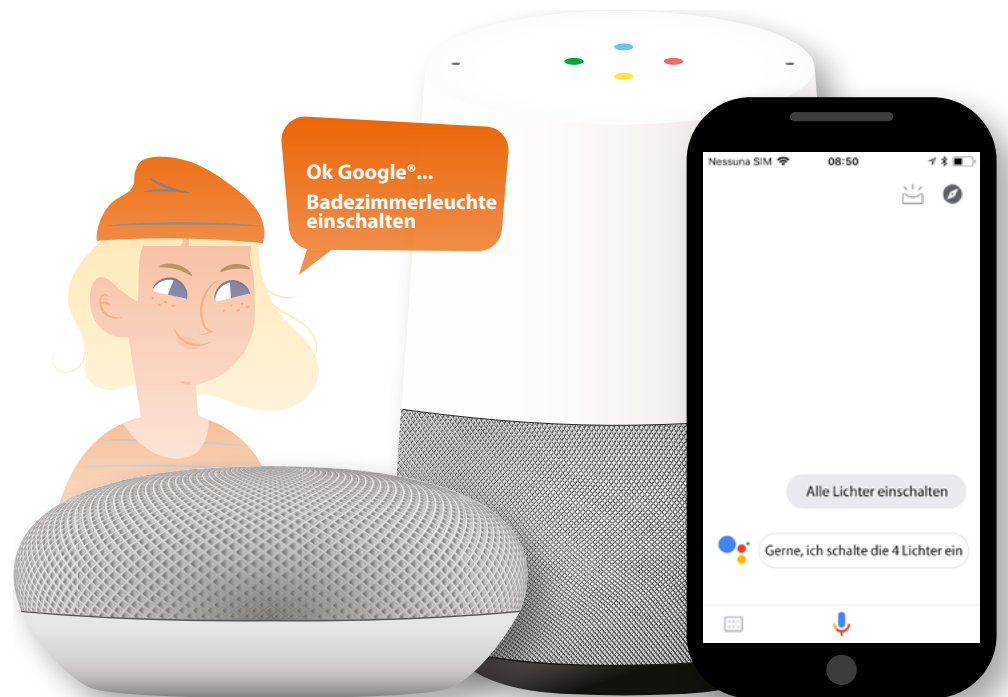


15. Berühren, um Google Home® Zugriff auf Ihr System MyHOME\_Up zu gewähren  
Auf der Homepage der Google Home®-App können Sie die raumbezogenen Geräte in Ihrer Wohnung sicher steuern.  
Um alle Funktionen im Detail zu kennen, lesen Sie bitte die Google®-Dokumentation.



## Sprachassistent Google Assistant®

In nur wenigen Schritten können Sie Sprachbefehle über die Google Assistant® App, Google Home® oder Google Home mini® senden.



## Das System MyHOME\_Up mit Amazon Alexa® steuern

Dank der Integration mit Drittanbietern können Sie Ihr System MyHOME\_Up auch über die Amazon Alexa® App steuern.

Mit der Amazon Alexa® App können Sie Ihrem Systems MyHOME\_Up Funktionen hinzufügen.

- Sie können auch Geräte und Szenarien mit Sprachbefehlen über den Alexa® Sprachassistenten aktivieren;
- Sie können Gruppen und Routinen anlegen;

**Anmerkung:** um das System MyHOME\_Up von Amazon Alexa® aus und über den Alexa® Sprachassistenten zu steuern, benötigen Sie ein Legrand-Konto.

Wenn Sie noch kein Konto benutzen, erstellen Sie [eines entsprechend der Prozedur](#).

**Anmerkung:** In diesem Handbuch wird die Vorgehensweise bei der Verbindung mit dem System MyHOME\_Up und einigen Funktionen von Amazon Alexa® beschrieben. Um sie alle zu kennen, siehe Handbuch Amazon Alexa®

**Anmerkung:** Die Zuordnung des Systems MyHOME\_Up zur Amazon Alexa® App, ist ratsam, nachdem das System MyHOME\_Up über die MyHOME\_Up -App richtig konfiguriert wurde, so dass automatisch alle bereits angepassten Namen geordnet werden.

Wenn Sie einen Gerätenamen auf dem MyHOME\_Up-System innerhalb der Amazon Alexa® App ändern, wird er nicht aktualisiert.

Um die Gerätenamen neu auszurichten, müssen Sie den Skill deaktivieren und dann den Aktivierungsvorgang für Smart House Fertigkeiten wiederholen.

**Anmerkung:** Bevor Sie mit der Konfiguration der Amazon Alexa® App beginnen, sollten Sie ein Amazon Echo® konfigurieren

**Anmerkung:** Die angezeigten Funktionen sind nur als Beispiel aufgeführt und könnten in Ihrem Land möglicherweise nicht verfügbar sein.

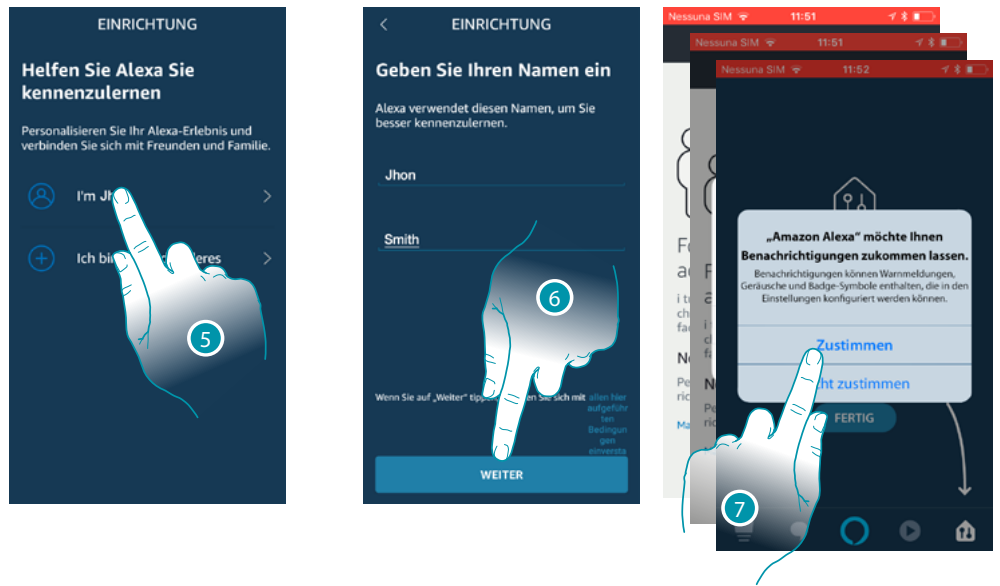
Diese Funktionen können bei späteren Aktualisierungen hinzugefügt oder geändert werden.

Bitte beziehen Sie sich auf die Amazon®-Unterlagen.

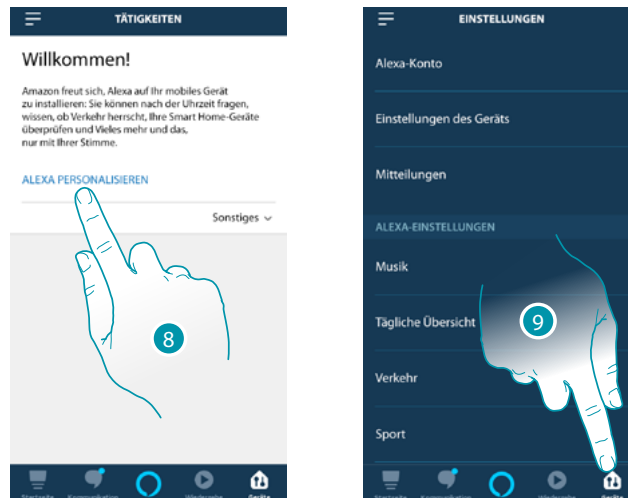
## Eine Smart-Anlage der App Amazon Alexa® zuordnen



1. Geben Sie die Zugangsdaten Ihres Kontos Amazon(R) ein
2. Berühren, um den Zugriff zu erhalten
3. Berühren, um die Bedingungen zu bestätigen und fortzufahren
4. Berühren, um mit der Konfiguration der Amazon Alexa® App zu beginnen

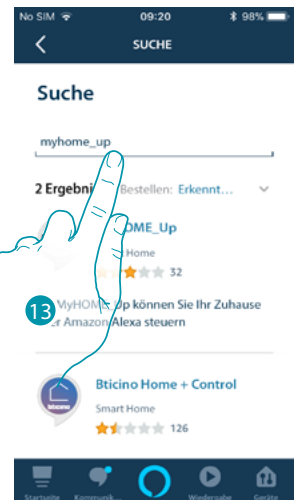
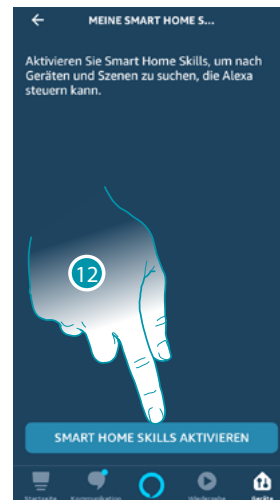


5. Berühren, um das zu verwendende Konto zu bestätigen.
6. Berühren, um fortzufahren
7. Tippen Sie hier, um Amazon Alexa® den Zugriff auf Ihre Kontakte zu ermöglichen und Ihnen Benachrichtigungen zu senden

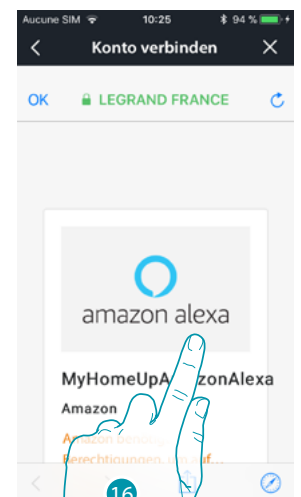
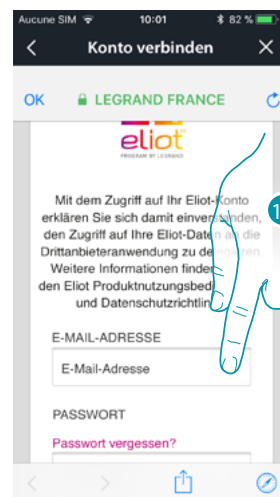


8. Berühren, um Amazon Alexa® anzupassen.
9. Berühren, um die Seite „Vorrichtungen“ abzurufen

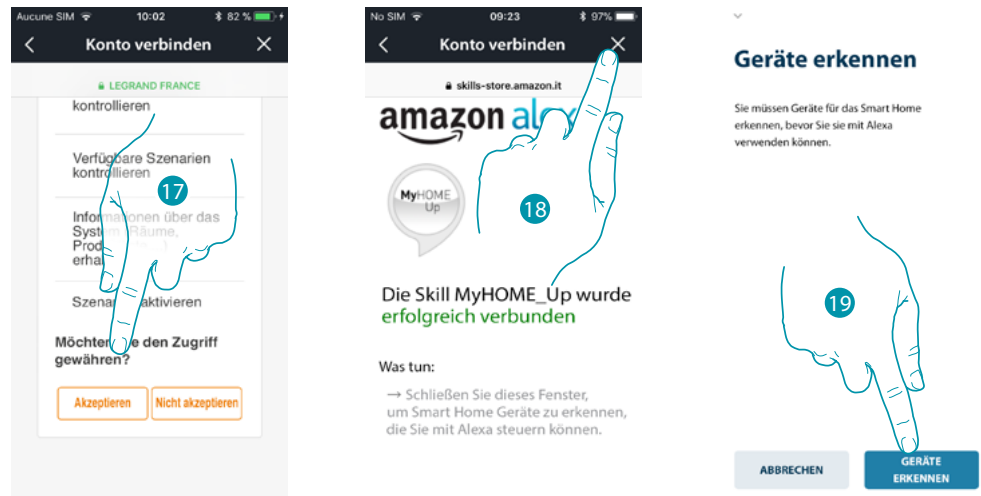




11. Berühren, um den Skill für das intelligente Haus hinzuzufügen
12. Berühren um den Skill, Z.B. System MyHOME\_Up, zu aktivieren
13. Suchen Sie den Menüpunkt „MyHOME\_Up“ und berühren Sie ihn



14. Berühren, um den soeben hinzugefügten Skill zu aktivieren
15. Greifen Sie auf Ihr Legrand-Konto zu, indem Sie die [bei der Registrierung erstellten Zugangsdaten](#) eingeben
16. Rollen Sie die Seite ab



17. Berühren, um Amazon Alexa® Zugriff auf Ihr System MyHOME\_Up zu gewähren.

18. Berühren, um zu beenden

19. Berühren, um angeschlossene Geräte des MyHOME\_Up-Systems über das Gateway zu erkennen.



20. Berühren, um die Zuordnung zum Smart-System zu beenden

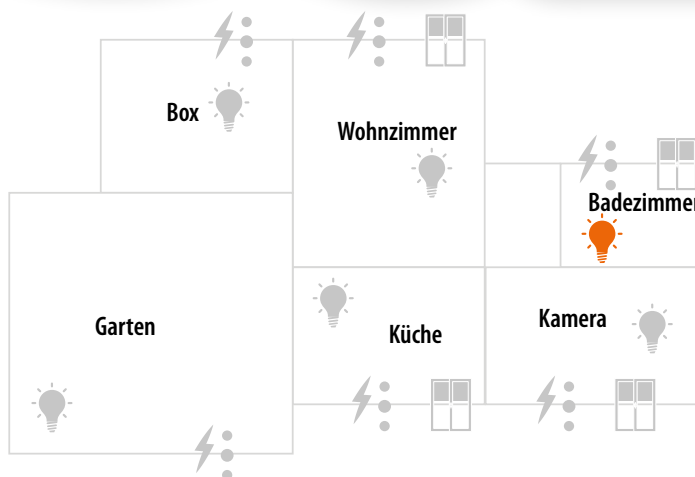
Auf der Homepage der Google Alexa®-App können Sie auf sichere Weise die Vorrichtungen Ihrer Wohnung in Gruppen aufteilen und sicher steuern.

Um alle Funktionen im Detail zu kennen, lesen Sie bitte die Amazon®-Dokumentation.



### Sprechassistent Google Alexa®

Mit nur wenigen Schritten können Sie Sprachbefehle über die Alexa® App, über Echo Amazon®, senden



Legrand SNC  
128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny  
87045 Limoges Cedex - France  
[www.legrand.com](http://www.legrand.com)

BTicino SpA  
Viale Borri, 231  
21100 Varese  
[www.bticino.com](http://www.bticino.com)