





Inhaltsverzeichnis

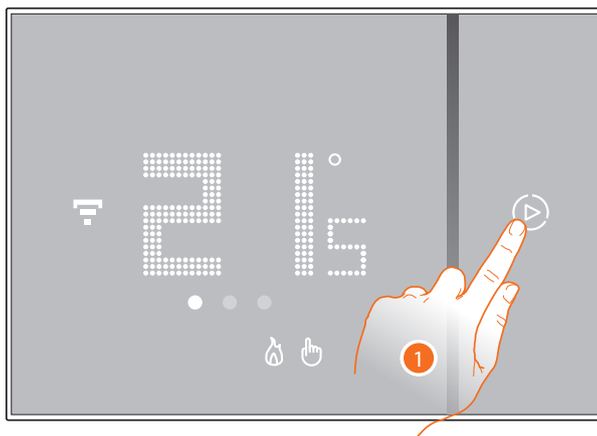
Ihre Smarter gleich einsatzbereit!	4
Heizen Sie gleich Ihre Wohnung (Boost)	4
Temperatur einstellen	5
Arbeitsmodus des Smarter (heizen/kühlen) ändern	6
Mehrere Wohnungen und mehrere Smarter verwalten	7
Allgemeine Informationen	9
Symbole am Display	9
Betrieb	10
Basisfunktionen	12
Boost-Funktion	12
Temperatur einstellen	14
Anzeige der Raumtemperatur	17
Reset	18
Fortgeschrittene Funktionen (App Thermostat)	19
Einleitung	19
Die App Thermostat herunterladen	20
Anmeldung des Kontos	21
Authentifizierung	24
Passwort vergessen	25
Konto löschen	27
Smarter verknüpfen	28
Verbindung des Smarter mit dem Wi-Fi-Netz des Hauses	29
Kontoverwaltung	36
Konto-Informationen	36
Passwort ändern	37
Konto löschen	37
Homepage	38
Temperatur einstellen	39
Boost-Funktion einstellen	40
Smarter ausschalten	41
Mehrere mehrere Smarter im selben Haus verwalten	42
Steuert die einzelnen Thermostate	42
Steuert alle Smarter im Haus gleichzeitig (Haus-Steuerungen)	43
Die Temperatur "Außer Haus" für alle Smarter einstellen	43
Boost-Funktion des Hauses	44
Funktion Haus Ausschalten	45
Mehrere Häuser verwalten	46
Ortungsdienste	47
Sie sind nicht mehr im Haus?	47
Programmierung	48
Ein Programm über die geführte Konfguration erstellen	50
Ein Programm über die manuelle Konfguration erstellen	55
Ein Programm kopieren	62
Ein Programm ändern	63
Profl ändern	64
Profl kopieren	65
Ein Programm aktivieren	66
Benutzer	67
Einstellungen	69
Ortungsdienste	70
Hilfe	79
btMore	80
01 - Voreingestellte Temperaturstufen ändern	80

Ihre Smarter gleich einsatzbereit!

Heizen Sie gleich Ihre Wohnung (Boost)

Mit der BOOST-Funktion können Sie Ihre Anlage auf einfache Weise einschalten.

ÜBER EINE VORRICHTUNG

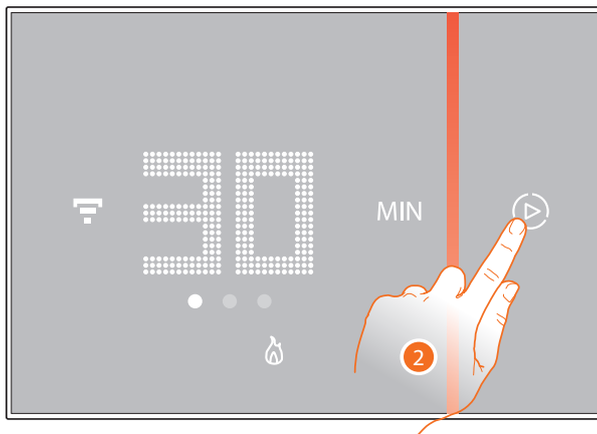


oder eine

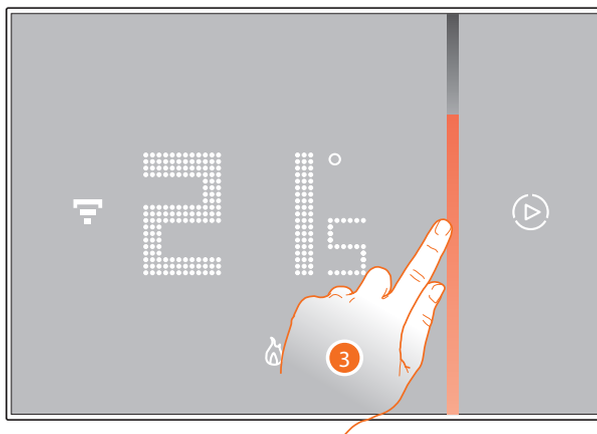
APP AKTIVIEREN



1. Berühren, um die Funktion zu aktivieren.



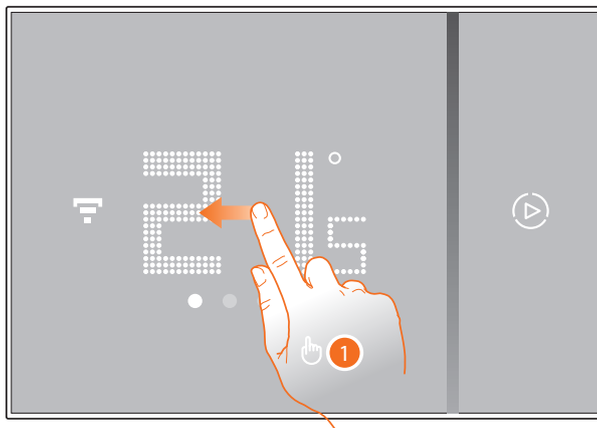
2. Wählen Sie die Betriebsdauer unter 30/60/90 Minuten



3. Eine Anzeige zeigt, wie lange Ihre Anlage noch in Betrieb bleiben wird.

Temperatur einstellen

ÜBER EINE VORRICHTUNG

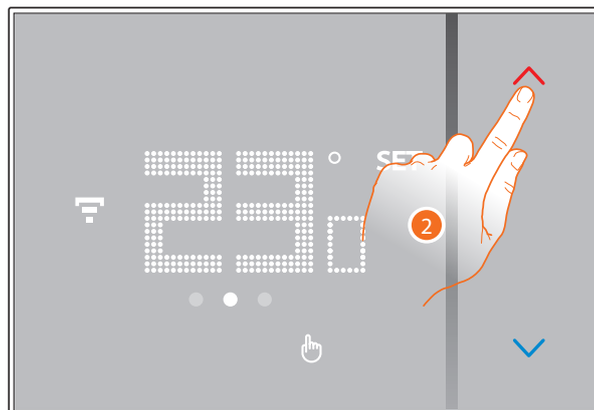


oder eine

APP AKTIVIEREN



1. Durch den Smarterther rollen Sie den Bildschirm ab, um die Seite mit der Temperatureinstellung einzustellen oder berühren Sie das entsprechende Symbol der App



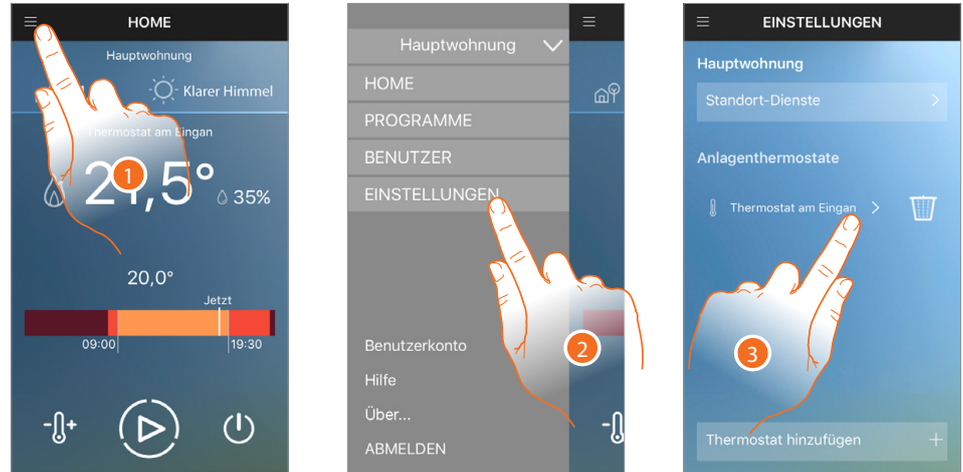
2. Über den Smarterther berühren Sie die Taste  um die Temperatur zu erhöhen oder verringern oder rollen Sie über die App die Seite ab, um die Temperatur sowie Tag (3) und Uhrzeit (4) einzustellen, bis wann sie aktiv bleiben soll. Wählen Sie "immer", um eine unbestimmte Zeit einzustellen



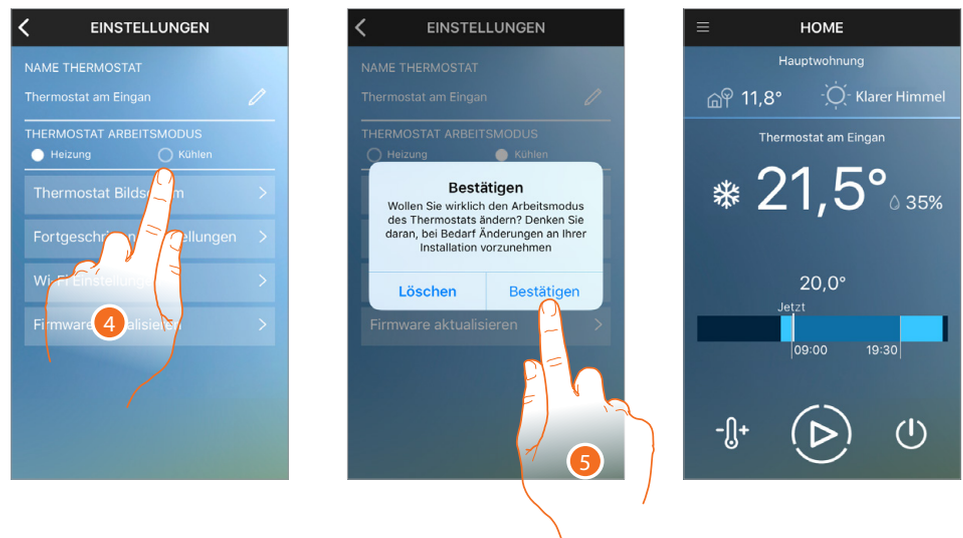
Anmerkung: Wenn Sie je nach Uhrzeit und Wochentag eine unterschiedliche Temperatur einstellen möchten, müssen Sie ein Programm erstellen (siehe [Programmierung](#))

Arbeitsmodus des Smarter (heizen/kühlen) ändern

Über die App Thermostat können Sie den Arbeitsmodus des Smarter von Heizen auf Kühlen umschalten und umgekehrt.



1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen.
2. Berühren, um die Seite der Einstellungen abzurufen
3. Den Smarter berühren, dessen Arbeitsmodus geändert werden soll



4. Arbeitsmodus wählen
5. Berühren, um zu bestätigen

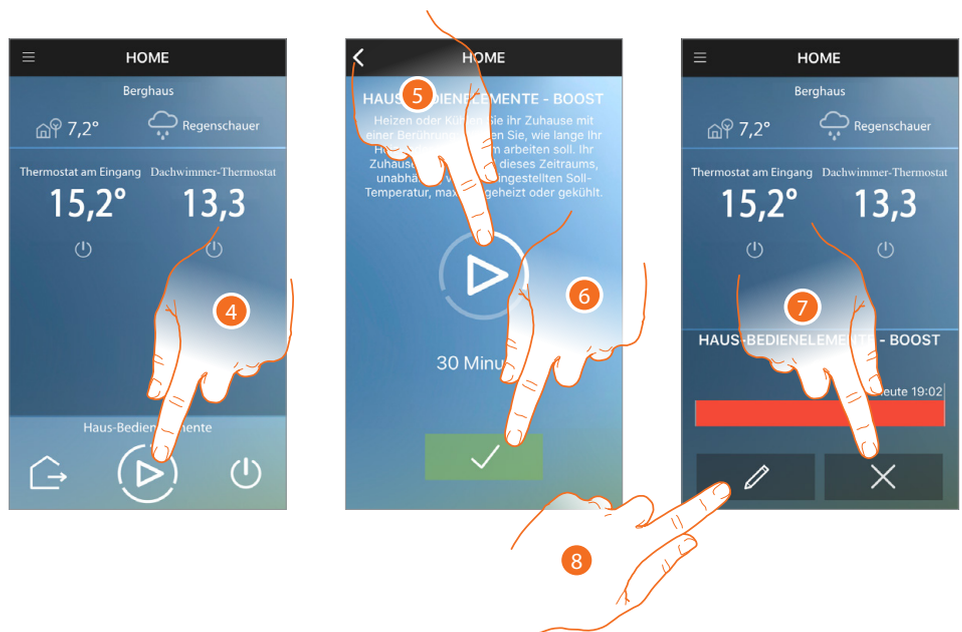
Achtung: Wenn Sie von Heizen auf Kühlen oder umgekehrt umschalten, könnten weitere Einstellungen der Heizanlage nötig sein (z.B. Heizkessel ausschalten und Kühleinheit einschalten). Schlagen Sie die Unterlagen Ihrer Anlagen nach oder fragen Sie Ihren Techniker.

Mehrere Wohnungen und mehrere Smarterther verwalten

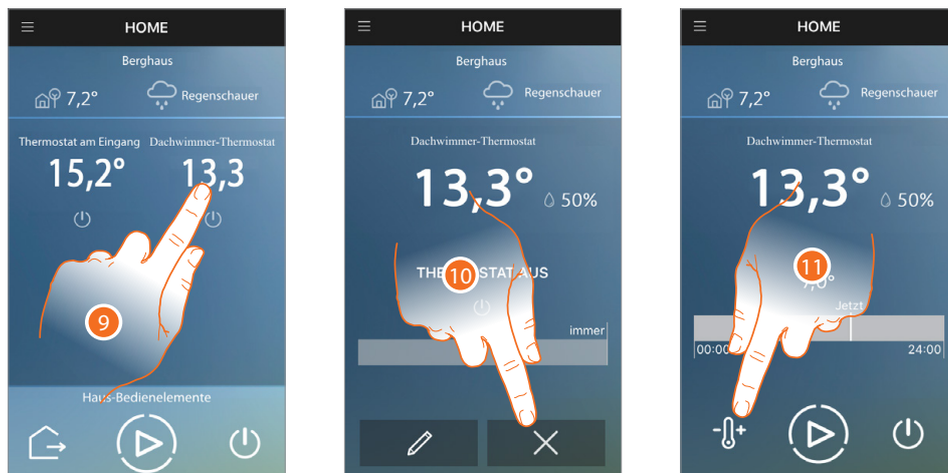
Über die App Thermostat können Sie bis zu 4 Wohnungen und 4 Smarterther pro Wohnung verwalten.



1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen.
2. Berühren, um das Menü der Wohnungen abzurufen.
3. Abrollen, um die gewünschte Wohnung zu wählen.

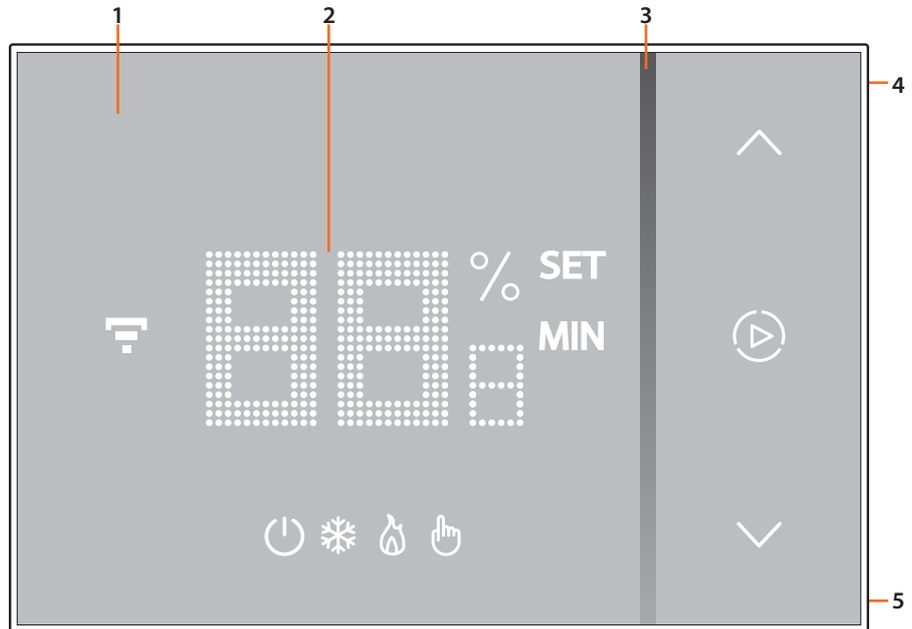


4. Berühren, um die Boost-Funktion für alle Smarterther zu verwenden.
5. Berühren, um die Betriebsdauer der Smarterther in der Wohnungen einzustellen.
6. Berühren, um fortzufahren.
7. Berühren, um die Eingabe zu löschen und um auf die vorhergehende Programmierung zurück zu springen oder
8. Berühren, um die Seite der Einstellungen zu ändern



9. Berühren, um den Thermostat unter den vorhandenen zu wählen
10. Berühren, um die vorhandene Programmierung zu löschen
11. Berühren, um die Temperatur einzustellen

Allgemeine Informationen



Anmerkung: Die Symbole %^{SET}_{MIN}, , , , leuchten erst dann auf, wenn die Vorrichtung eingeschaltet ist. Wenn sie auf Standby geschaltet ist, leuchten sie nicht

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Touchscreen | 4. Taste WiFi-Verbindung |
| 2. Anzeige der Temperatur/Feuchtigkeit | 5. Taste Reset |
| 3. Anzeige des Arbeitsmodus "Boost" | |

Symbole am Display

Symbol	Bedeutung
* Smarther "ausgeschaltet"	Der Smarther ist auf ein Default-Temperatur von 7°C im Winter und 35°C im Sommer eingestellt. Sie können diesen Zustand über die App mit der Funktion Smarther ausschalten oder manuell durch Senken oder Erhöhen der Temperatur bis auf den Standardwert einstellen.
Betrieb im Modus Heizen	Die Anlage ist auf Heizen eingestellt und eingeschaltet.
Betrieb im Modus Kühlen	Die Anlage ist auf Kühlen eingestellt und eingeschaltet.
* Betrieb im Modus Manuell	Der manuelle Modus schließt vorübergehend die Zeitprogrammierung aus. Über die App Thermostat können Sie die Dauer dieser Betriebsweise einstellen. Nach Ablauf dieser Zeit, schaltet das Gerät auf den programmierten Modus zurück.
Modus Boost aktivieren	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.
* Tasten zur Einstellung der Temperatur	Der eingestellte Wert gilt nur für den manuellen Arbeitsmodus.
Anzeige der WiFi-Verbindung	Ein = verbunden Aus = nicht verbunden

***Anmerkung:** Wenn eine App-Programmierung vorhanden ist, bleiben alle manuell eingestellten Funktionen bis zur ersten Änderung, die durch das über die App programmierte Profil verursacht wird, erhalten, mit Ausnahme der Boost-Funktion, die weiter läuft.

Anmerkung: Die in diesem Handbuch dargestellten Bilder dienen lediglich der Orientierung und könnten die Eigenschaften des Produkts nicht genau darstellen.

Betrieb

Im Standardmodus können Sie über den Smarterh die Temperatur manuell einstellen und die Anlage für eine beschränkte Zeit einschalten (Boost-Funktion). Die fortgeschrittenen Funktionen stehen über die App Thermostat zur Verfügung, die Sie kostenlos von den Stores herunterladen können (für Vorrichtungen iOS von App Store; für Vorrichtungen Android von Play Store).

Im fortgeschrittenen Modus können Sie alle Funktionen programmieren: Zeitspannen, Wochenprogramm usw. Zudem können Sie die gesamte Wohnung über einfache "Haus-Steuerungen" verwalten. Dank der Ortungsfunktion, wird Ihnen der Smarterh Nachrichten mit Empfehlungen senden, wie Sie die Temperatur Ihrer Wohnung am besten einstellen können.

Die Kommunikation zwischen dem Smartphone, auf dem die App Thermostat installiert ist, und dem Smarterh erfolgt über die WiFi-Verbindung, weshalb das Gerät mit Ausnahme des Stromkabels und des Anschlusses an die Heizungsanlage, keine weiteren Kabelverbindungen benötigt.



Funktionen	Verfügbare Funktionen und Unterschiede zwischen einem erstmalig installierten Smarterh und einem über die App verbundenen Smarterh		
	Erstmalig installierter Smarterh (nicht verbunden)	Über den Smarterh	Über die App verbundener Smarterh
Boost	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Nachdem die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet der Smarterh wieder auf den zuletzt eingestellten Modus zurück.	Nachdem die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet der Smarterh auf die laufende Programmierung zurück.	Nachdem die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet der Smarterh auf die laufende Programmierung zurück.
Abschalten (Frostschutz/Wärmeschutz)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Der eingestellte Modus ist permanent	Der eingestellte Modus dauert bis zur ersten Änderung, die durch das über die App programmierte Profil verursacht wird	Den eingestellten Modus bis zu einem bestimmten Datum und einer bestimmten Uhrzeit aufrecht erhalten.
Temperatur einstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Der eingestellte Temperatur ist permanent	Der eingestellte Temperatur dauert bis zur ersten Änderung, die durch das über die App programmierte Profil verursacht wird	Die eingestellte Temperatur bis zu einem bestimmten Datum und einer bestimmten Uhrzeit aufrecht erhalten.
Feuchtigkeit anzeigen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Anzeige in der dritten Seite	Anzeige in der dritten Seite	Anzeige in der Homepage

Funktionen	Verfügbare Funktionen und Unterschiede zwischen einem erstmalig installierten Smarter und einem über die App verbundenen Smarter		
	Erstmalig installierter Smarter (nicht verbunden)	Über den Smarter	Über die App
Einstellungen			
	✗	✗	✓
			<ul style="list-style-type: none"> – Ortungsdienste – Wechseln Heizen/Kühlen (Default: Heizen) – Aktiviert die Schnittstelle Touch (Default: aktiviert) – Displaybeleuchtung (*) (Default: automatisch mit Abschaltung) – Thermische Trägheit der Anlage (Default: niedrig) – Frostschutztemperatur (Default: 7C°) – Temperatur der Funktion Wärmeschutz (Default: 35C°) – Temperaturkalibrierung (Default: 0) – °C/°F (Default: °C) – Piepton aktivieren (Default: deaktiviert)
Programmierung eines Tages- oder Wochen-Temperaturprofils		✗	✓
Wetterprognose		✗	✓
Firmware aktualisieren	✗	✗	✓
Mehrere Smarter und mehrere Wohnungen verwalten	✗	✗	✓
	✗	✗	✓

(*) Funktionen der Displaybeleuchtung: **Off, automatisch mit Abschaltung, automatisch ohne Abschaltung, individuell**

Anmerkung: Für die Verbindung zwischen dem Smarter X8000/W und dem Smartphone ist im Haushalt ein WiFi-Netz mit Zugriff auf Internet erforderlich. Um die Dienstleistung verwenden zu können, muss der Kunde über technische Geräte verfügen, die den Zugriff auf Internet aufgrund eines von ihm mit einem ISP (Internet Service Provider) abgeschlossenen Vertrags gestatten, aus dem BTicino ausgeschlossen ist.

Zur Programmierung und zum Gebrauch des Smarter muss die entsprechende Anwendung Thermostat auf Ihr Smartphone installiert werden. Durch die App angebotenen Dienstleistungen ist es möglich mit dem Smarter X8000/W von fern über das Internet-Netz zu interagieren. Die Integration und die Funktionstüchtigkeit des Smarter und der App sind von folgenden Faktoren abhängig:

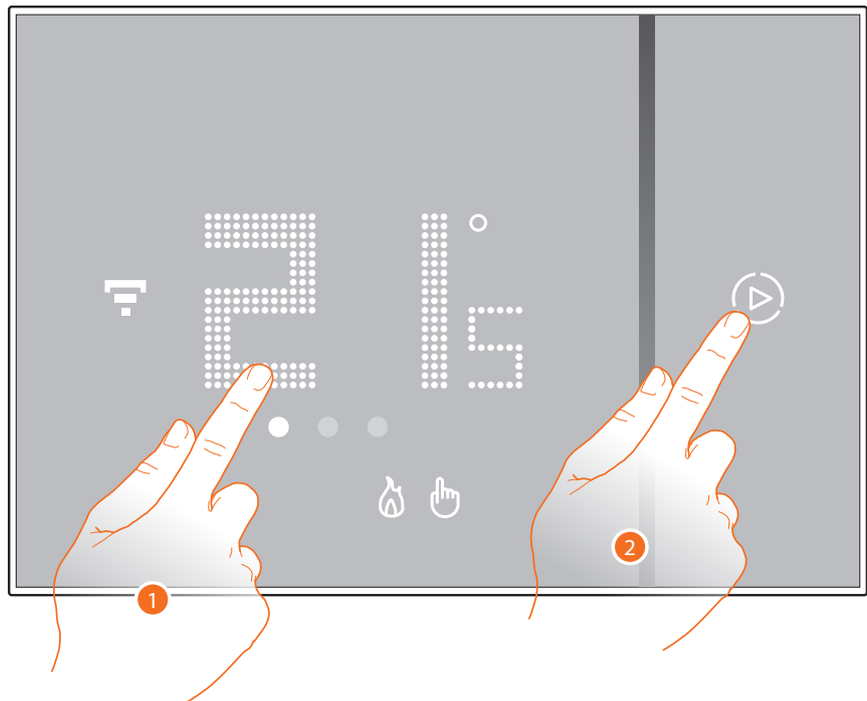
- a) Qualität des Wi-Fi-Signals
- b) Qualität der Datensignale

Wir weisen Sie zudem darauf hin, dass die Verwendung von Daten über die App per Fernzugriff mit der Verwendung von Daten verbunden ist. Demzufolge hängen die vom Kunden selbst zu tragenden Kosten für deren Nutzung von der Art des Vertrags ab, den er mit einem ISP (Internet Service Provider) abgeschlossen hat.

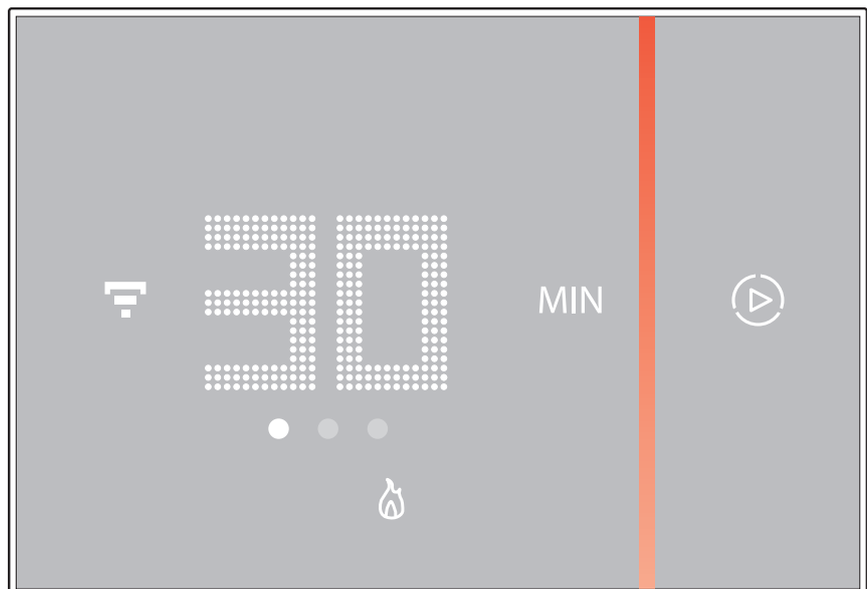
Basisfunktionen

Boost-Funktion

Über die Funktion Boost 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 das Gerät auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.

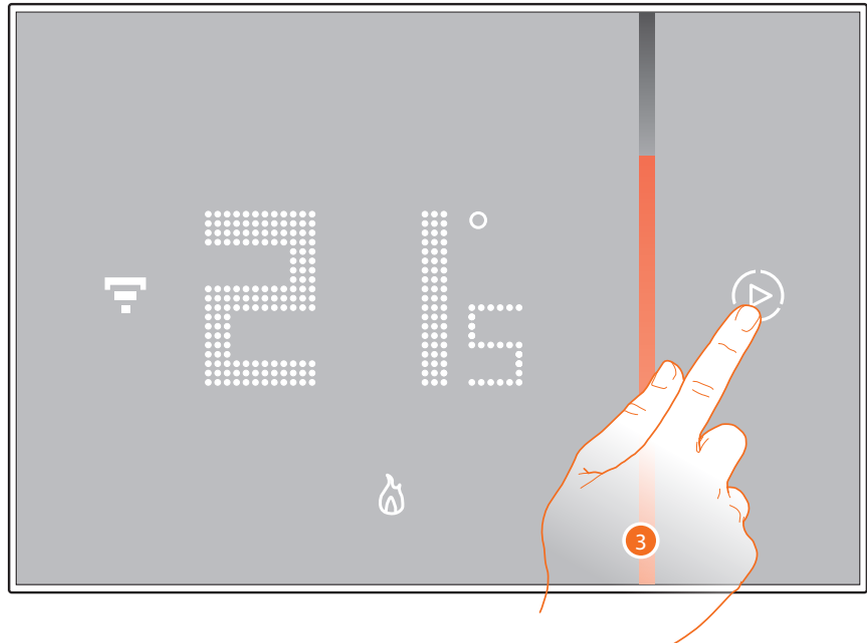


1. Das Display, berühren. Das Symbol leuchtet auf.
2. Berühren Sie ein Mal oder mehrmals das Symbol, um die Dauer der Funktion einzustellen. Am Display wird die eingestellte Zeit angezeigt und die Anzeige leuchtet auf.

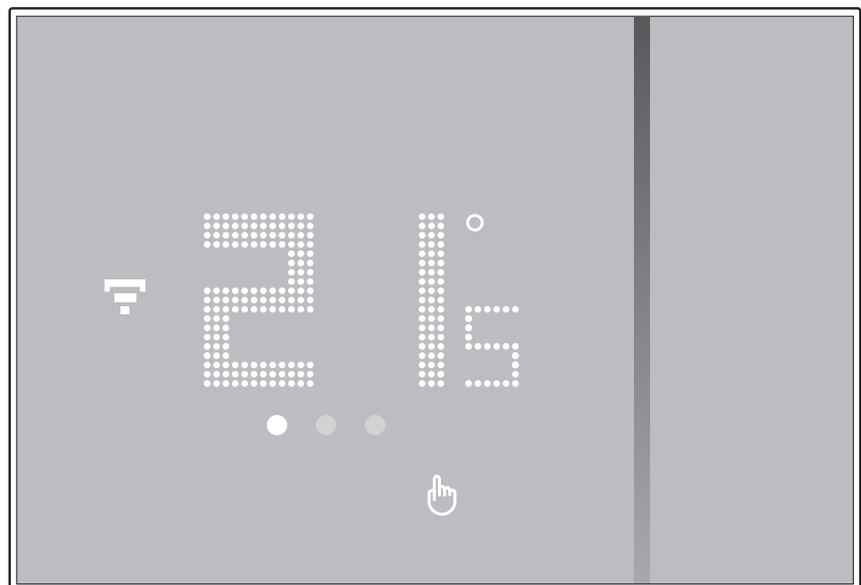


Nachdem die gewünschte Dauer (30, 60 oder 90 Minuten) eingestellt worden ist, warten Sie bis die Zahlen zu blinken aufhören. Danach ist die Boost-Funktion aktiv.

Das Display zeigt die gemessene Temperatur an. Die leuchtende Anzeige erlischt langsam mit der ablaufenden Zeit.

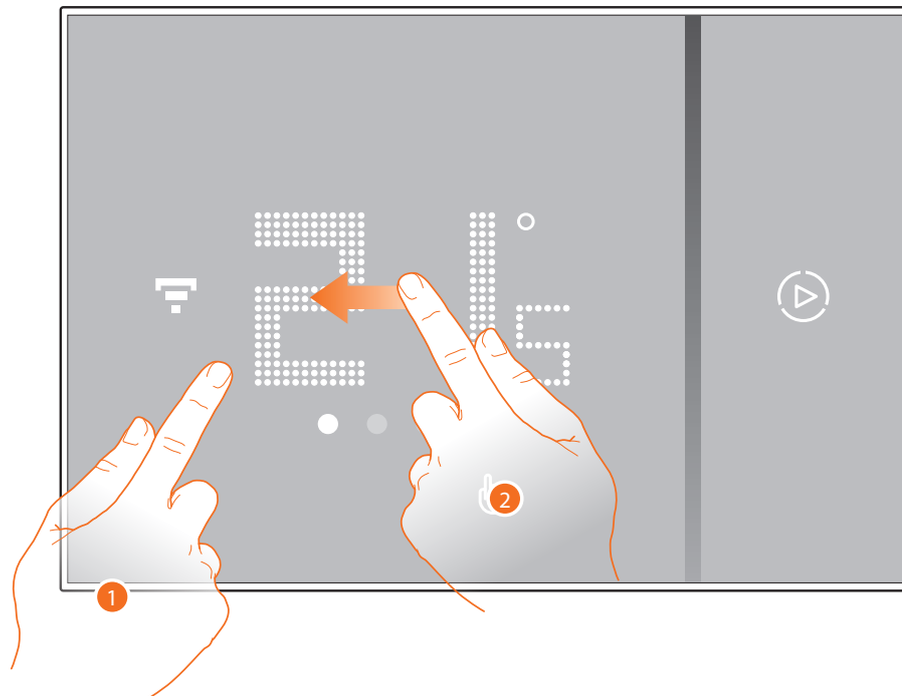


- Um die Einstellung vorzeitig zu beenden, das Symbol  berühren. Der Smarterh schaltet auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.

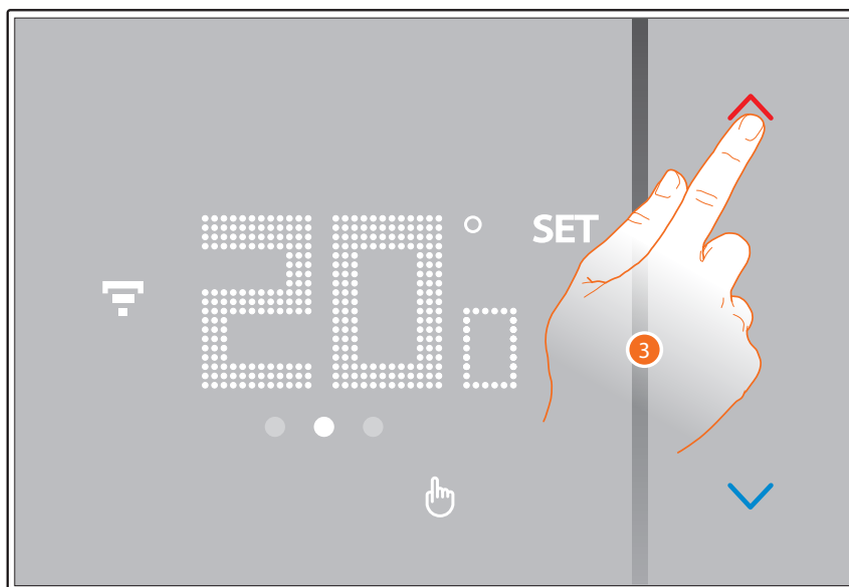


Temperatur einstellen

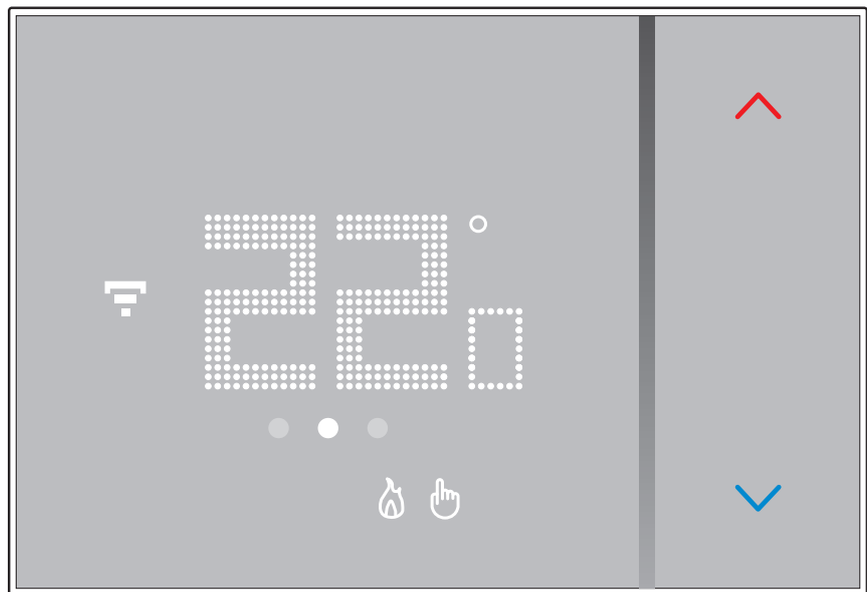
Die örtlich einstellbare Temperatur bezieht sich nur auf den manuellen Betrieb.



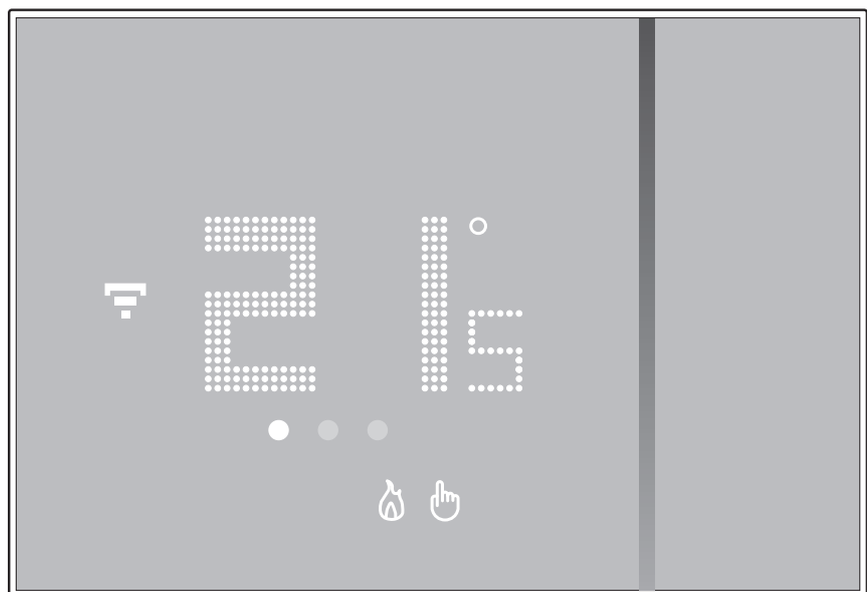
1. Berühren Sie das Display
2. Rollen Sie das Display ab, um auf die nächste Seite überzugehen.



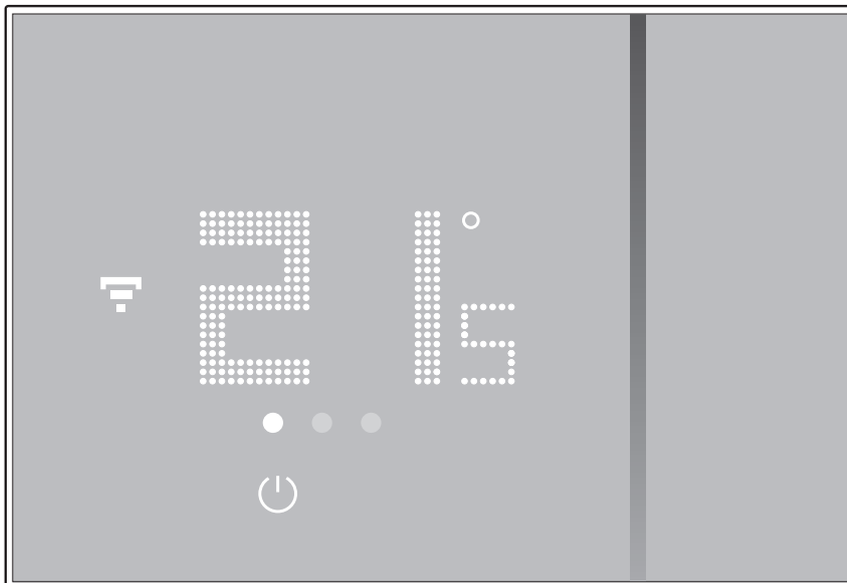
3. Es wird die aktuelle Einstellung angezeigt. Mit den Tasten  können Sie die Einstellung ändern.



Nachdem Sie die Einstellung beendet haben, warten Sie einige Sekunden, bis am Display wieder die gemessene Temperatur angezeigt wird.

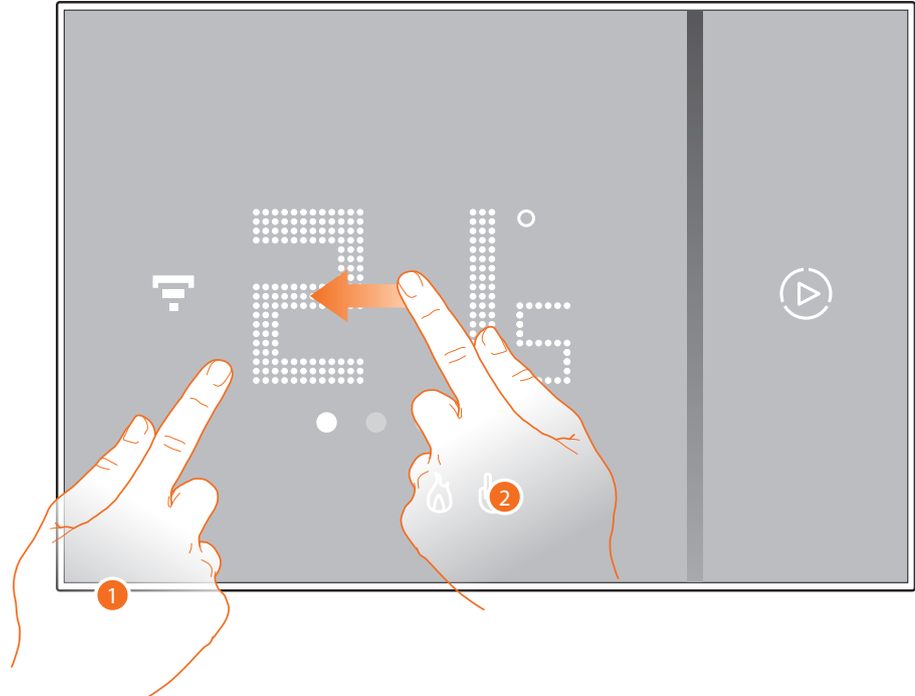


Anmerkung: Durch die Einstellung der minimalen Temperatur (7 °C Frostschutz, zum Heizen) bzw. der maximalen Temperatur (35 °C Wärmeschutz, zum Kühlen) wird am Display das Ausschaltsymbol angezeigt.



Anzeige der Raumtemperatur

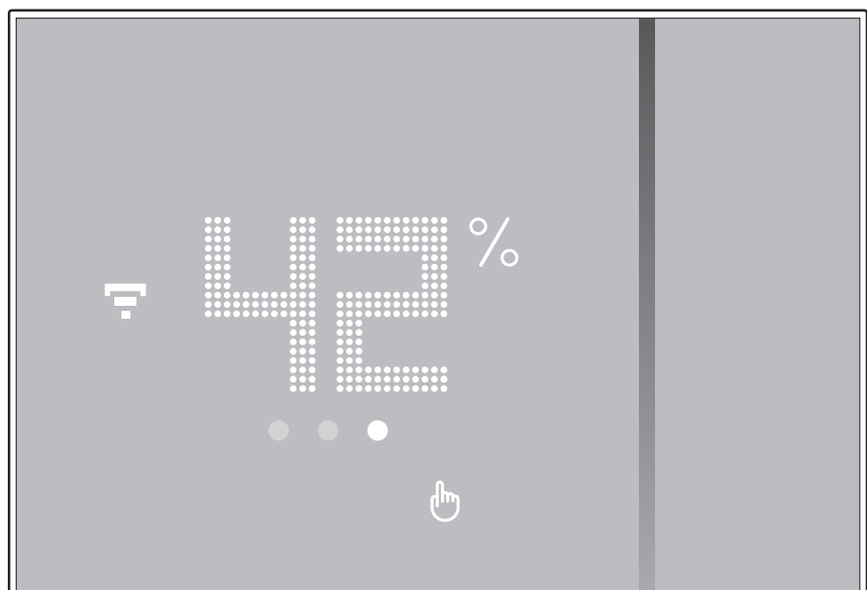
Smarter ist mit einem Sensor ausgestattet, der die Raumfeuchtigkeit misst. Folgen Sie der nachfolgend beschriebenen Prozedur, um den gemessenen Wert anzeigen zu lassen.



1. Berühren Sie das Display

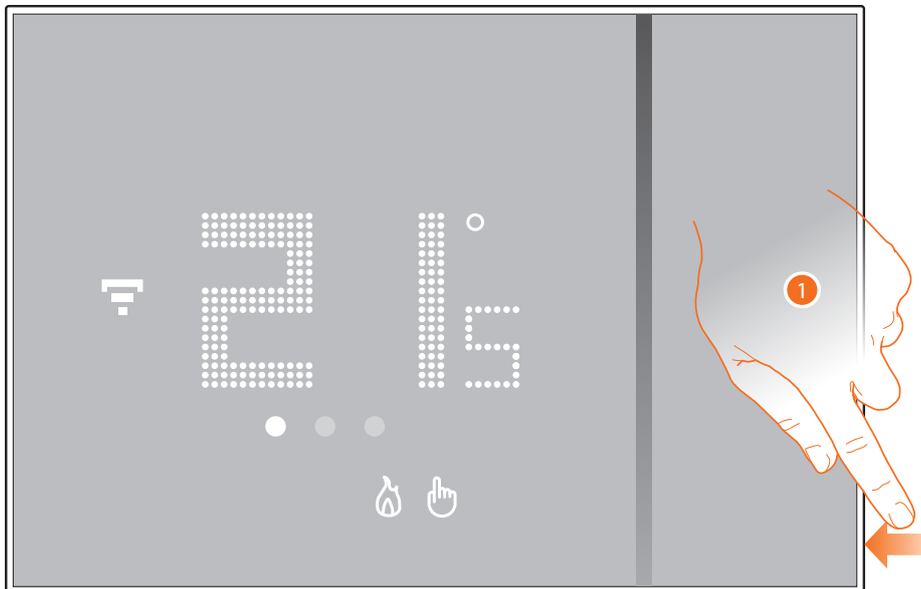
2. Rollen Sie das Display zweimal ab, um auf die entsprechende Seite überzugehen.

Die gemessene Feuchtigkeit bleibt einige Sekunden lang angezeigt bis wieder die gemessene Temperatur erscheint.



Reset

Durch diese Aktion schaltet Smarther auf die werkseitigen Einstellungen zurück und alle Programmierungen und Zuordnungen werden gelöscht.



1. Halten Sie die Reset-Taste an der Seite des Smarther gedrückt (ca. 10 Sekunden). Wenn die Zeit abgelaufen ist ertönt ein Piepton, der den Vorgang bestätigt.



Fortgeschrittene Funktionen (App Thermostat)

Einleitung

Sie können den Smarther über die kostenlose App Thermostat programmieren. Gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Laden Sie die App von den Stores herunter
2. Melden Sie sich an und erstellen Sie ein Konto
3. Verknüpfen Sie Ihr Konto mit Ihrem Smarther durch die App



Nun können Sie über die App:

- Die Temperatur einstellen
- Die **Boost-Funktion** verwenden
- Das **Abschalten** einstellen
- Die **Haus-Steuerungen** verwenden
- Die **Ortungsdienste** verwenden
- Über die TAGES- oder WOCHEN **PROGRAMMIERUNG**, die Temperatur einstellen
- **Benutzer Smarter und Wohnungen** verwalten
- **Die Temperatur kalibrieren und andere Einstellungen** vornehmen

Sie können zudem auf der Homepage der App, die gemessene Feuchtigkeit anzeigen lassen und die Wetterprognosen abrufen.

Anmerkung: Der Wettervorhersagedienst stützt sich auf die Daten des Online-Wetterdienstes (<https://openweathermap.org>).

Die App Thermostat herunterladen



Um die Thermostat-Funktionen verwenden zu können, müssen Sie die App von den Stores herunterladen (für Vorrichtungen iOS von App Store; für Vorrichtungen Android von Play Store).



1. Starten Sie die App auf ihrem Smartphone und die lesen Sie die Codes QR ab.

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

Anmeldung des Kontos

Um die App Thermostat und die fortgeschrittenen Funktionen Ihres Smarter verwenden zu können, müssen Sie sich zuerst anmelden.

Nachdem Sie die App abgerufen haben, folgen Sie den Anweisungen, um sich anzumelden: Das erstellte Konto wird dann von allen Apps der verbundenen BTicino-Vorrichtungen verwendet oder geben Sie Ihre Daten ein, wenn Sie schon angemeldet sind.

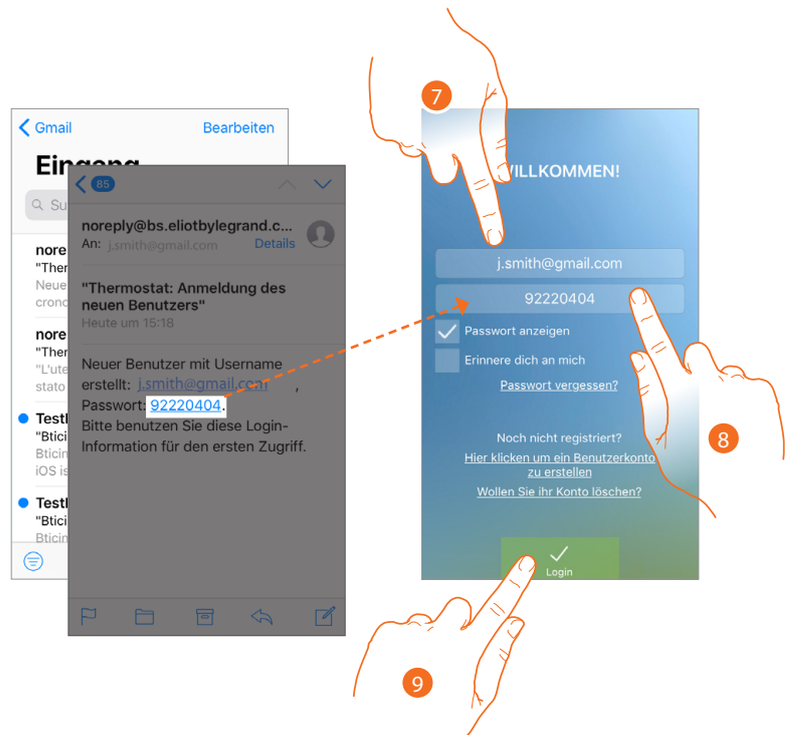


1. Berühren, um sich anzumelden und ein Konto zu erstellen
2. Geben Sie Ihre Daten ein
3. Berühren, um zu bestätigen.
4. Abhaken, um die Gebrauchsbedingungen zu akzeptieren, die im verbundenen Text aufgeführt sind (obligatorisch)
5. Berühren, um fortzufahren.



6. Berühren, um die Prozedur zu beenden.

Nach erfolgter Bestätigung sendet das System die Daten für den erstmaligen Zugriff (vorübergehendes Passwort) an die Mail-Adresse, die Sie bei der Anmeldung angegeben haben,



7. E-Mail eingeben

8. Das vorübergehende Passwort eingeben, das Sie per Mail erhalten haben.

9. Berühren, um sich einzuloggen.

Aus Sicherheitsgründen werden Sie gebeten, da vorübergehende Passwort mit einem neuen zu ersetzen



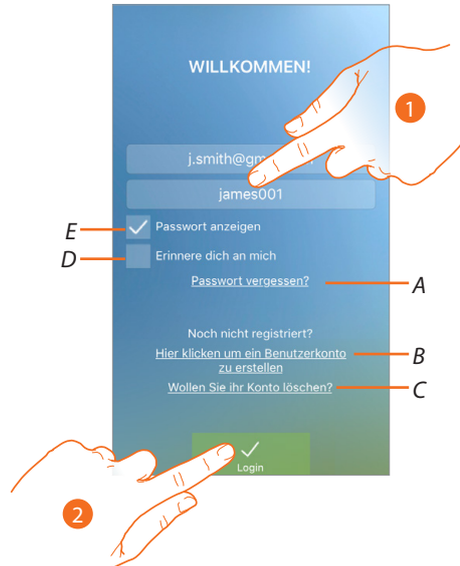
7. Aus Sicherheitsgründen, geben Sie ein neues Passwort ein, das folgende Eigenschaften besitzen muss:
 - Mindestens 8 Zeichen lang;
 - Mindestens ein Buchstabe und eine Nummer enthalten;
 - Das Passwort muss anders als die zuletzt verwendeten 5 Passwörter sein.
8. Das neue Passwort nochmals eingeben.
9. Berühren, um zu bestätigen. Wenn die Prozedur erfolgreich abgeschlossen worden ist, werden Sie eine Bestätigung per E-Mail erhalten.

Nun zeigt das System ein Tutorial an, das Ihnen hilft, [Ihren Smarther mit der App Thermostat zu verknüpfen](#).

Anmerkung: Sollte Ihr Smarther schon verknüpft sein, Sie aber einen weiteren Benutzer hinzufügen wollen, der dieselben Funktionen verwenden wird, müssen Sie ihn über die [entsprechende Prozedur](#) direkt von Ihrem Smartphone aus einladen. Sie können dasselbe Konto für mehrere Smartphones gleichzeitig verwenden.

Authentifizierung

Nachdem Sie sich im Portal angemeldet haben, können Sie sich durch Eingabe der E-Mail und des Passworts authentifizieren.



- A. Berühren, um die Prozedur der Passwortzurücksetzung zu starten
 - B. Berühren, um ein neues Konto zu erstellen
 - C. Berühren, um die Prozedur Konto löschen zu starten
Das Löschen des Kontos kann nicht rückgängig gemacht werden und gilt für alle App der verbundenen BTicino-Vorrichtungen.
 - D. Das Kästchen abhaken, um bei erneutem Zugriff, die Authentifizierung nicht mehr vornehmen zu müssen.
 - E. Berühren, um das Passwort anzeigen zu lassen
1. E-Mail und Passwort eingeben
 2. Berühren, um den Zugriff zu erhalten.

Anmerkung: Nach drei fehlgeschlagenen Versuche (falsches Passwort) innerhalb einer Stunde, wird das Konto 15 Minuten lang durch das System blockiert.

Passwort vergessen

Sollten Sie das Passwort vergessen haben:

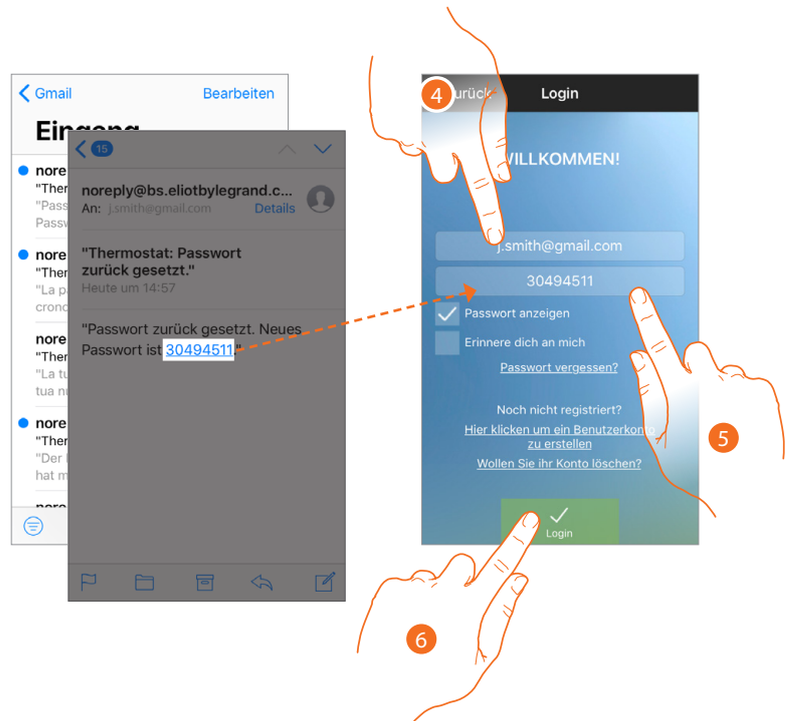


1. Berühren, um die Prozedur der Passwortzurücksetzung zu starten

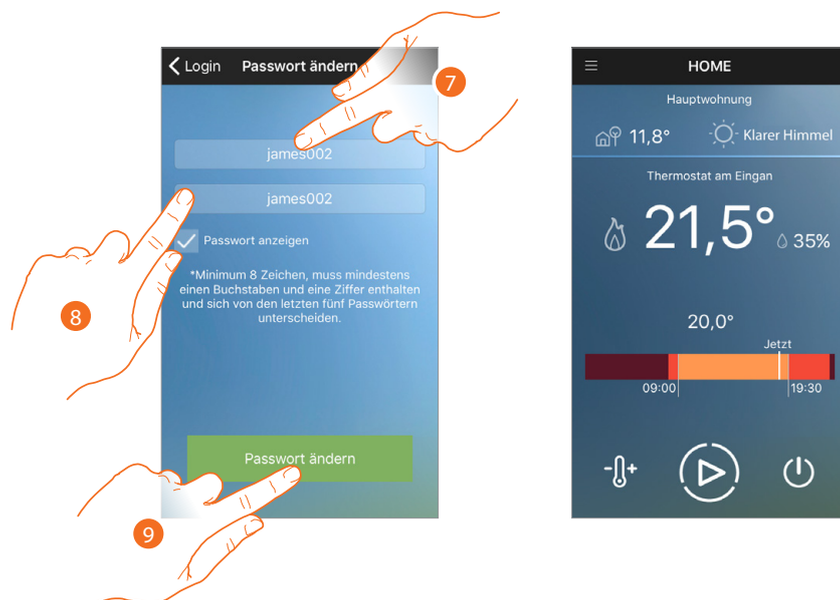


2. Die Mail-Adresse eingeben, die mit Ihrem Konto verbunden ist, an das das neue Passwort gesendet werden soll.
3. Berühren, um das Passwort zu löschen und die Prozedur zu beenden

Nun ist das Passwort Ihres Kontos zurückgesetzt. An die unter Punkt 2 angegebene E-Mail-Adresse wird ein neues Passwort gesendet, das Sie für den Zugriff auf die App Thermostat verwenden können.



4. E-Mail eingeben
5. Das vorübergehende Passwort eingeben, das Sie per Mail erhalten haben.
6. Berühren, um sich einzuloggen.



7. Das neue Passwort eingeben
Aus Sicherheitsgründen, geben Sie ein neues Passwort eingeben, das folgende Eigenschaft besitzen muss:
 - Mindestens 8 Zeichen lang;
 - Mindestens ein Buchstabe und eine Nummer enthalten;
 - Das Passwort muss anders als die zuletzt verwendeten 5 Passwörter sein.
8. Das neue Passwort nochmals eingeben.
9. Berühren, um zu bestätigen. Wenn die Prozedur erfolgreich abgeschlossen worden ist, werden Sie eine Bestätigung per E-Mail erhalten.

Konto löschen

Über die entsprechende Prozedur, können Sie ein Konto löschen



1. Berühren, um die Prozedur zu starten



2. Geben Sie die E-Mail-Adresse und das Passwort des Kontos ein, das gelöscht werden soll.
3. Berühren, um zu bestätigen.



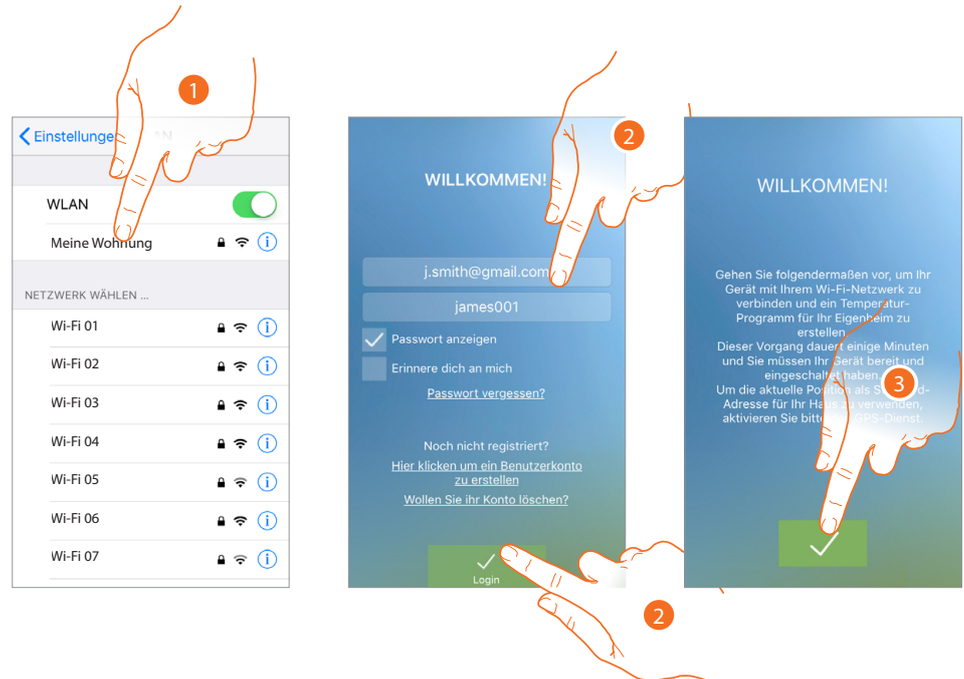
4. Berühren, um fortzufahren. Nach abgeschlossener Prozedur wird Ihr Konto endgültig gelöscht sein

Anmerkung: Das Konto ist für alle App der angeschlossenen BTicino-Vorrichtungen gleich. Wenn es geändert oder gelöscht wird, haben keine Vorrichtungen mehr Zugriff auf die Anwendungen.

Smarterh verknüpfen

Nachdem Sie sich angemeldet und zum ersten Mal authentifiziert haben (erstes Smartphone), wird ein Tutorial angezeigt, das Ihnen hilft Ihr Konto mit dem Smarterh zu verknüpfen. Dieser Vorgang ist nur bei erstmaligem Zugriff erforderlich und gestattet Ihnen die Verbindung zwischen den beiden Vorrichtungen herzustellen. Sie können zudem weitere Benutzer einladen, so dass Sie die Funktionen des Smarterh verwenden können.

Zur Verknüpfung folgendermaßen vorgehen:



1. Verbinden Sie zuerst das Smartphone mit dem WiFi-Netz des Hauses
2. **Authentifizieren** Sie sich nach der **Anmeldung**
3. Falls das Smartphone noch nicht mit dem Smarterh verknüpft worden ist, erscheine dieses Fenster. Berühren Sie es, um die Verknüpfung vorzunehmen.

Achtung: Sollte die Verknüpfungsprozedur vorzeitig, d.h. vor Abschluss unterbrochen werden, den Smarterh durch die entsprechende **Prozedur** zuerst zurück setzen, bevor die Verknüpfung wiederholt wird.

Zur Verknüpfung muss der Smarterther zuerst mit dem WiFi-Netz des Hauses verbunden werden

Verbindung des Smarterther mit dem Wi-Fi-Netz des Hauses

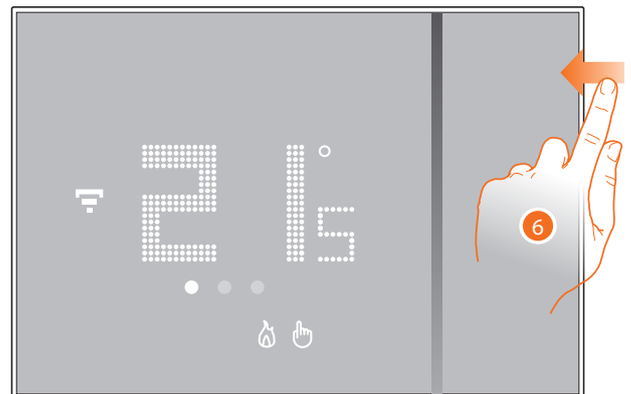


A. Die Ortung der Anlage aktivieren/deaktivieren.

Wenn deaktiviert, sind die Ortungsdienste nicht mehr verfügbar.

1. Geben Sie den Hausname ein, mit dem der Smarterther (im neuen Haus) verknüpft werden soll oder wählen Sie das Haus unter den vorhandenen
2. Berühren, um fortzufahren.
3. Berühren, um die Ortungsdienste zu aktivieren, sodass der Smarterther Nachrichten auf das Smartphone senden kann.
4. Durchsuchen, um die Entfernung festzulegen, von der Ihr Smartphone Benachrichtigungen an Ihr aktiviertes Smartphone senden soll
5. Berühren, um fortzufahren.

Es wird folgendes Fenster angezeigt



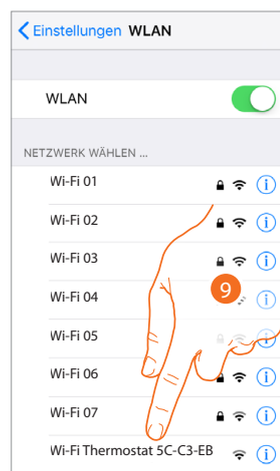
6. Die obere Taste des Smarterther gedrückt halten, bis die Schrift "AP" erscheint



7. Berühren, um fortzufahren.



8. Die Einstellungen des WiFi-Netzes Ihres Mobiltelefons abrufen



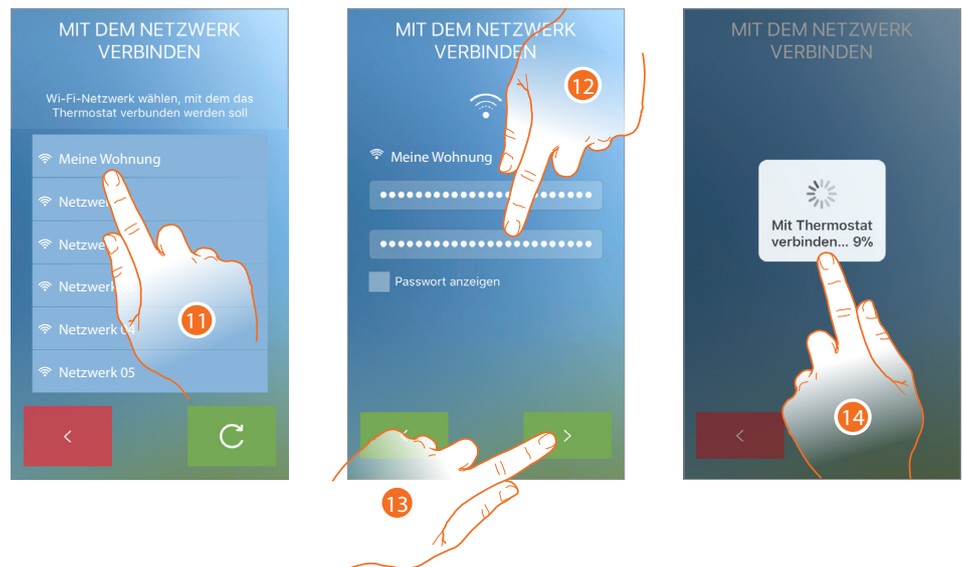
9. Das vorübergehende Netz wählen, das der Smarterther erstellt, um sich mit dem Smartphone zu verbinden (WiFi Thermostat 5C-C3-EB).

Die Prozedur könnte 1/2 Minuten dauern, bis das Smarterther WiFi-Netz in der Liste erscheint.

Anmerkung: Um auf die App zurück zu springen, die Taste "zurück" (Android) oder "Home" (iOS) des Smartphone drücken

10. Berühren, um fortzufahren.

Anmerkung: Sollte nach 5 Minute das Netz noch nicht zur Verfügung stehen, den Vorgang ab punkt 6 wiederholen.

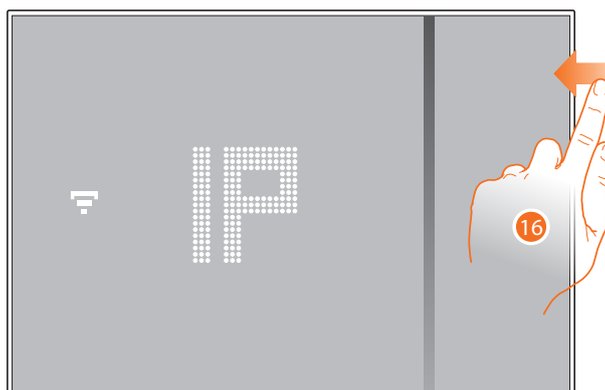


11. Das Wi-Fi-Netz des Hauses wählen, an das der Smarter verbunden werden soll
12. Geben Sie das Passwort des Wi-Fi-Netzes des Hauses ein und bestätigen Sie es
13. Berühren, um fortzufahren.
14. Der Smarter beginnt das Netz zu suchen, was einige Minuten dauern kann



15. Falls der Smarter nicht automatisch verknüpft werden konnte, wird ein Fenster angezeigt, in das die IP-Adresse des Smarter eingegeben werden kann.

Sollte Ihnen die Adresse nicht bekannt sein:



16. Drücken Sie die Taste WiFi

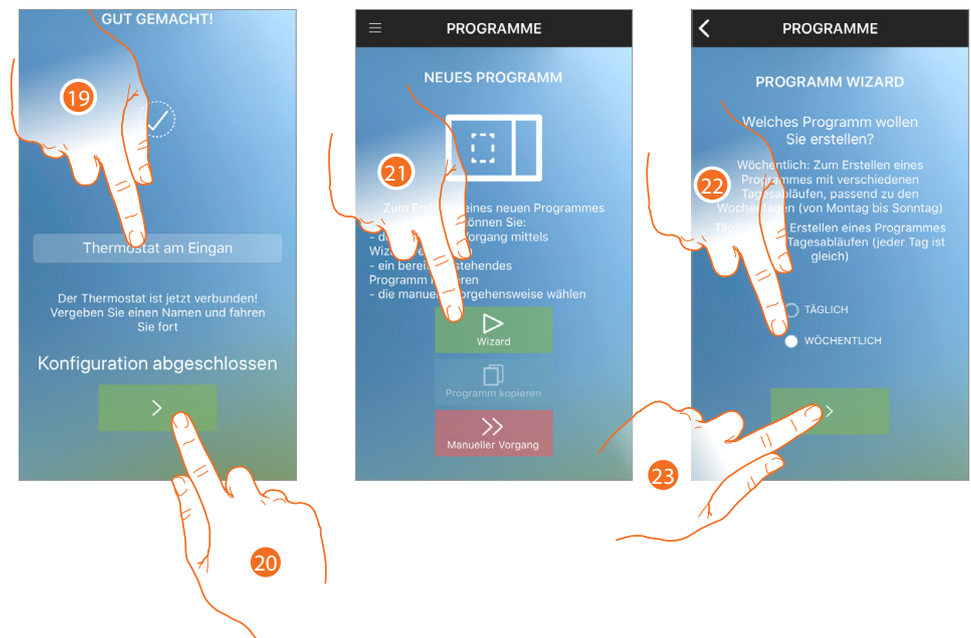
Nach der Schrift "IP" werden der Reihe nach die Nummern angezeigt, die die IP-Adresse bilden



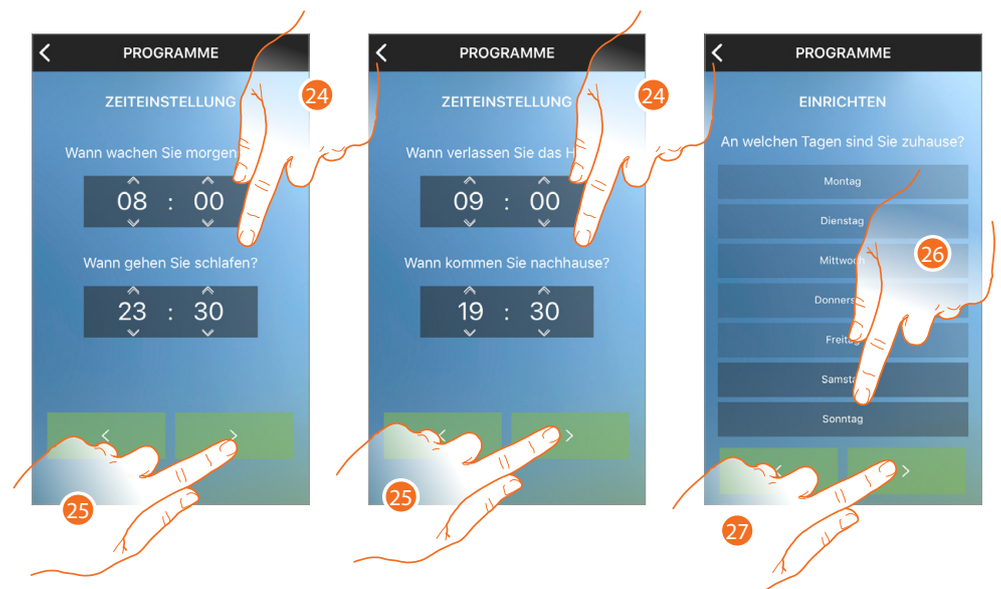
17. Geben Sie die IP-Adresse des Smarter ein

18. Berühren, um fortzufahren.

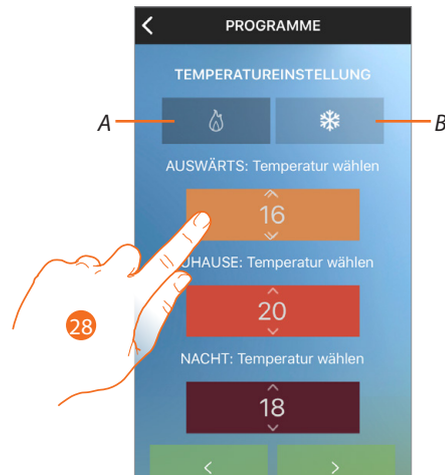
Nach beendeter Verknüpfung, wird folgendes Fenster angezeigt:



19. Geben Sie einen Namen für den Smarter ein
20. Berühren, um fortzufahren.
21. Nun wird Ihnen vorgeschlagen, ein Programm zu erstellen, um die Temperatur zu regeln. Hierfür gibt es verschiedene Vorgehensweisen (siehe [Programmierung](#))
Berühren, um die geführte Konfiguration zu verwenden
22. Berühren, um anzugeben, ob das Programm dasselbe für jeden Wochentag (Tagesprogramm) oder je nach Tag, unterschiedlich sein soll (Wochenprogramm)
23. Berühren, um fortzufahren.



24. Durchsuchen, um die Zeiten festzulegen, die die Zeitintervalle begrenzen sollen
25. Berühren, um fortzufahren.
26. Berühren, um die Wochentage festzulegen, an denen Sie überwiegend zu Hause sind (nur Wochenprogramm).
27. Berühren, um fortzufahren.



28. Durchsuchen, um die Temperaturstufen ggf. zu ändern

A = Modus Heizen

B = Modus Kühlen

Diese Methode verwendet vorgegebene Temperaturstufen, deren Bestimmung durch Namen und Farben gekennzeichnet sind (siehe Paragraph)



29. Berühren, um fortzufahren.

30. Geben einen Programmnamen ein

31. Berühren, um ggf. das Programm zu ändern

32. Berühren, um das Programm an die Vorrichtung zu senden

Nach einigen Sekunden erscheint eine Nachricht, die den erfolgreichen Abschluss des Vorgangs bestätigt

Wurde die Programmprozedur noch nicht durchgeführt, gehen Sie zur Homepage



21. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen

22. Berühren, um die Homepage abzurufen



23. Nach dem ersten Zugriff ist der Smarter ausgeschaltet (auf ein Default-Temperatur von 7°C im Winter und 35°C im Sommer eingestellt)

Berühren, um die vorhandene Programmierung zu löschen

24. Berühren, um die Temperatur einzustellen

Achtung: Um die Verknüpfung eines Smarter mit der App zu löschen, folgendermaßen vorgehen:

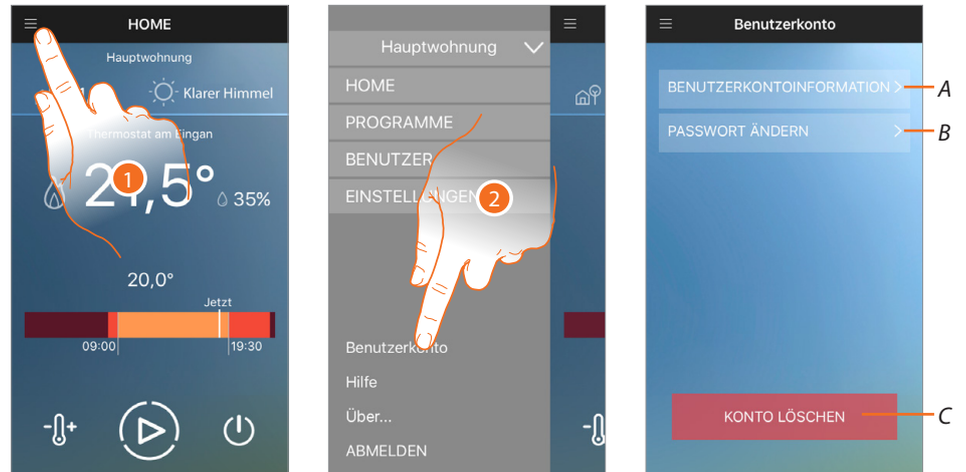
1 - Stellen Sie sicher, dass das Gerät über WiFi mit Internet verbunden ist

2 - Führen Sie die **Reset Prozedur** durch;

3 - Beenden Sie die App und wiederholen Sie die Authentifizierung

Kontoverwaltung

Nachdem Sie die Authentifizierung und Verknüpfung des Smarter vorgenommen haben, können Sie Ihr Konto unter dem entsprechenden Posten des Abrollmenüs verwalten

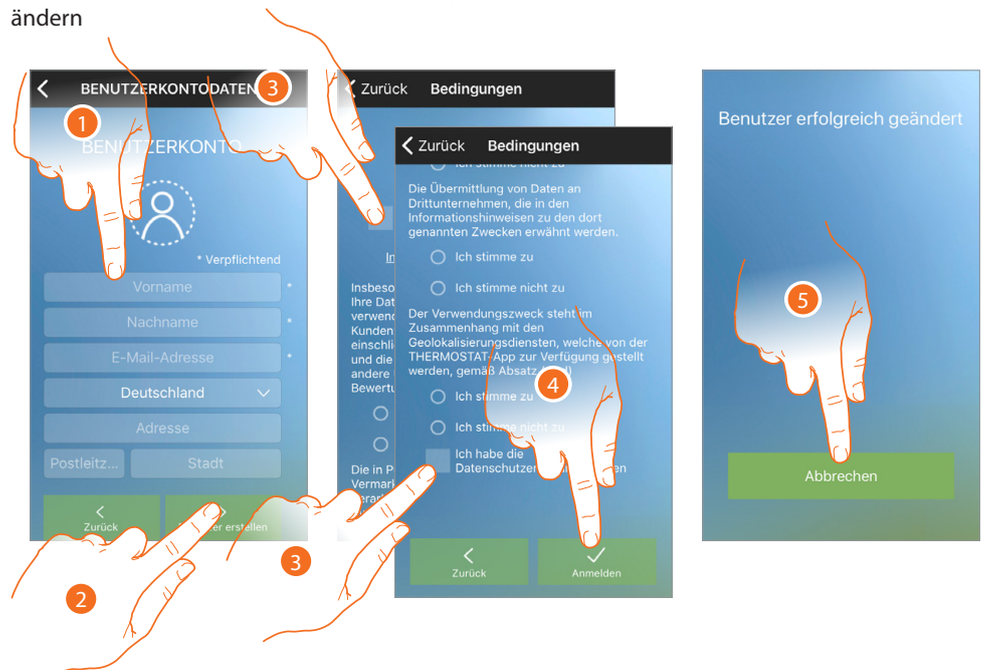


1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen
2. Berühren, um den Abschnitt zur Kontoverwaltung abzurufen
- A. Die Informationen Ihres Kontos anzeigen und ändern.
- B. Passwort ändern
- C. Konto löschen

Anmerkung: Die Zugriffsdaten sind für alle angeschlossenen BTicino-Vorrichtungen gleich. Wenn sie geändert oder gelöscht werden, haben keine Vorrichtungen mehr Zugriff auf die Anwendungen.

Konto-Informationen

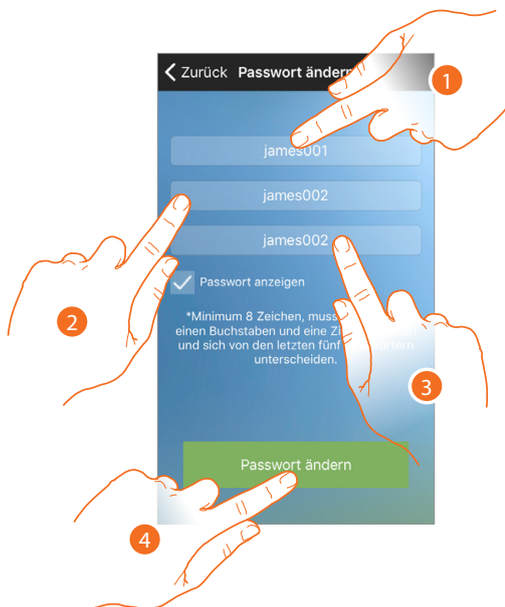
In diesem Abschnitt können Sie den Namen, Nachnamen, die E-Mail und andere Daten des Kontos ändern



1. Berühren, um die Daten zu ändern
2. Berühren, um fortzufahren
3. Abhaken, um die Gebrauchsbedingungen zu akzeptieren, die im verbundenen Text aufgeführt sind (obligatorisch)
4. Berühren, um zu bestätigen.
5. Berühren, um die vorhergehende Seite abzurufen

Passwort ändern

In diesem Abschnitt können Sie das Passwort Ihres Kontos ändern

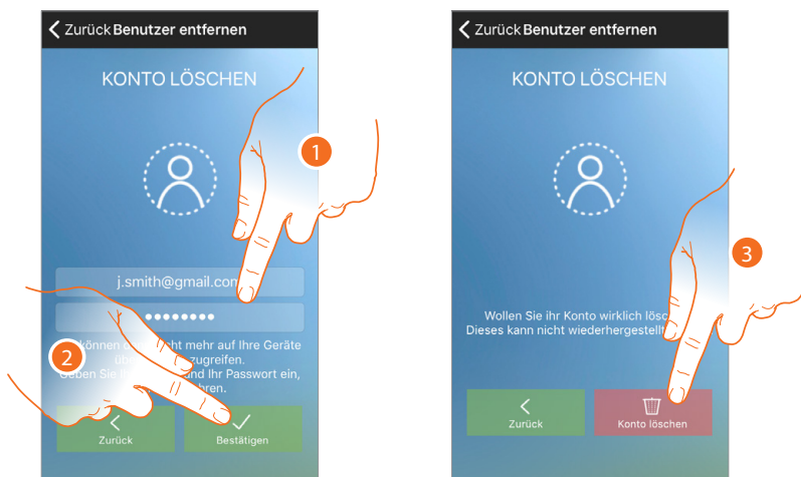


1. Das alte Passwort eingeben
2. Aus Sicherheitsgründen, geben Sie ein neues Passwort eingeben, das folgende Eigenschaft besitzen muss:
 - Mindestens 8 Zeichen lang;
 - Mindestens ein Buchstabe und eine Nummer enthalten;
 - Das Passwort muss anders als die zuletzt verwendeten 5 Passwörter sein.
3. Das neue Passwort nochmals eingeben.
4. Berühren, um zu bestätigen. Wenn die Prozedur erfolgreich abgeschlossen worden ist, werden Sie eine Bestätigung per E-Mail erhalten.

Anmerkung: Die Zugriffsdaten sind für alle angeschlossenen BTicino-Vorrichtungen gleich. Wenn sie geändert oder gelöscht werden, haben keine Vorrichtungen mehr Zugriff auf die Anwendungen.

Konto löschen

In diesem Abschnitt können Sie Ihr Konto definitiv löschen.



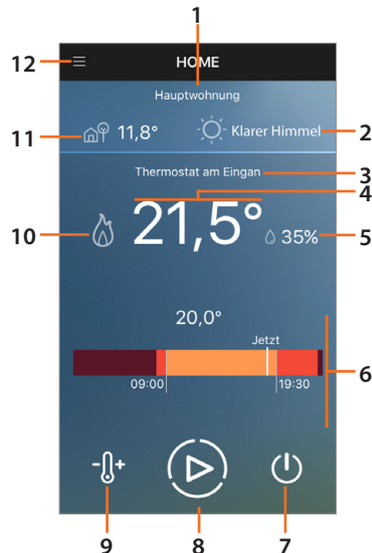
1. Geben Sie die E-Mail-Adresse und das Passwort des Kontos ein, das gelöscht werden soll.
2. Berühren, um zu bestätigen.
3. Berühren, um fortzufahren. Nach abgeschlossener Prozedur wird Ihr Konto endgültig gelöscht sein

Anmerkung: Die Zugriffsdaten sind für alle angeschlossenen BTicino-Vorrichtungen gleich. Wenn sie geändert oder gelöscht werden, haben keine Vorrichtungen mehr Zugriff auf die Anwendungen.

Homepage

Nach der **Authentifizierung**, können Sie von dieser Seite aus mit Ihrem Smarter interagieren, um die Temperatur in Ihrer Wohnung zu verwalten.

Zudem können Sie **die Temperatur** und andere Funktionen über das Abrollmenü **programmieren**

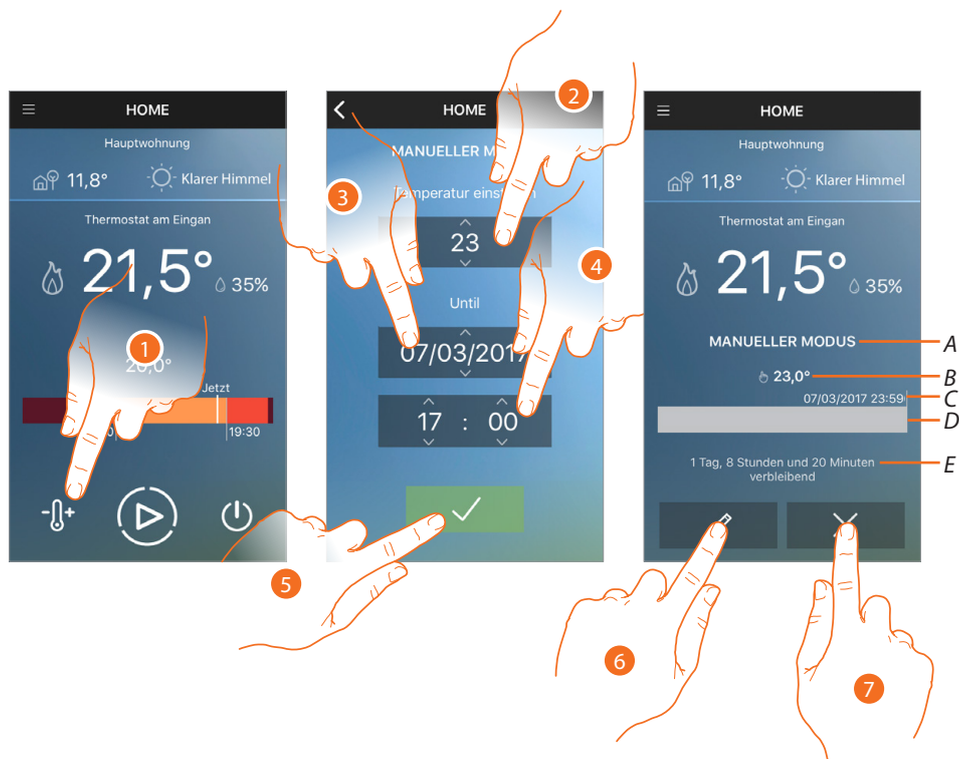


1. Name der Anlage
2. Wetterprognose
3. Name des verknüpften Smarter
4. Gemessene Temperatur
5. Gemessener Feuchtigkeitsanteil
6. Eingestellte Temperaturzone
7. Funktion **Abschalten** einstellen
8. **Boost**-Funktion einstellen
9. **Temperatur** einstellen
10. Kontakt Heizen oder Kühlen umschalten
11. Vom Wetterdienst angegebene externe Temperatur (wenn die Ortung aktiviert ist)
12. Abrollmenü:
 - **HAUS**: Schließt das Menü und springt zurück auf die Homepage
 - **PROGRAMME**: Öffnet den Abschnitt, in dem Sie Tages- oder Wochen-**Temperaturprogramme** per Wizard oder benutzerdefinierter Konfiguration einstellen können.
 - **BENUTZER**: Öffnet den Abschnitt, in dem Sie Benutzer, die mit Ihrem System interagieren, anzeigen und eventuell neue Benutzer einladen oder bestehende Benutzer löschen können.
 - **EINSTELLUNGEN**: In diesem Abschnitt können Sie neue Smarter und neue Häuser (Anlagen) hinzufügen, Sie können auch Smarter Firmware aktualisieren.
 - **Konto**: Öffnet den Abschnitt, in dem Sie **Informationen anzeigen**, das **Passwort ändern** und das **Konto löschen** können.
 - **Hilfe**: Öffnet die Seite mit den Kundendienst-Kontakten, auf der Sie eventuelle Probleme melden können.
 - **Info über...**: Zeigt die Firmwareversion des Smarter und der App an.
 - **BEENDEN**: Schließt das Konto.

Temperatur einstellen

Mit dieser Funktion können Sie eine Temperatur zeitlich unbegrenzt oder bis zu einem bestimmten Datum und einer bestimmten Uhrzeit einstellen. Eine visuelle und eine Textanzeige gibt Auskunft über die restliche Zeit.

Sie können die Einstellung auch vorzeitig ändern, bevor die Zeit abgelaufen ist.



1. Berühren, um die Funktion einzustellen; Wählen Sie "immer", um eine unbestimmte Zeit einzustellen oder
2. Durchsuchen, um die Temperatur einzustellen
3. Durchsuchen, um das Datum einzustellen, bis wann sie aktiv bleiben soll.
4. Durchsuchen, um das Uhrzeit einzustellen, bis wann sie aktiv bleiben soll.
5. Berühren, um zu bestätigen.

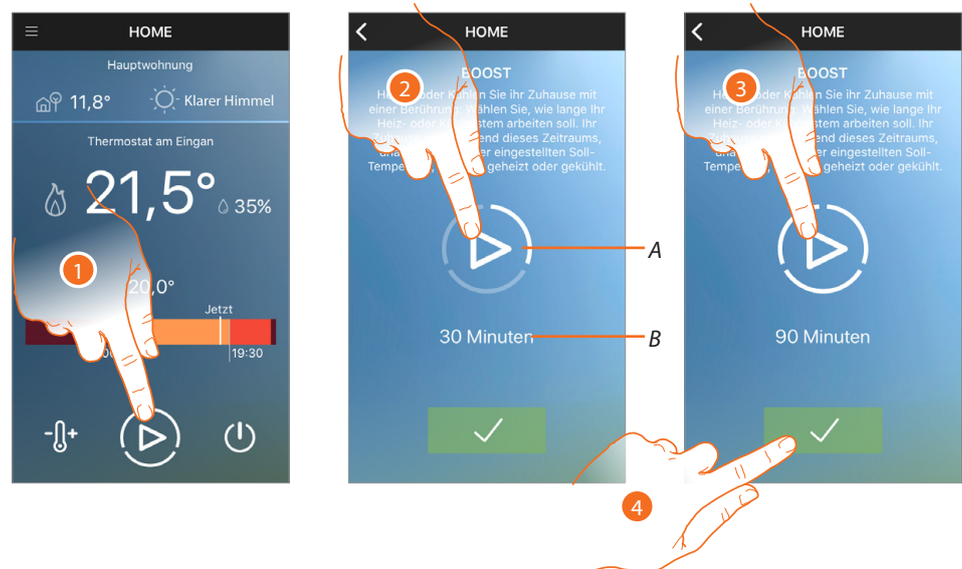
Nun ist die Temperatur eingeschaltet

- A. Angabe des eingestellten Modus
- B. Eingestellte Temperatur
- C. Datum und Uhrzeit, wann die Einstellung beendet werden soll
- D. Anzeigeleiste der Zeit: Gibt die abgelaufene Zeit (dunkelgrau) und die restliche Zeit (hellgrau) an
- E. Restliche Zeit
6. Berühren, um das Datum und die Uhrzeit vorzeitig vor Ablauf zu ändern
7. Berühren, um den laufenden Modus zu deaktivieren und auf den programmierten Modus zurück zu springen

Boost-Funktion einstellen

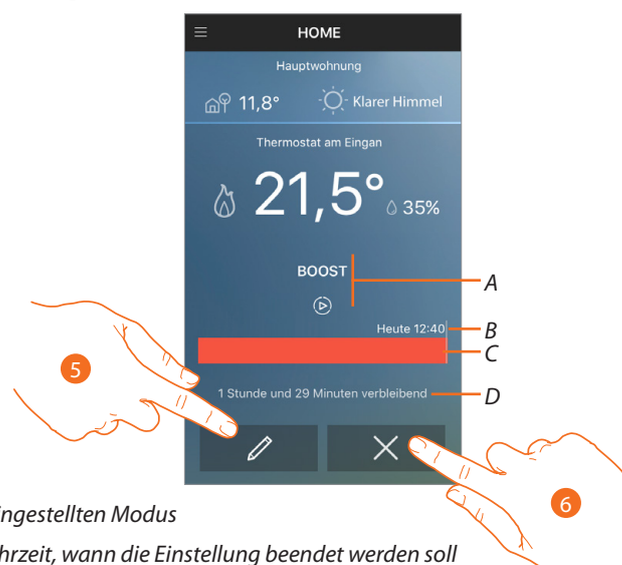
Über die Boost-Funktion kann das Einschalten der Anlage für eine begrenzte Zeit (30,60, 60 oder 90 Minuten) unabhängig von der gemessenen und der eingestellten Temperatur erzwungen werden.

Wenn die für die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet das Gerät auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.



1. Berühren, um die Funktion einzustellen
2. Berühren, um die Betriebsdauer der Anlage einzustellen.
 - A. Graphische Darstellung der gewählten Zeit
 - B. Textangabe der gewählten Zeit
3. Mehrmals berühren, bis die gewünschte Zeit zwischen 30, 60 und 90 Minuten erreicht ist
4. Berühren, um zu bestätigen.

Nun ist die Funktion eingestellt



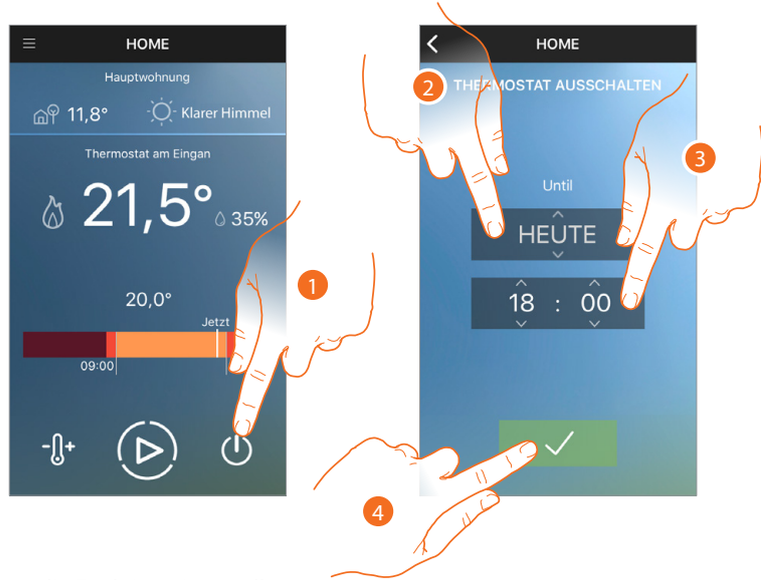
- A. Angabe des eingestellten Modus
- B. Datum und Uhrzeit, wann die Einstellung beendet werden soll
- C. Anzeigeleiste der Zeit: Gibt die abgelaufene Zeit (grau) und die restliche Zeit (rot/hellblau) an
- D. Restliche Zeit
5. Berühren, um die zuvor eingestellte Zeit vorzeitig vor Ablauf zu ändern
6. Berühren, um den laufenden Modus zu deaktivieren und auf den programmierten Modus zurück zu springen

Smarter ausschalten

Mit dieser Funktion können Sie das Abschalten des Smarter einstellen und die Anlage auf Frostschutz/Wärmeschutz schalten.

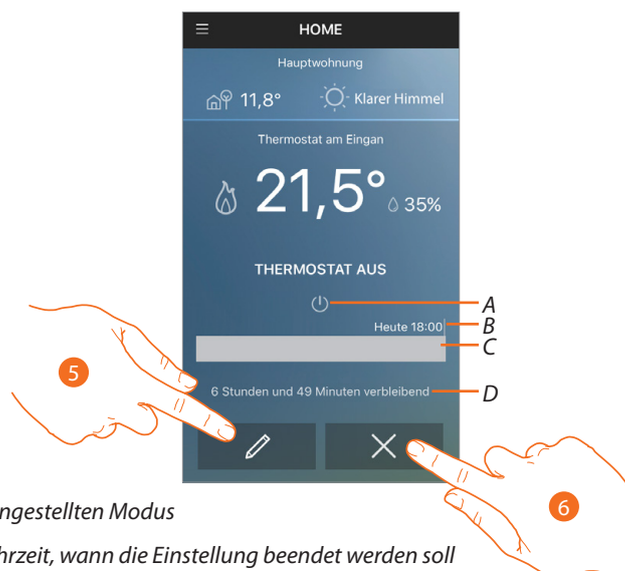
Das Abschalten kann bis zu einem bestimmten Datum/einer Uhrzeit oder unbegrenzt programmiert werden.

Dieser Zustand bleibt aktiv, bis das eingestellte Datum/die Uhrzeit erreicht worden sind.



1. Berühren, um die Funktion einzustellen
2. Berühren, um den Tag einzustellen, bis zu dem der Smarter ausgeschaltet bleiben soll (wählen Sie "immer", um eine unbestimmte Zeit einzustellen)
3. Durchsuchen, um die Uhrzeit einzustellen, bis zu dem der Smarter ausgeschaltet bleiben soll
4. Berühren, um zu bestätigen.

Der Smarter bleibt bis zum eingestellten Datum/zur Uhrzeit abgeschaltet



- A. Angabe des eingestellten Modus
- B. Datum und Uhrzeit, wann die Einstellung beendet werden soll
- C. Anzeigeleiste der Zeit: Gibt die abgelaufene Zeit (dunkelgrau) und die restliche Zeit (hellgrau) an
- D. Restliche Zeit
5. Berühren, um das Datum und die Uhrzeit vorzeitig vor Ablauf zu ändern
6. Berühren, um den laufenden Modus zu deaktivieren und auf den programmierten Modus zurück zu springen

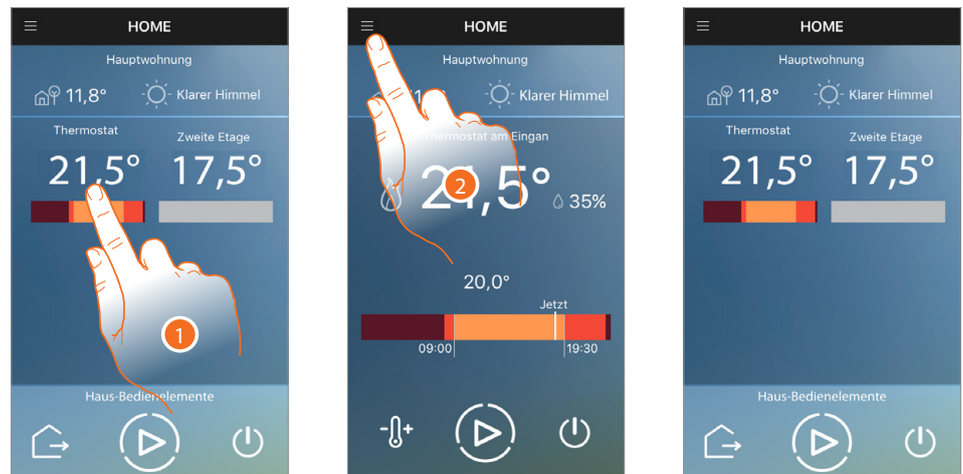
Mehrere mehrere Smarter im selben Haus verwalten

Die in den vorhergehenden Absätzen dargestellten Funktionen können über die entsprechenden Steuerungen der Home-Verwaltung gleichzeitig für alle Smarter im Haus aktiviert werden, nachdem Sie einen neuen Smarter durch die [entsprechende Prozedur](#) hinzugefügt haben.



Steuert die einzelnen Thermostate

Sie können bis zu 4 Smarter pro Haus verwalten, nachdem Sie sie in der Homepage eingefügt haben und können für jeden Smarter, den Name, die gemessene Temperatur und das eingestellte Programm anzeigen.



1. Berühren, um einen einzigen Thermostat zu steuern
2. Regelt die Temperatur über die in den vorhergehenden Paragraphen beschriebenen Steuerungen oder berühren, um zur Homepage zurück zu springen und einen anderen Thermostat zu wählen

Steuert alle Smarter im Haus gleichzeitig (Haus-Steuerungen)

Über die Haus-Steuerungen, können Sie die Temperatur "außer Haus", die Boost-Funktion einstellen oder alle Smarter des Hauses ausschalten.



- A. Funktion **Außer Haus** einstellen
- B. Funktion **Haus Ausschalten** einstellen
- C. **Boost-Funktion des Hauses** einstellen

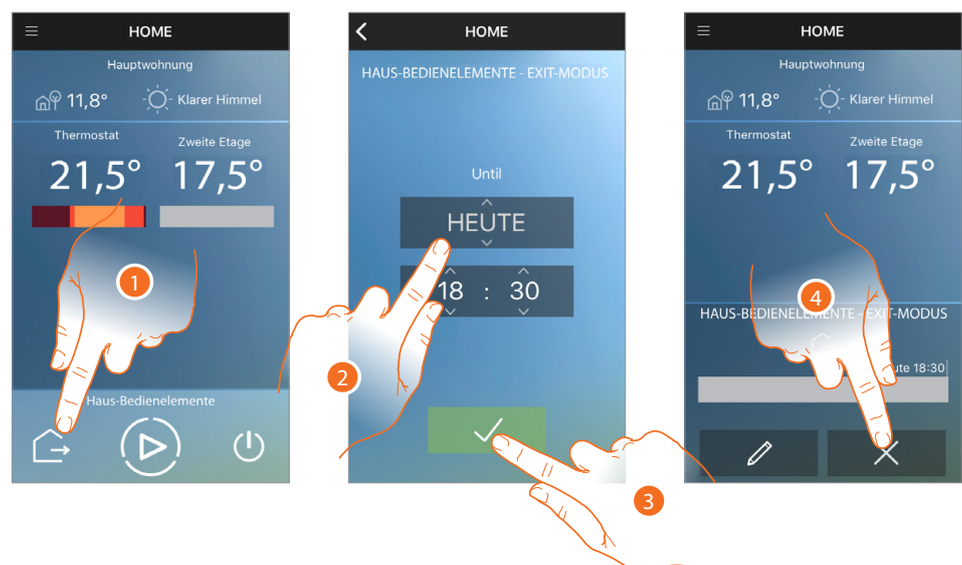
Die Temperatur "Außer Haus" für alle Smarter einstellen

Mit dieser Funktion können Sie die Temperatur "Außer Haus" für alle Smarter gleichzeitig einstellen.

Die Temperatur "Außer Haus" (Temperatur im Haus, wenn Sie abwesend sind) wird während der Programmierung eingestellt und kann jederzeit im entsprechenden **Abschnitt**.

Die Steuerung aktiviert für jeden Smarter, die Temperatur "Außer Haus".

Die Funktion ist sehr nützlich, wenn Sie die Temperatur Außer Haus unabhängig von der Programmierung einstellen wollen (z.B. wenn Sie zu einer ungewöhnlichen Zeit, das Haus verlassen müssen).

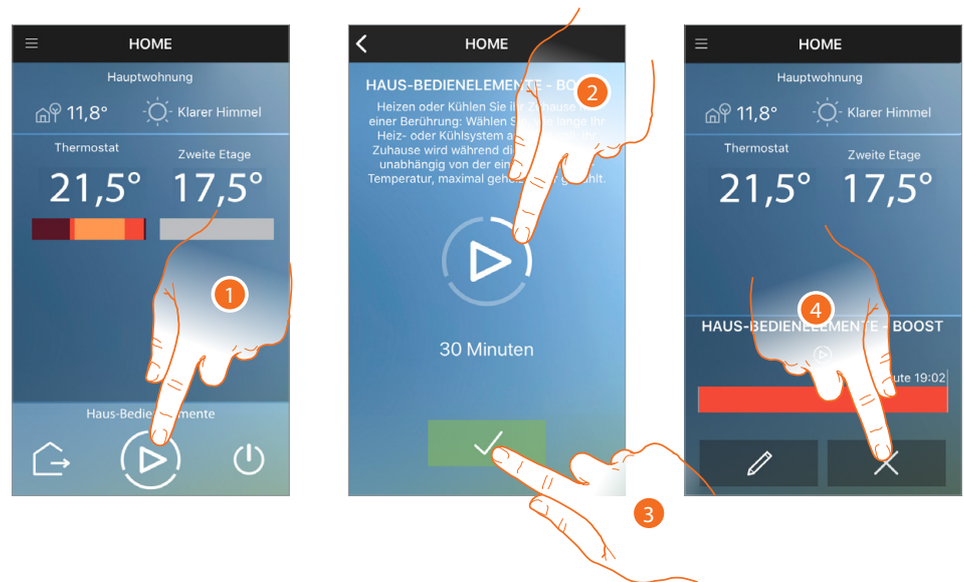


1. Berühren, um die Funktion einzustellen
2. Wählen, bis zu welchem Tag und Stunde Sie außer Haus bleiben werden
3. Berühren, um fortzufahren.
4. Berühren, um die Eingabe zu löschen und um auf die vorhergehende Programmierung zurück zu springen

Boost-Funktion des Hauses

Mit dieser Funktion können Sie die Boost-Funktion für alle Smarter im Haus einstellen. 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.

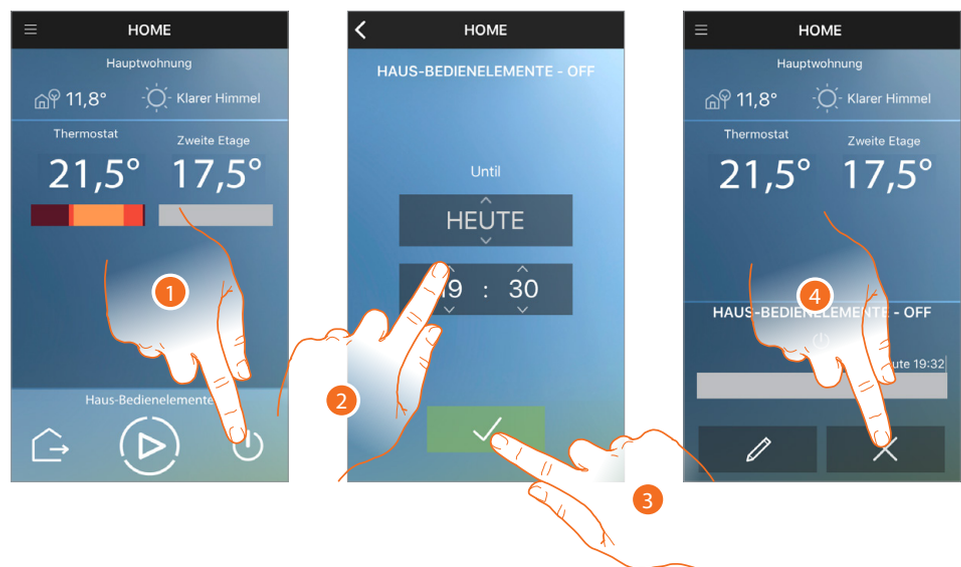
Wenn die für die eingestellte Zeit abgelaufen ist, schaltet das Gerät auf die zuletzt eingerichtete Programmierung zurück.



1. Berühren, um die Funktion einzustellen
2. Berühren, um die Betriebsdauer der Smarter des Hauses einzustellen.
3. Berühren, um fortzufahren.
4. Berühren, um die Eingabe zu löschen und um auf die vorhergehende Programmierung zurück zu springen

Funktion Haus Ausschalten

Mit dieser Funktion können Sie die Funktion Abschalten für alle Smarter im Haus einstellen. Diese Funktion können schaltet den Smarter ab und die Anlage auf Frostschutz/Wärmeschutz. Das Abschalten kann bis zu einem bestimmten Datum/einer Uhrzeit oder unbegrenzt programmiert werden. Dieser Zustand bleibt aktiv, bis das eingestellte Datum/die Uhrzeit erreicht worden sind.



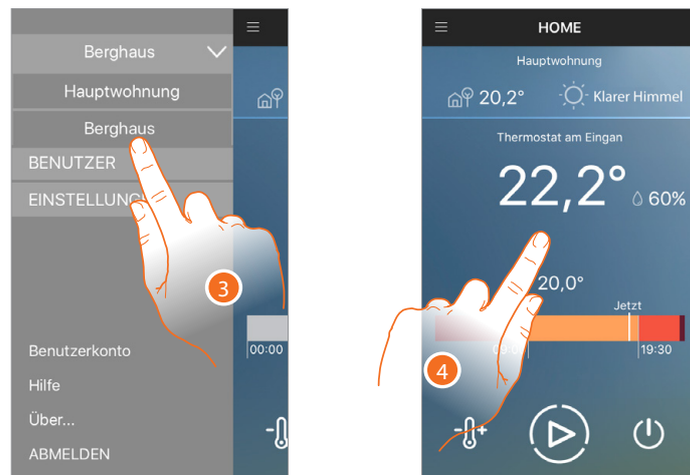
1. Berühren, um die Funktion einzustellen
2. Berühren, um den Tag und die Stunde einzustellen, bis wann die Smarter ausgeschaltet bleiben sollen (wählen Sie "immer", um eine unbestimmte Zeit einzustellen)
3. Berühren, um fortzufahren.
4. Berühren, um die Eingabe zu löschen und um auf die vorhergehende Programmierung zurück zu springen

Mehrere Häuser verwalten

Wenn Sie **einen neuen Smarter hinzufügen**, können Sie das für ein vorhandenes Haus tun oder ein neues Haus hinzufügen. Es können bis zu 4 Häuser mit jeweils 4 Smarter verwaltet werden.



1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen
2. Berühren, um das Fenster zur Wahl der Häuser abzurufen.



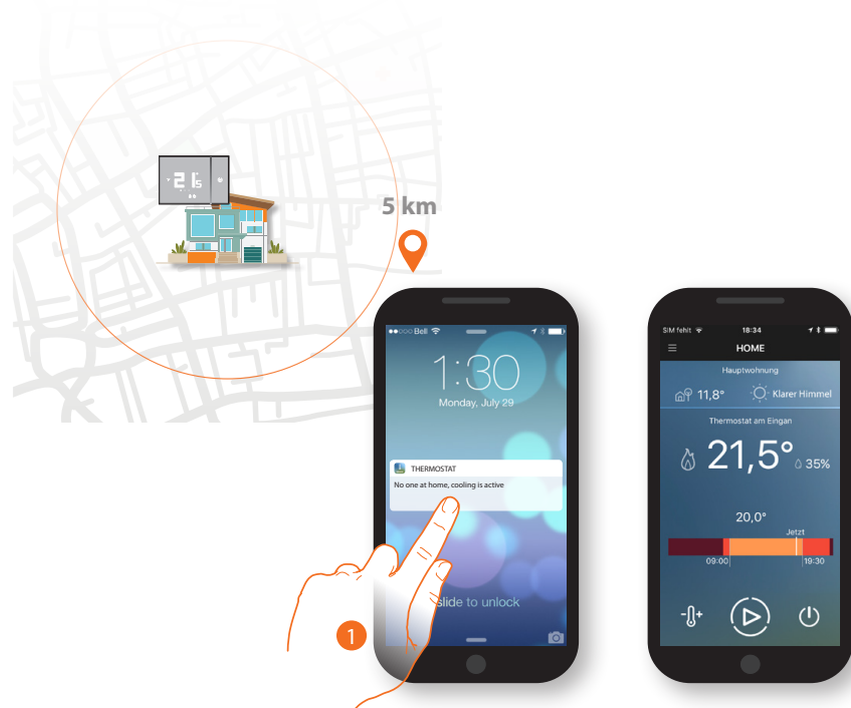
3. Das zu verwaltende Haus wählen
4. Nun können Sie das gewählte Haus verwalten

Ortungsdienste

Wenn Sie **den Ortungsdienst im Abschnitt der Einstellungen aktivieren**, können Sie von Ihrem Smarter, je nach eingestellter Entfernung, Nachrichten erhalten, wenn Sie außer Haus sind.

Sie sind nicht mehr im Haus?

Für den Fall, dass Sie ein Programm mit einem Zeitraum "Zu Hause" erstellt und aktiviert haben und Ihr Haus verlassen, sendet der Ortungsdienst nach Überschreiten der von Ihnen eingestellten Entfernung (z. B. 5 km Luftlinie) eine Benachrichtigung an den Smartphone der Person, die das Haus als letzte verlässt, und meldet, dass sich niemand mehr im Haus aufhält und dass Sie einen Modus auswählen könnten, der geeignet ist, den Verbrauch zu reduzieren.

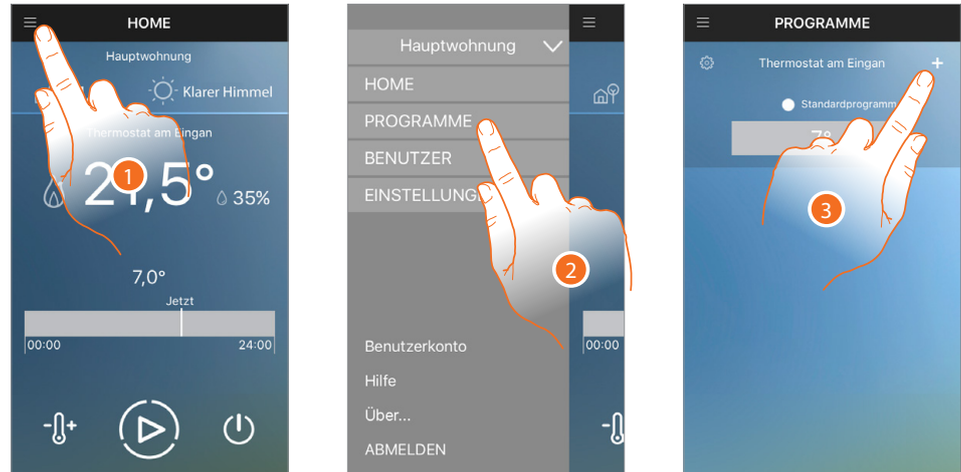


1. Berühren, um die App Thermostat abzurufen und ggf. einen Modus zu wählen, der den Verbrauch reduziert.

Programmierung

Ober diese Funktion können Sie je nach Uhrzeit und Wochentag, eine unterschiedliche Temperatur einstellen.

Nach der ersten Verknüpfung, wenn Sie den Abschnitt Programme abrufen, ist ein voreingestelltes Programm vorhanden, das die Temperatur auf 7°C im Winter und 35°C im Sommer für alle 24 Stunden einstellt.

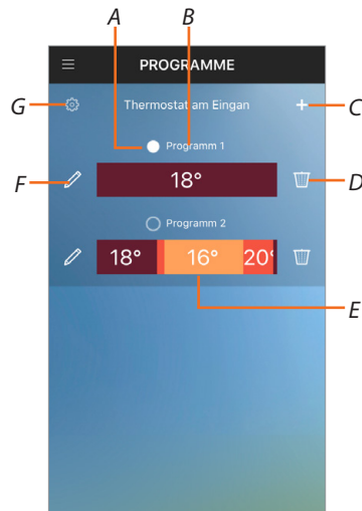


1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen
2. Berühren, um den Abschnitt Programme abzurufen

Standardmäßig ist ein voreingestelltes Programm vorhanden, das nicht geändert werden kann sondern durch das erste von Ihnen erstellte Programm ersetzt werden wird.

3. Berühren, um ein benutzerdefiniertes **Programm zu erstellen***, das das Standardprogramm ersetzt.

***Achtung:** Jeder Smarter kann bis zu maximal 10 Programme verwalten



- A. Anzeige Programm aktiv
- B. Programmname
- C. Programm erstellen
- D. Programm löschen

Anmerkung: Wenn Sie alle Programme löschen, wird wieder das voreingestellte Programm angezeigt

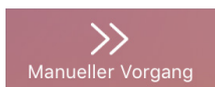
- E. Graphische Darstellung der Zeitspannen und Temperaturstufen des eingestellten Programms
- F. Programm ändern
- G. Voreingestellte Temperaturstufen anzeigen/ändern

Sie können ein Programm auf verschiedene Weisen erstellen:



Geführte Prozedur (Wizard)

Durch Beantwortung einfacher Fragen zu Ihren Gewohnheiten hilft Ihnen diese Methode, auf einfache und intuitive Weise ein Programm zu erstellen, das Ihren Bedürfnissen entspricht, indem Sie die voreingestellten Temperaturstufen verwenden.



Manueller Vorgang

Mit dieser Methode können Sie ein Programm von Grund auf neu erstellen, indem Sie Temperaturstufen und Zeitintervalle individuell definieren.



Programm kopieren

Sie können auch ein neues Programm anlegen, indem Sie ein vorhandenes Programm duplizieren und eventuell modifizieren.

Die Programmierungsmethoden sind für Tages- und Wochenprogramme gleich, im ersten Fall wird das Programm für alle Wochentage wiederholt, während Sie im zweiten Fall für jeden Wochentag unterschiedliche Temperaturstufen und Zeitintervalle definieren können.

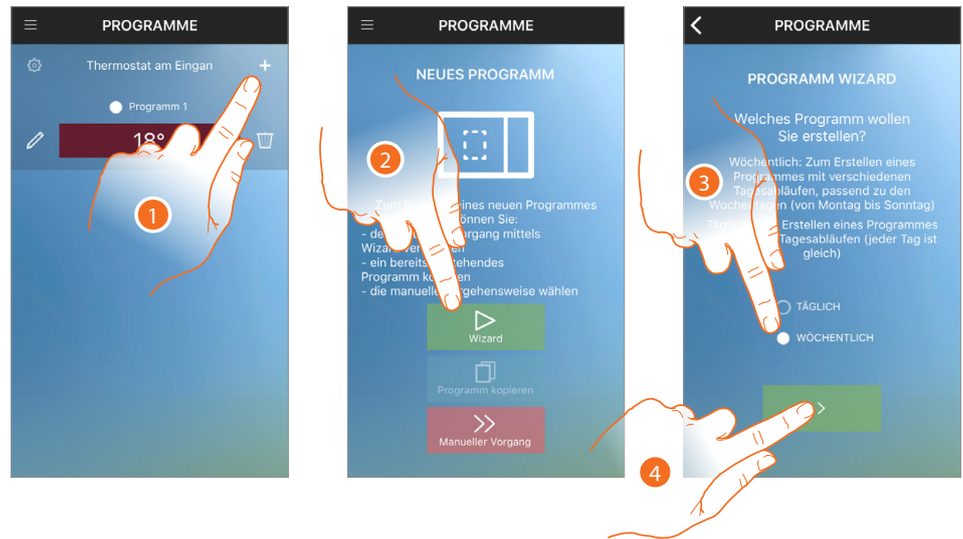
Tagesprogramm



Wochenprogramm

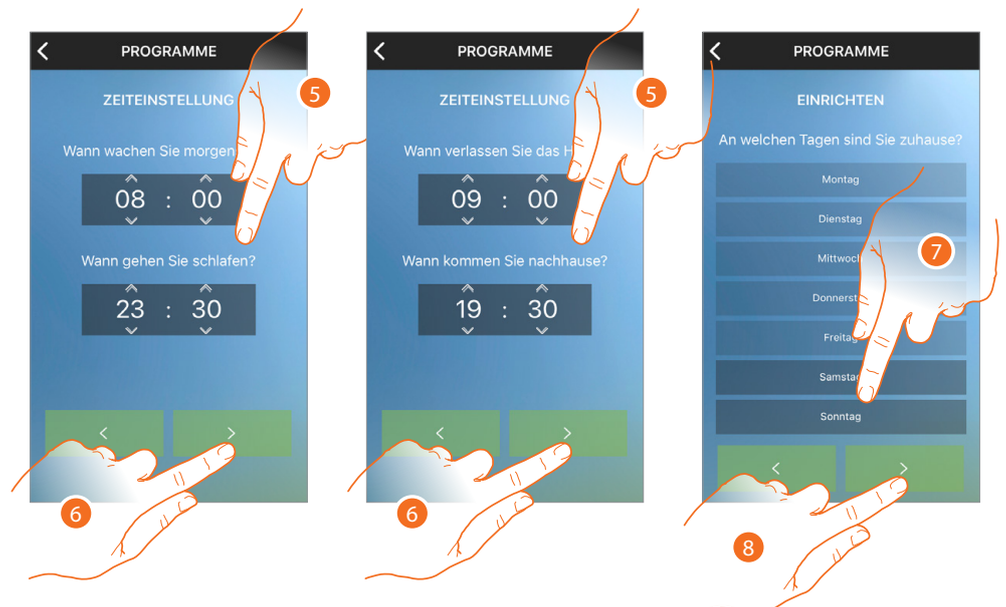


Ein Programm über die geführte Konfiguration erstellen

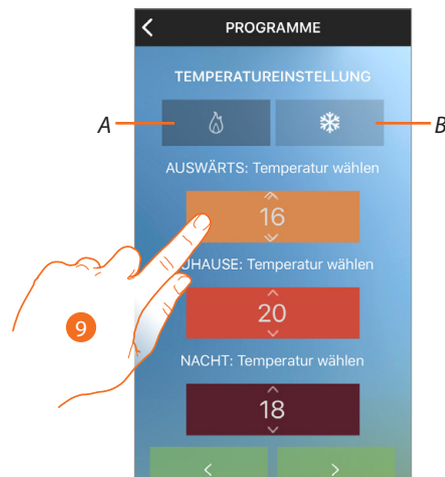


1. Berühren, um ein neues Programm zu erstellen*
2. Berühren, um die geführte Konfiguration zu verwenden
3. Berühren, um anzugeben, ob das Programm dasselbe für jeden Wochentag (Tagesprogramm) oder je nach Tag, unterschiedlich sein soll (Wochenprogramm)
4. Berühren, um fortzufahren.

***Achtung:** Jeder Smarter kann bis zu maximal 10 Programme verwalten



5. Durchsuchen, um die Zeiten festzulegen, die die Zeitintervalle begrenzen sollen
6. Berühren, um fortzufahren.
7. Berühren, um die Wochentage festzulegen, an denen Sie überwiegend zu Hause sind (nur Wochenprogramm).
8. Berühren, um fortzufahren.



9. Durchsuchen, um die Temperaturstufen ggf. zu ändern
A = Modus Heizen
B = Modus Kühlen

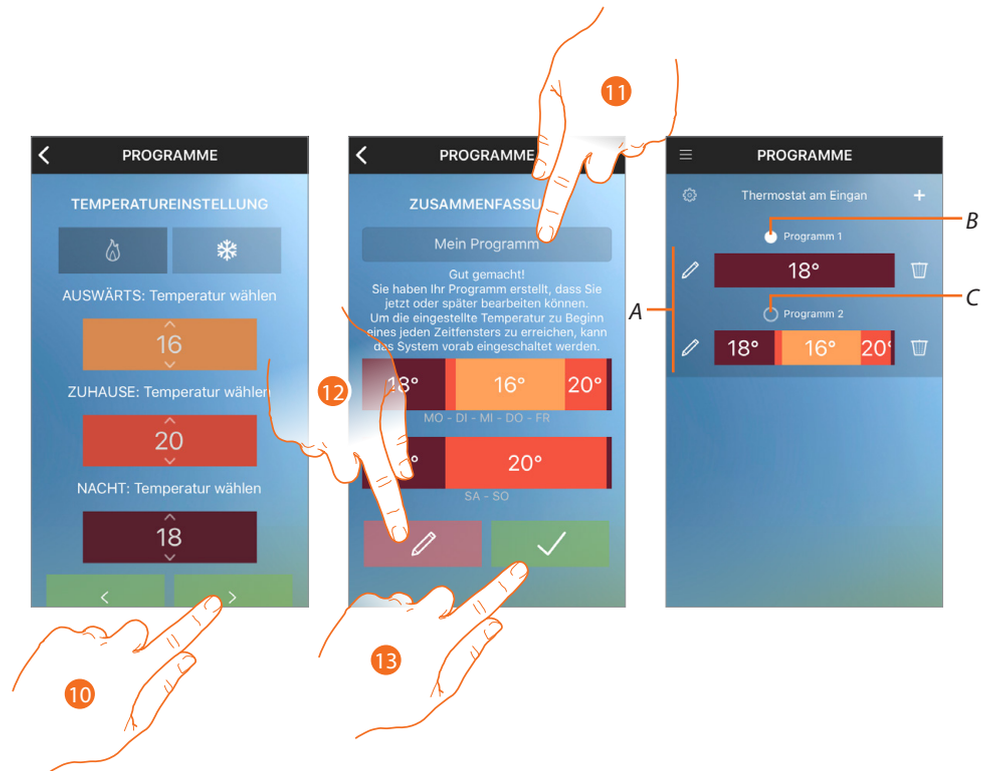
Diese Methode verwendet vorgegebene Temperaturstufen, deren Bestimmung durch Namen und Farben gekennzeichnet sind

AUSWÄRTS	Temperatureinstellung, wenn Sie nicht zu Hause sind
ZUHAUSE	Temperatureinstellung, wenn Sie zu Hause sind
NACHT	Temperatureinstellung während der Nacht

Sie können die voreingestellten Temperaturstufen ändern, auch indem Sie das Symbol  im Hauptfenster der Programme berühren

More...

Anmerkung: Die Einstellung der Temperaturstufen wird nur bei Eingabe des ersten Programms verlangt



10. Berühren, um fortzufahren.

11. Geben einen Programmnamen ein

12. Berühren, um ggf. das Programm zu ändern

13. Berühren, um das Programm an die Vorrichtung zu senden

Nach einigen Sekunden erscheint eine Nachricht, die den erfolgreichen Abschluss des Vorgangs bestätigt

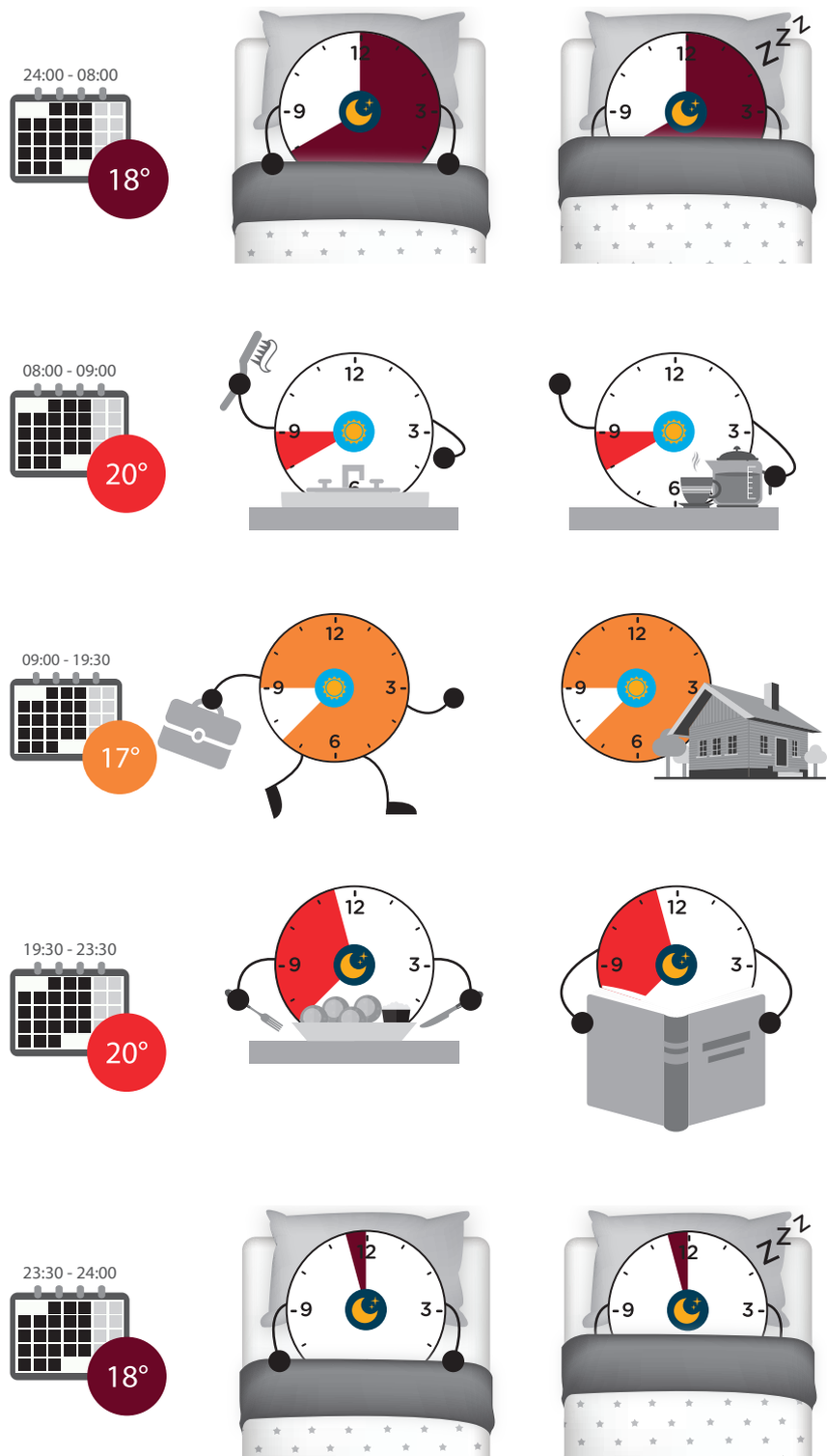
A. Nun wird das Programm in der Programmliste angezeigt und kann **aktiviert**, geändert und gelöscht werden

B. Programm aktiviert

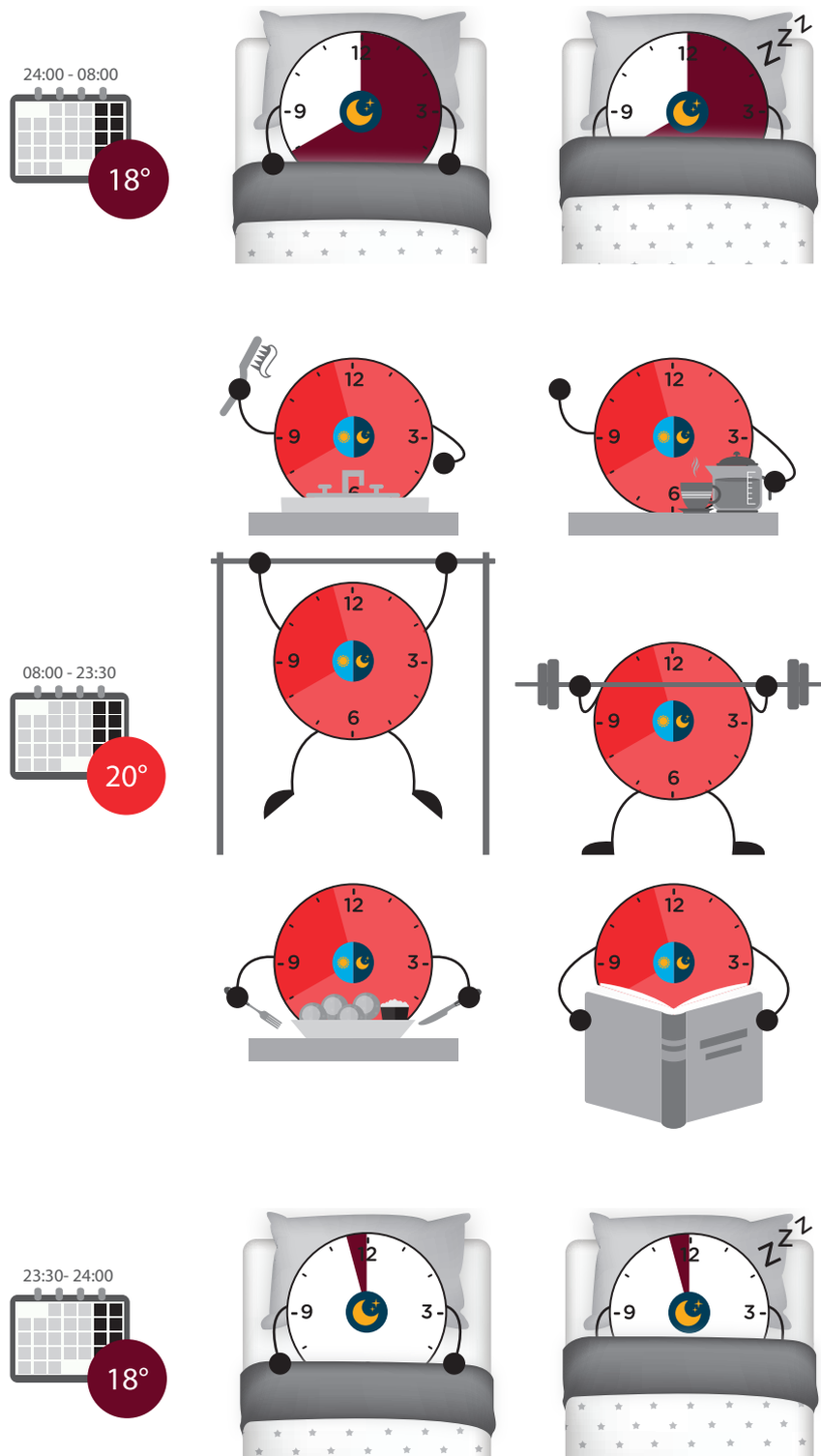
C. Programm deaktiviert

Mit dieser Konfiguration und je nach Antwort, hat das System automatisch folgendes Programm erstellt:

Während der Woche (von montags bis freitags)



Während des Wochenendes (Samstag und Sonntag)



Anmerkung: Wenn Sie ein Zeitintervall einstellen, muss das Ende der Zeitspanne immer länger als die Startzeit sein, wenn Sie die gleiche Temperatur zwischen einem Tag und dem anderen einstellen wollen, müssen Sie 2 Profile erstellen (z. B. zwei Nachtprofile des neu erstellten Programms).

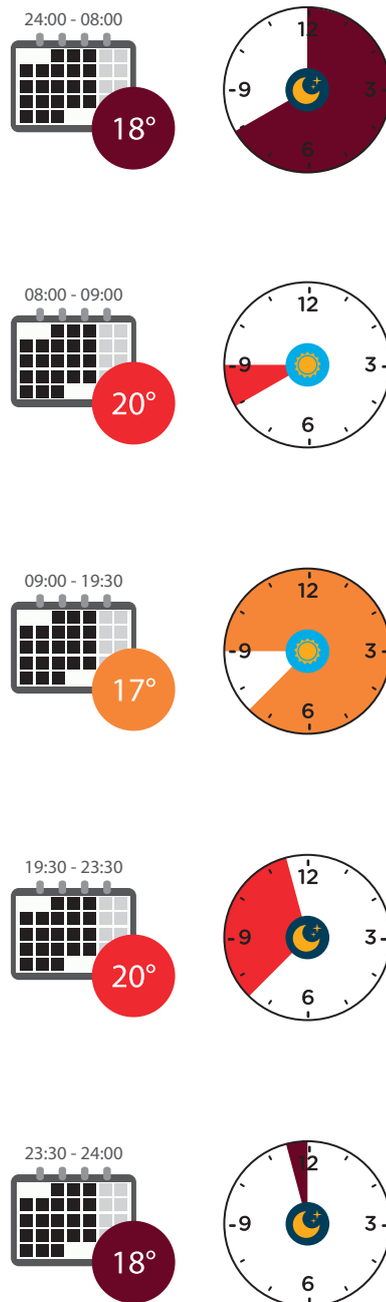
Im nachfolgenden Abschnitt erklären wir Ihnen, wie Sie dasselbe Programm manuell erstellen können

Ein Programm über die manuelle Konfiguration erstellen

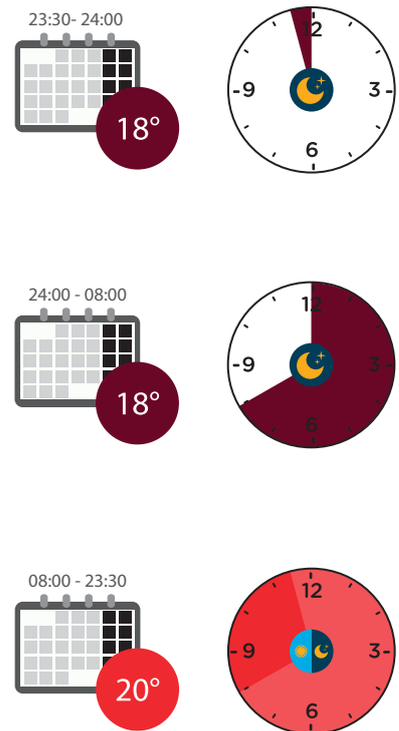
Durch die manuelle Konfiguration können Sie ein Programm erstellen, indem Sie die verschiedenen Parameter, die das Programm kennzeichnen (Temperaturstufen, Zeitintervalle und Anwendungstage), auf eine spezifische und völlig freie Weise definieren.

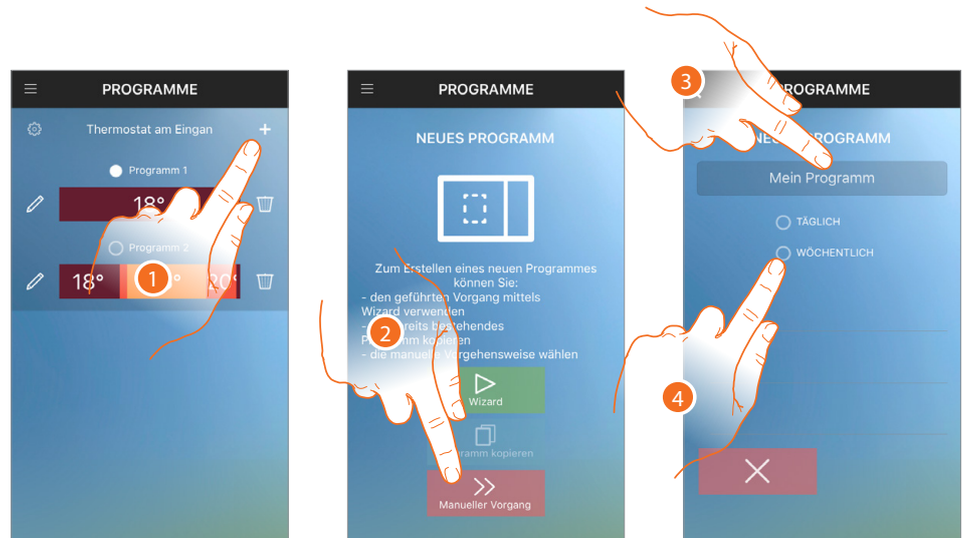
Dasselbe Programm, das zuvor mit dem Konfigurationsassistenten mit den nachstehenden Einstellungen erstellt wurde, kann auch manuell erstellt werden:

Während der Woche (von montags bis freitag)



Während des Wochenendes (Samstag und Sonntag)

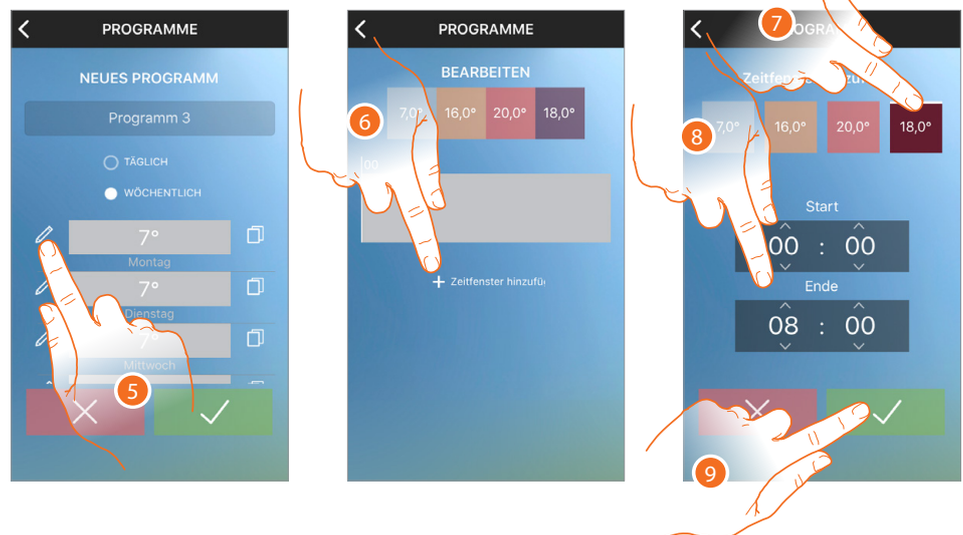




1. Berühren, um ein neues Programm zu erstellen*
2. Berühren, um es manuell zu erstellen
3. Geben Sie einen Programmnamen ein
4. Berühren, um ein Wochenprogramm einzustellen

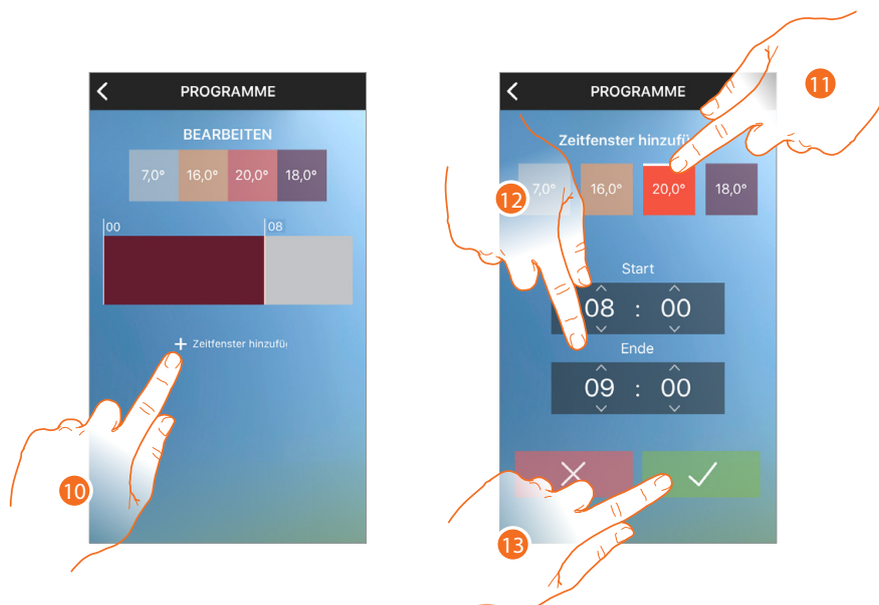
***Achtung:** Jeder Smarter kann bis zu maximal 10 Programme verwalten

Es werden 7 neutrale Profile erstellt (Temperatur von 7°C für alle 24 Stunden), ein Profil pro Wochentag



5. Berühren, um das erste Profil nach Bedarf zu ändern
6. Berühren, um das erste Intervall** (00:00÷ 08:00 auf 18°C) hinzuzufügen, um die Nachttemperatur zu regeln
7. Berühren, um die Temperatur zu wählen
8. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
9. Berühren, um zu bestätigen

****Achtung:** In ein einziges Programm können Sie bis zu maximal 8 Intervalle einfügen



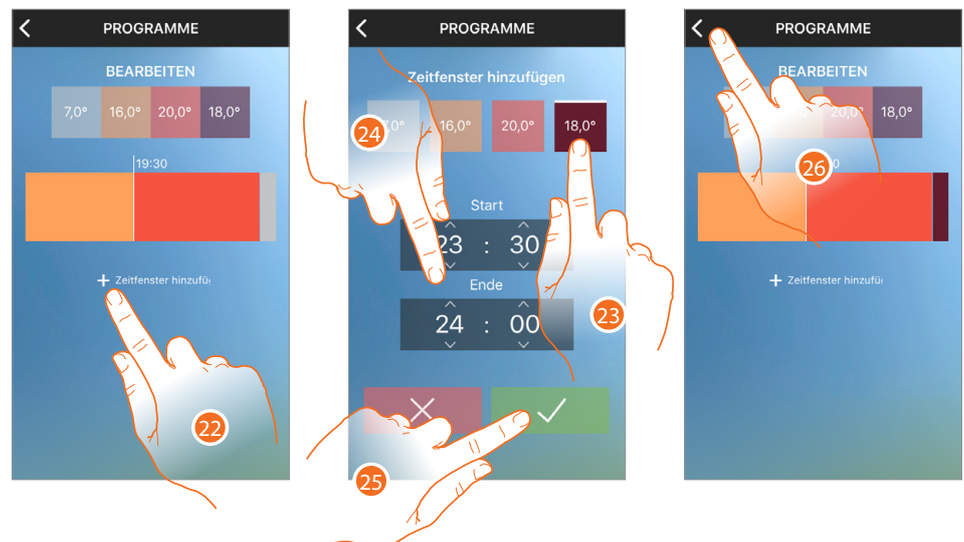
10. Berühren, um das zweite Intervall (08:00- 09:00 auf 20°C) hinzuzufügen, um die Temperatur vom Moment des Erwachens bis zum Verlassen der Wohnung einzustellen
11. Berühren, um die Temperatur zu wählen
12. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
13. Berühren, um zu bestätigen



14. Berühren, um den dritten Bereich hinzuzufügen (09:00 ÷ 19:30 bei 16°C), um die Temperatur einzustellen, wenn Sie nicht zu Hause sind.
15. Berühren, um die Temperatur zu wählen
16. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
17. Berühren, um zu bestätigen



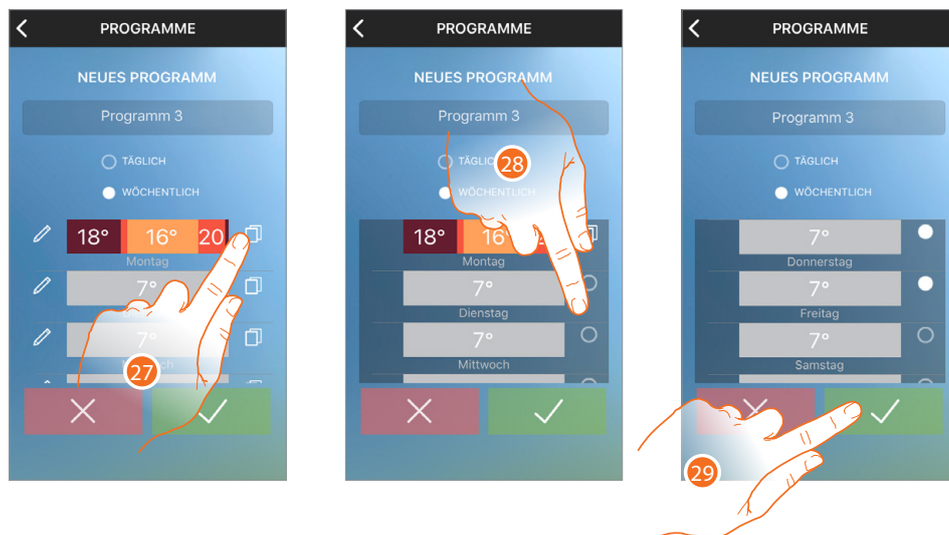
18. Berühren, um den vierten Bereich hinzuzufügen (19:30 ÷ 23:30 bei 20 °C), um die Temperatur einzustellen, wenn Sie nach Hause zurück kommen.
19. Berühren, um die Temperatur zu wählen
20. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
21. Berühren, um zu bestätigen



22. Berühren, um den fünften Bereich hinzuzufügen (23:30 ÷ 19:30 bei 18 °C), um die Temperatur einzustellen, wenn Sie zu Bett gehen
23. Berühren, um die Temperatur zu wählen
24. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
25. Berühren, um zu bestätigen
26. Berühren, um auf das Hauptfenster der Programme zurück zu springen

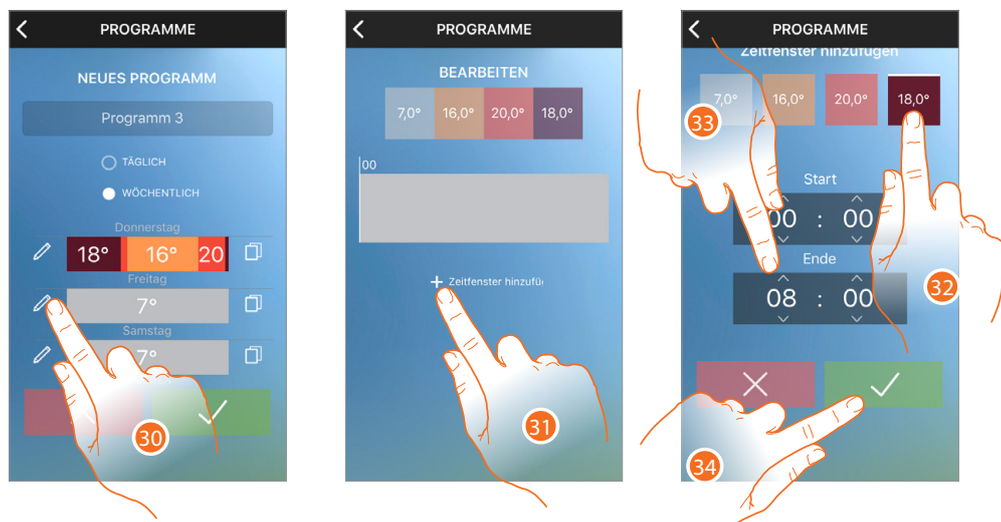
Anmerkung: Wenn Sie ein Zeitintervall einstellen, muss das Ende der Zeitspanne immer länger als die Startzeit sein, wenn Sie die gleiche Temperatur zwischen einem Tag und dem anderen einstellen wollen, müssen Sie 2 Profile erstellen (z. B. erstes undünftes).

Nun können Sie das neu erstellte Profil für alle Arbeitstage kopieren



27. Berühren, um das Profil zu kopieren
28. Die Tage wählen, für die dasselbe Profil, das Sie für den Montag erstellt haben, gelten soll (der Punkt wird weiß)
29. Somit ist für jeden Tag von Montag bis Freitag, dasselbe Profil eingestellt. Berühren, um zu bestätigen

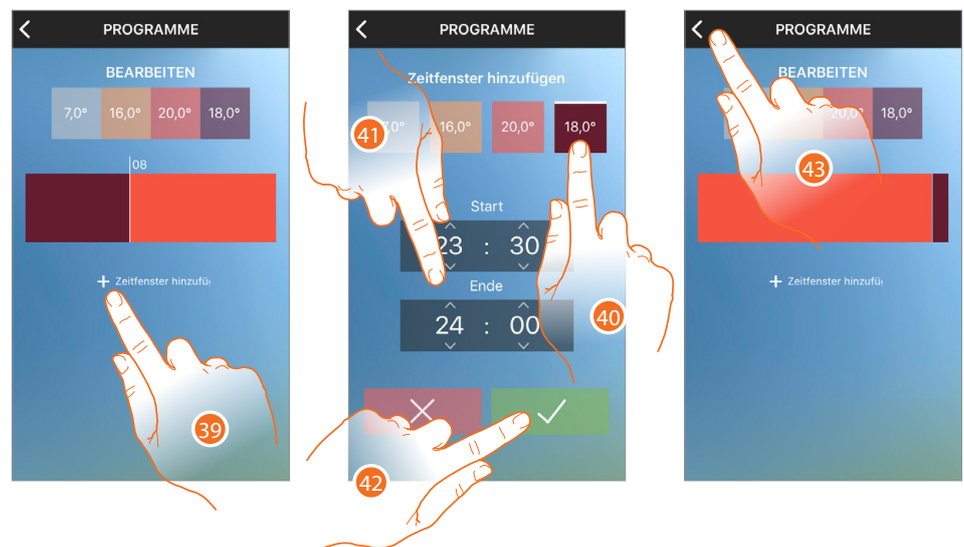
Unter der Annahme, dass an Wochentagen die Gewohnheiten anders sind, können Sie ein spezielles Profil für Samstag und Sonntag erstellen.



30. Berühren, um das Profil Samstag zu ändern
31. Berühren, um das erste Intervall (00:00- 08:00 auf 18°C) hinzuzufügen, um die Nachttemperatur zu regeln
32. Berühren, um die Temperatur zu wählen
33. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
34. Berühren, um zu bestätigen

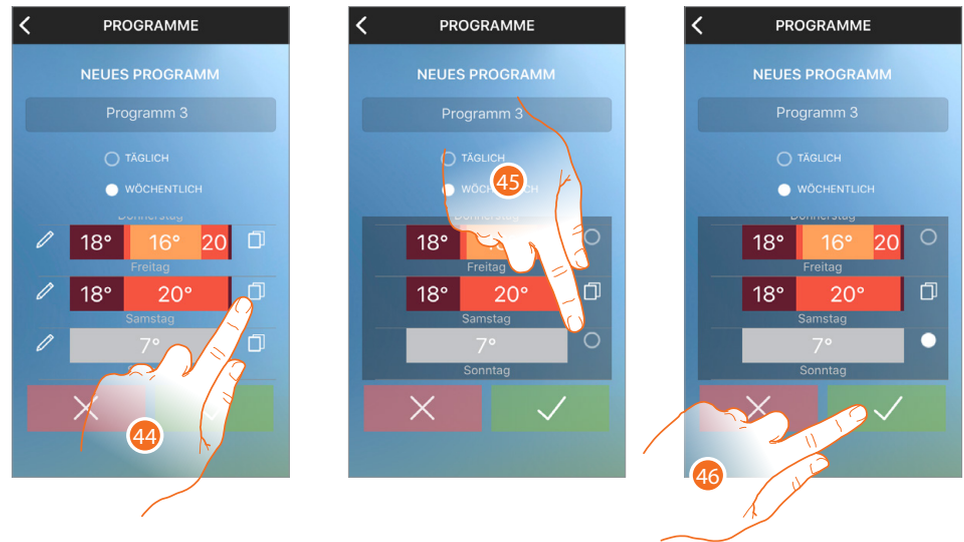


- 35. Berühren, um das zweite Intervall (08:00÷ 23:30 auf 20°C) hinzuzufügen, um die Temperatur vom Moment des Erwachens bis zum Schlafengehen einzustellen
- 36. Berühren, um die Temperatur zu wählen
- 37. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
- 38. Berühren, um zu bestätigen



- 39. Berühren, um den dritten Bereich hinzuzufügen (23:30 ÷ 19:30 bei 18°C), um die Temperatur einzustellen, wenn Sie zu Bett gehen
- 40. Berühren, um die Temperatur zu wählen
- 41. Durchsuchen, um das Zeitintervall einzustellen, während des die zuvor eingestellte Temperatur aktiv bleiben soll
- 42. Berühren, um zu bestätigen
- 43. Berühren, um auf das Hauptfenster der Programme zurück zu springen

Nun können Sie das neu erstellte Profil für den Sonntag kopieren



- 44. Berühren, um das Profil zu kopieren
- 45. Sonntag wählen (der Punkt wird weiß)
- 46. Berühren, um zu bestätigen



- 47. Berühren, um das Programm an die Vorrichtung zu senden
- Nach einigen Sekunden erscheint eine Nachricht, die den erfolgreichen Abschluss des Vorgangs bestätigt
- A. Nun wird das Programm in der Programmliste angezeigt und kann **aktiviert** werden

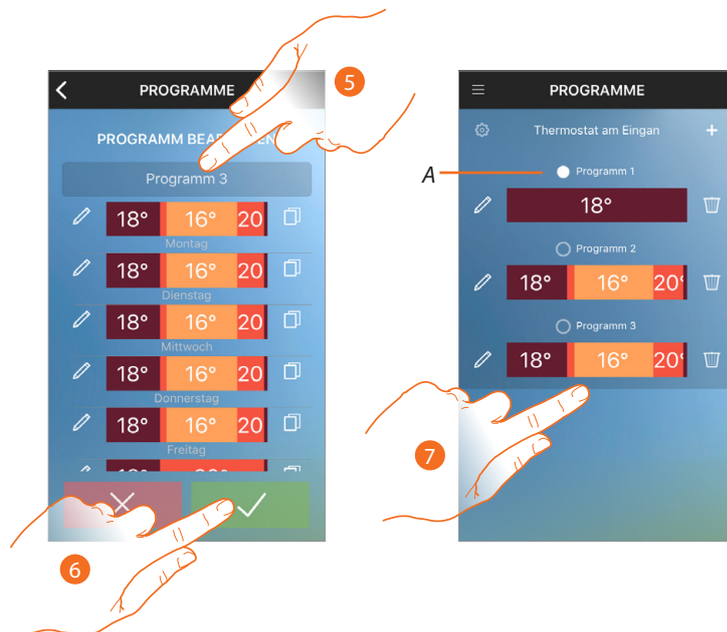
Ein Programm kopieren

Über diese Funktion können Sie ein vorhandenes Programm duplizieren und ggf. ändern



1. Berühren, um ein neues Programm* durch Duplizieren zu erstellen
2. Berühren, um die Prozedur zu starten
3. Das zu kopierende Programm wählen
4. Berühren, um zu bestätigen

***Achtung:** Jeder Smarter kann bis zu maximal 10 Programme verwalten



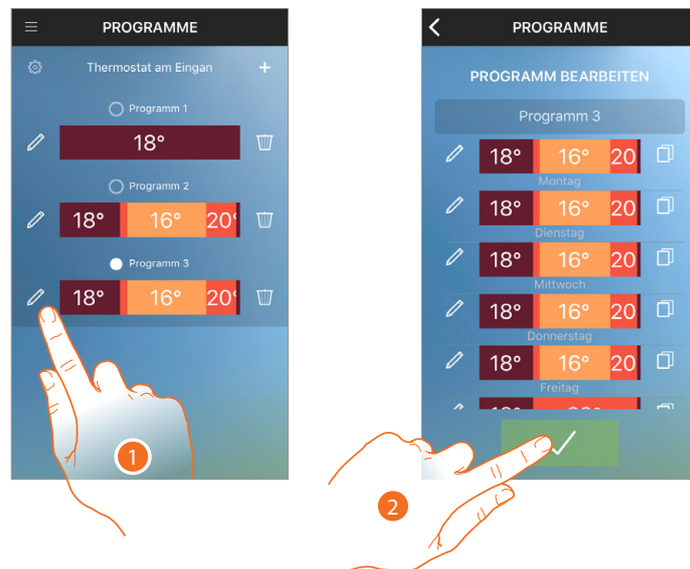
5. Eine Beschreibung eingeben und das Programm ggf. ändern
6. Berühren, um das Programm an die Vorrichtung zu senden

Nach einigen Sekunden erscheint eine Nachricht, die den erfolgreichen Abschluss des Vorgangs bestätigt

- A. Nun wird das Programm in der Programmliste angezeigt und kann **aktiviert**, geändert und gelöscht werden

Ein Programm ändern

Sie können ein Programm ändern, indem Sie die eingestellten Profile bearbeiten



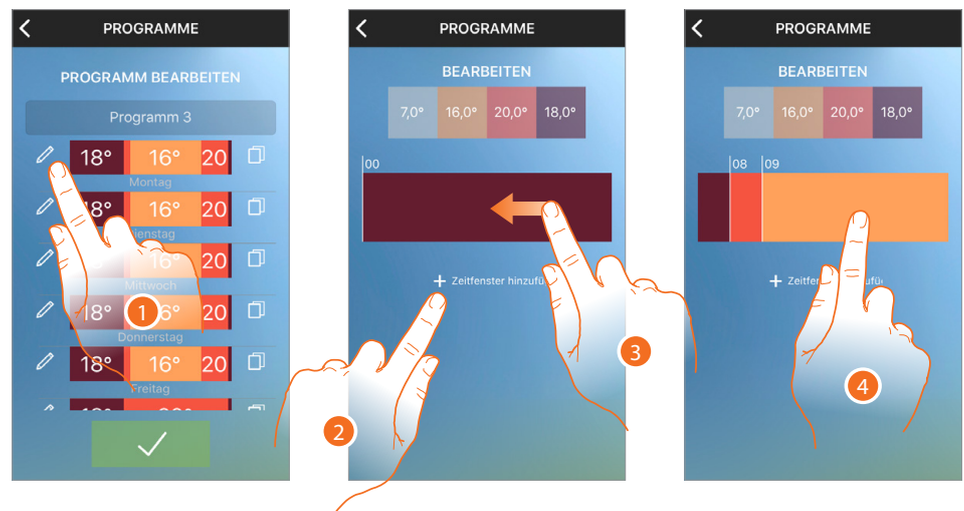
1. Berühren, um das Programm zu ändern

Nun können Sie **die Profile ändern** oder **kopieren**. Dann:

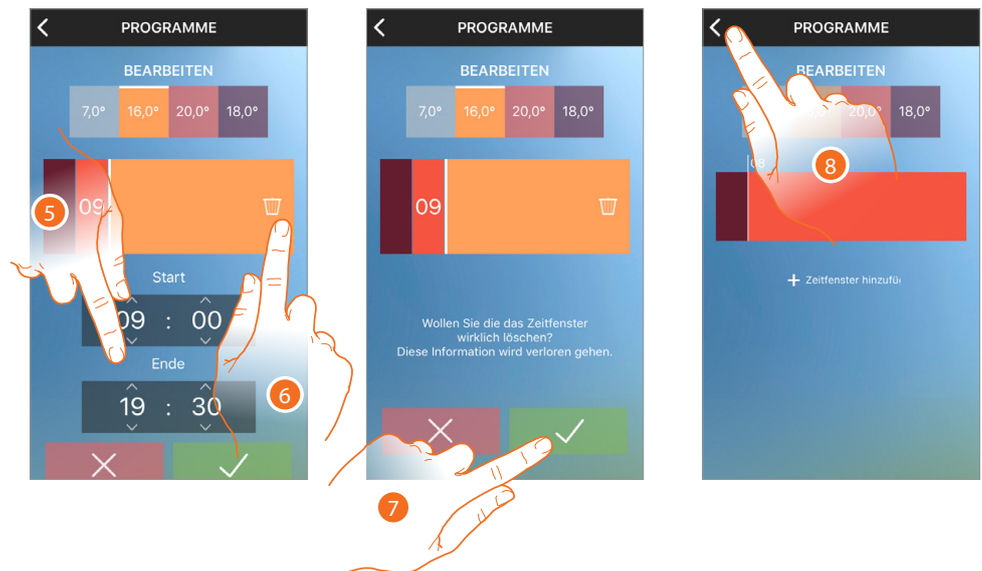
2. Berühren, um das Programm an die Vorrichtung zu senden

Nach einigen Sekunden erscheint eine Nachricht, die den erfolgreichen Abschluss des Vorgangs bestätigt

Profil ändern



1. Berühren, um das gewünschte Profil zu ändern
2. Berühren, um ein neues Zeitintervall zu erstellen oder
3. Ändern Sie ein Vorhandenes, bis das Zeitintervall erscheint, das geändert werden soll
4. Berühren Sie das Zeitintervall, das geändert werden soll

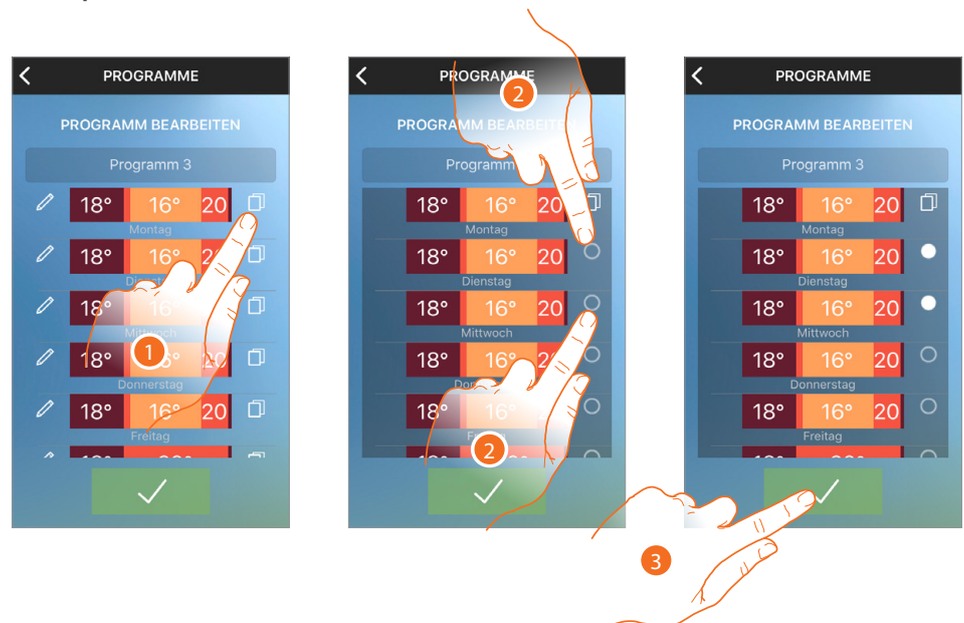


5. Durchsuchen, um Anfang und Ende des Zeitintervalls zu ändern oder
6. Berühren Sie den Korb, um das Zeitintervall zu löschen
7. Berühren, um zu bestätigen
8. Berühren, um zu beenden



9. Das Profil wurde geändert

Profil kopieren



1. Berühren, um das zu kopierende Profil zu ändern*

2. Die zu ersetzende Profile wählen

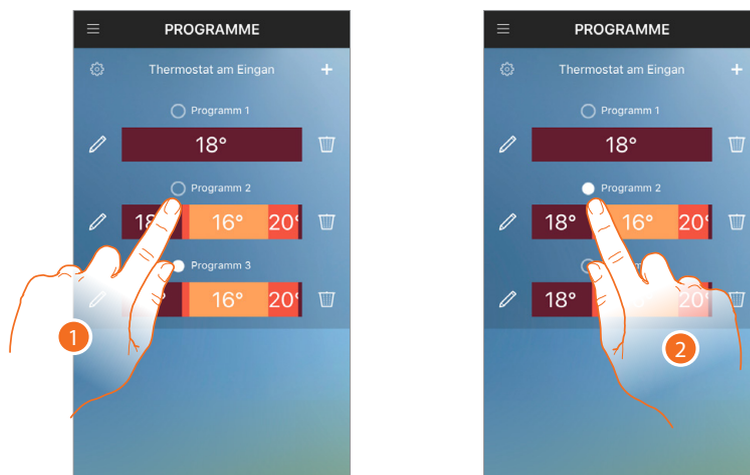
In diesem Beispiel wird das Profil des Montags auch für Dienstag und Mittwoch wiederholt

3. Berühren, um zu bestätigen

***Achtung:** In ein einziges Programm können Sie bis zu maximal 8 Intervalle einfügen

Ein Programm aktivieren

Nachdem die Programme erstellt worden sind, müssen Sie das gewünschte aktivieren.



1. Berühren, um das Programm zu aktivieren.

Nach einigen Sekunden erscheint eine Nachricht, die den erfolgreichen Abschluss des Vorgangs bestätigt

2. Nun ist das Programm auf Ihrem Smarter aktiv

Benutzer

In diesem Abschnitt können Sie die Benutzer anzeigen, die mit Ihrem System interagieren können, neue Benutzer einladen oder sie eventuell löschen (nicht der Benutzer wird gelöscht, sondern die Möglichkeit, mit diesem System zu interagieren).

Nachdem sich der von Ihnen eingeladene Benutzer im Portal angemeldet, eingeloggt und Ihre Einladung akzeptiert hat, wird er in der Liste angezeigt.

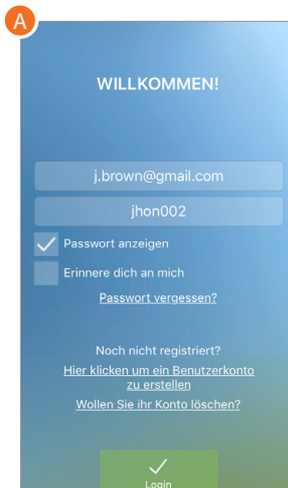


1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen
2. Berühren, um den Abschnitt Benutzer abzurufen
- A. *Benutzerliste*
- B. *Den Benutzer löschen*
3. Berühren, um einen anderen Benutzer einzuladen



4. Die E-Mail des einzuladenden Benutzers eingeben und bestätigen.
5. Berühren, um die Einladung zu senden
6. Berühren, um den Vorgang zu beenden

Der eingeladene Benutzer erhält eine E-Mail mit der Einladung, Ihr System zu steuern und sich durch die entsprechende **prozedur**, zu registrieren, sich zu authentifizieren (A), und die Einladung anzunehmen (B).



An dieser Stelle wird er auch in der Liste der verknüpften Konten angezeigt (C).

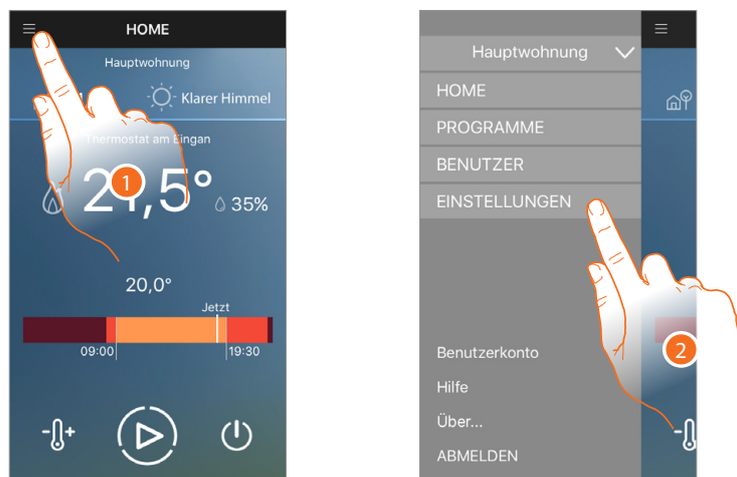
Einstellungen

In diesem Abschnitt können Sie die vorhandenen Smarterther steuern oder neue hinzufügen.

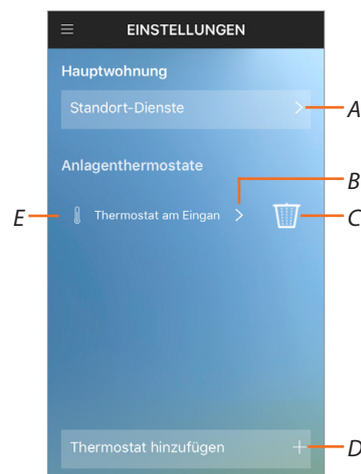
Sie können zudem die **Ortungsdienste** aktivieren.

Sie können für jeden Smarterther:

- Diesen neu benennen oder löschen
- Den Arbeitsmodus Heizen oder Kühlen wählen
- Die Funktionen des Displays einstellen (Funktion **Display Thermostat**);
- Erweiterte Temperatureinstellungen vornehmen (Funktion **fortgeschrittene Einstellungen**);
- Die Prozedur durchführen, **um den Smarterther mit dem Smartphone zu verknüpfen**.
- **Die Firmware** prüfen und **aktualisieren**.



1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen
2. Berühren, um den Abschnitt Einstellungen abzurufen

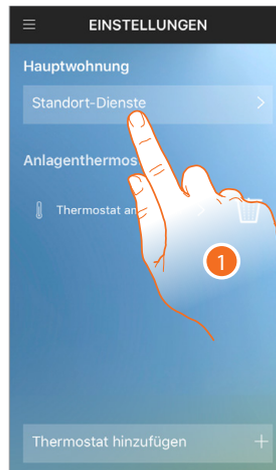


- A. Die Seite der **Ortungsdienste** abrufen.
 - B. Es wird der Abschnitt angezeigt, in dem die Einstellungen des entsprechenden Smarterther geändert werden können
 - C. Smarterther löschen
- Achtung:** Wenn Sie Ihren Smarterther löschen und die Tasten über die entsprechende Funktion deaktivieren, können Sie ihn nicht mehr von Ihrem Gerät oder App aus steuern.
- D. Einen **neuen Smarterther** hinzufügen
 - E. Den Namen des Smarterthers eingeben

Ortungsdienste

In diesem Abschnitt können Sie die Ortung aktivieren/deaktivieren und die Parameter ändern. Auf diese Weise kann Ihr Smarter Nachrichten an Ihr Smartphone senden.

Achtung: Um die Ortungsdienste nutzen zu können, müssen Sie sich entweder mit der Option "Anmeldedaten speichern" einloggen oder die Anwendung im Hintergrund geöffnet lassen.



1. Berühren, um die Ortungsdienste zu verwalten
2. Berühren, um die Dienste zu aktivieren



3. um die Standortdaten zu ändern oder im Format Hausnummer und Stadt einzugeben
4. Durchsuchen, um die Entfernung festzulegen, von der Ihr Smartphone Benachrichtigungen an Ihr aktiviertes Smartphone senden soll*
5. Berühren, um die Änderungen zu bestätigen

***Achtung:** Die App Thermostat nutzt Standard Ortungsdienste, die in iOS und Android integriert sind. Diese Dienste verwenden eine Kombination aus Signalstärke, Wi-Fi-Netzwerkinformationen und GPS, um Ihren Standort bei Bedarf genauer zu lokalisieren; die Fehlergrenze für die Entfernungsdetektion kann bis zu 2 km betragen.

Prüfen Sie, dass auf Ihrem Smartphone Folgendes aktiviert worden ist:

- WiFi-Verbindung
- Mobile Daten
- GPS-Ortung (ermöglicht es Ihnen immer auf die Position in den Optionen der Thermostat App zuzugreifen) und den Thermostat zu Folgendes zu autorisieren:
 - Nachrichten senden
 - Die Ortung verwalten



- A. Liste der Smartphone, die mit dem Smarter verknüpft sind
- 6. Berühren, um die Beschreibung des Smartphone zu ändern
- 7. Berühren, wenn Sie über Ihr Smartphone Benachrichtigungen über Ortungsdienste erhalten möchten

Anmerkung: Wenn Sie sich ausloggen, wird diese Funktion deaktiviert.

- 8. Berühren, um das Smartphone zu löschen, falls Sie es nicht mehr besitzen (verloren haben, beschädigt ist usw.)
Um es wieder herzustellen, genügt es sich wieder einzuloggen.

Smarterh-Einstellungen



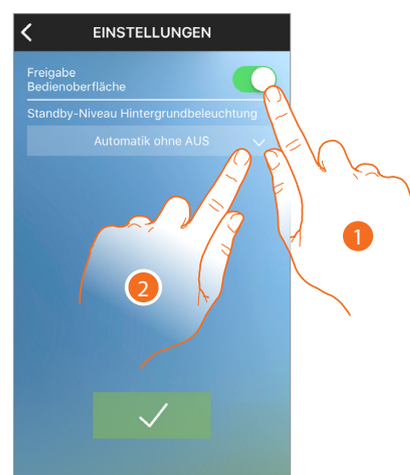
1. Berühren, um den Smarterh zu verwalten
2. Berühren, um den Namen zu ändern.
3. Berühren, um den Arbeitsmodus des Smarterh (heizen/kühlen) einzustellen

Achtung: Wenn Sie von Heizen auf Kühlen oder umgekehrt umschalten, könnten weitere Einstellungen der Heizanlage nötig sein (z.B. Heizkessel ausschalten und Kühleinheit einschalten). Schlagen Sie die Unterlagen Ihrer Anlagen nach oder fragen Sie Ihren Techniker.

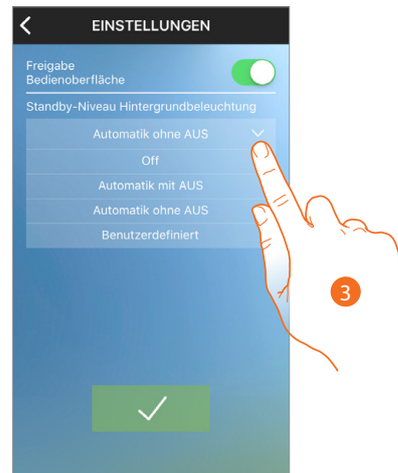
- A. Öffnet die Seite, in der Sie die verschiedenen Funktionen des Displays einstellen können (Funktion **Display Thermostat**)
- B. Öffnet die Seite, in der Sie Erweiterte Temperatureinstellungen vornehmen können (Funktion **fortgeschrittene Einstellungen**)
- C. Führt die Prozedur aus, **um den Smarterh mit Ihrem Smartphone zu verknüpfen** wenn Sie z. B. das Router-Passwort oder den Router selbst geändert haben.
- D. Öffnet die Seite, in der Sie **die Firmware prüfen und aktualisieren** können

Smarterh Display

In diesem Abschnitt können Sie die Smarterh-Tasten aktivieren/deaktivieren und das Beleuchtungsniveau anpassen, wenn sich das Display im Standby-Modus befindet.



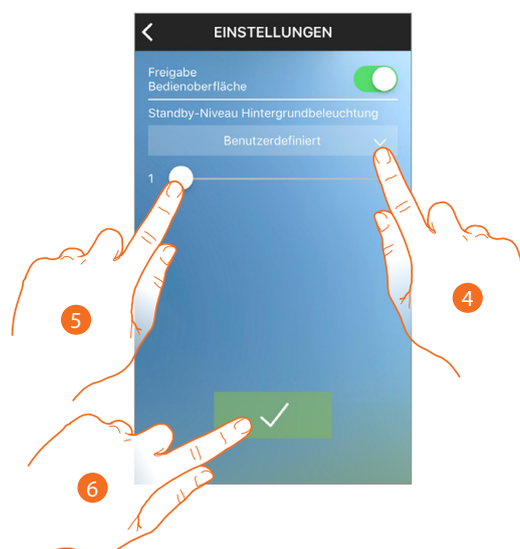
1. Berühren, um die Touchoberfläche und physikalische Tasten des Smarterh zu aktivieren/deaktivieren. Wenn deaktiviert, kann die Funktion nicht mehr mit der physischen Schnittstelle des Smarterh interagieren, sondern nur noch Informationen anzeigen. Diese Funktion kann nützlich sein, wenn Sie nicht zulassen wollen, dass die Einstellungen (z. B. Kinderzimmer oder öffentlicher Raum) über den Smarterh, sondern nur von der App aus, vorgenommen werden.
2. Berühren, um die Logik der Displaybeleuchtung zu wählen



Nach 10 Sekunden schaltet das Display auf Standby aus, wenn diese Betriebslogik gewählt wurde.

3. Den Arbeitsmodus unter folgenden wählen:

Off	Schaltet aus
Automatik mit AUS	Das Display wird je nach Raumbeleuchtung geregelt und bei schlechten Lichtverhältnissen (z. B. Nacht) ausgeschaltet.
Automatik ohne AUS	Das Display wird je nach Raumbeleuchtung geregelt und bei schlechten Lichtverhältnissen auf Minimum eingestellt
Benutzerdefiniert	Regelt genau das Display und kann vom Benutzer eingestellt werden (siehe unten)



4. Den benutzerspezifischen Modus wählen:
5. Abrollen, um die Beleuchtung im Standby genau zu regeln
6. Berühren, um zu speichern.

Fortgeschrittene Einstellungen

In diesem Abschnitt können Sie die thermische Trägheit, die Frostschutz-/Wärmeschutztemperatur des Systems einstellen, die vom Smarther gemessene Temperatur kalibrieren, die Einheit der Temperaturmessung festlegen und die Wiedergabe eines Tons auf Tastendruck aktivieren.

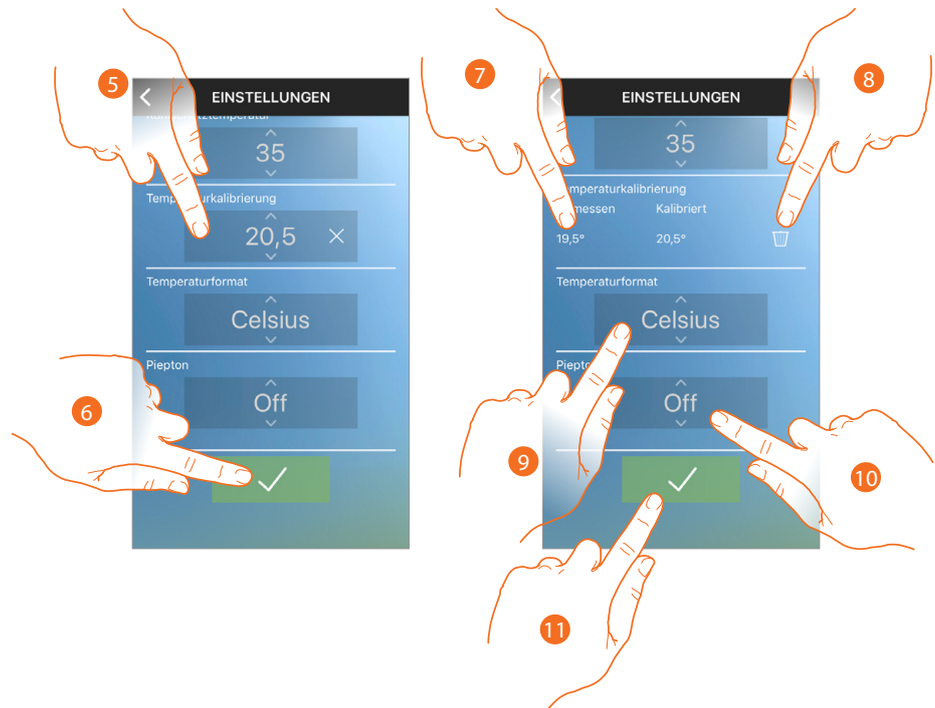


1. Wählen Sie den Wert der thermischen Trägheit (Kapazität einer Struktur, ihre eigene Temperatur mehr oder weniger langsam zu verändern) je nach Anlagentyp und die Geschwindigkeit, mit der die installierten Geräte heizen/kühlen.
Hohe Trägheit: Werkseitige Einstellung, die sich i.d.R. den gewöhnlichsten Heiz- und Kühlsystemen anpasst.
Mittlere Trägheit: Die Einstellung benutzen, wenn eine hohe Trägheit ein öfteres Umschalten bewirkt
Niedrige Trägheit: Diese Einstellung eignet sich für schnelle Systeme, wenn eine mittlere Trägheit nicht ausreichend ist.

2. Die Temperatur für die Frostschutz-Funktion wählen
3. Die Temperatur für die Wärmeschutz-Funktion wählen

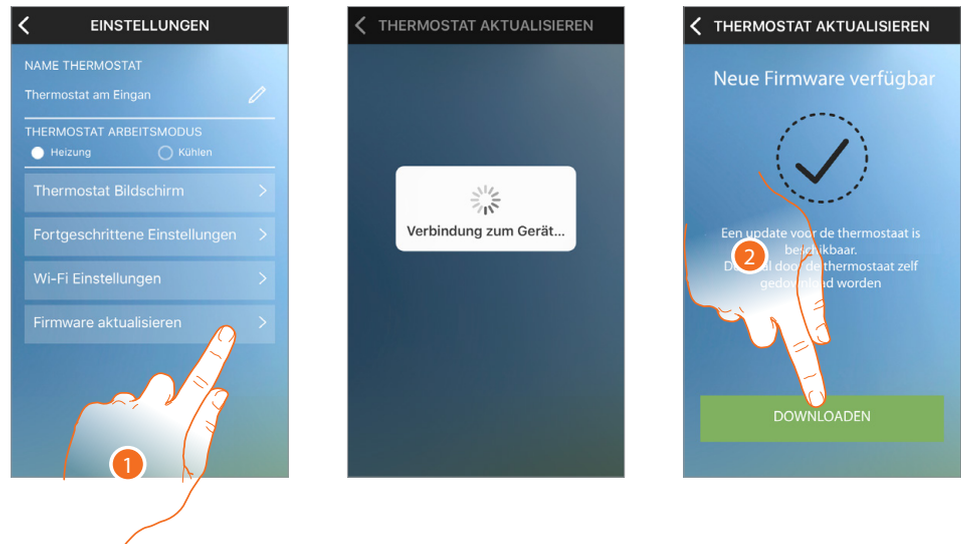
Anmerkung: Die manuell eingestellten oder programmierten Temperaturen dürfen diese Werte nicht unter-/überschreiten

4. Berühren, um einzustellen, um wie viele Grad die gemessene Temperatur im Verhältnis zur vom Smarther gemessenen Temperatur erhöht oder verringert werden soll



5. Durchsuchen, um die Temperatur zu wählen
6. Berühren, um zu bestätigen
7. Nun können Sie die gemessene und die von Ihnen eingestellte Temperatur anzeigen lassen
8. Berühren, um die Einstellung zu löschen
9. Berühren, um das Format, mit dem die Temperatur angezeigt werden soll - Grad oder Celsius - zu wählen
10. Berühren, um die Wiedergabe eines Tons bei Drücken einer Taste zu aktivieren/deaktivieren (sei es am Display als auch Physikalisch).
11. Berühren, um die Einstellung zu speichern

Firmware des Smarter aktualisieren (nur im lokalen WiFi-Netz)



1. Berühren, um zu kontrollieren, ob eine neue Version zur Verfügung steht
2. Wenn ja, berühren, um die neue Version herunterzuladen. Den Smarter nicht ausschalten, bis die Prozedur beendet ist



3. Danach berühren, um die Firmware zu aktualisieren. Den Smarter nicht ausschalten, bis die Prozedur beendet ist
4. Die Firmware ist nun aktualisiert. Berühren, um den Abschnitt Einstellungen abzurufen

Anmerkung: Die Aktualisierung der Firmware ist nur verfügbar, wenn Sie mit demselben lokalen WiFi-Netz verbunden sind

Einen neuen Smarter und/oder ein neues Haus hinzufügen

Mit dieser Funktion können Sie ein neuen Smart einem bestehenden Haus hinzufügen oder ein neues Haus anlegen und hinzufügen.

Sie Können bis zu 4 Smarter pro Haus verwalten und bis zu 4 Häuser anlegen und verwalten.



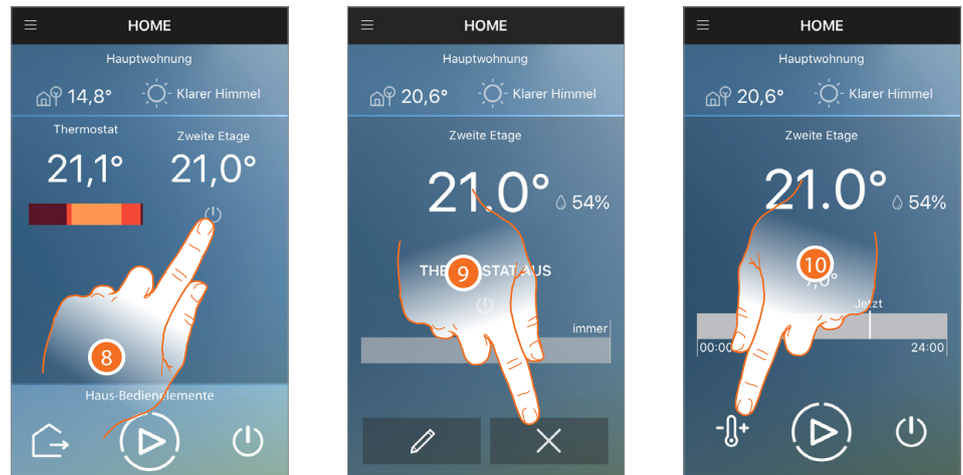
1. Berühren, um einen neuen Smarter hinzuzufügen
2. Berühren, um fortzufahren.
3. Berühren, um fortzufahren oder
4. Berühren, wenn Sie ihn in ein anderes Haus einsetzen möchten



4. Oder ein Neues erstellen

Anmerkung: Das oben gezeigte Beispiel bezieht sich auf den Fall, dass Sie ein Haus zu einem bestehenden Haus hinzufügen möchten, im Falle eines neuen Hauses ist es notwendig, die Ortungsdienste zu aktivieren oder zu deaktivieren (siehe [Smarter verknüpfen](#))

5. Berühren, um die **Verknüpfungs** prozedur zu starten
6. Berühren, um eine Beschreibung des Smarter einzugeben
7. Berühren, um zu beenden



Die Startseite hat sich geändert, tatsächlich erscheint zusätzlich zum neuen Smarter, die "Haus-Steuerungen" zur gleichzeitigen Steuerung aller Smarter des Hauses. Da es sich um einen neuen Smarter handelt, ist er im Off-Modus (mit einer Standardtemperatur von 7°C Winter/35°C Sommer).

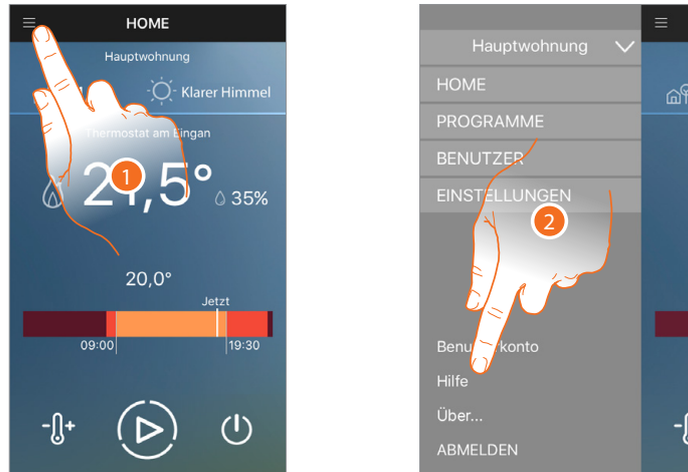
8. Nun können Sie die beiden Smarter Seiten Ihres Hauses anzeigen. Berühren, um die Startseite des Smarter zu öffnen, den Sie verwalten möchten.
9. Berühren, um die vorhandene Programmierung zu löschen
10. Berühren, um die Temperatur einzustellen

Achtung: Um die Verknüpfung eines Smarter mit der App zu löschen, folgendermaßen vorgehen:

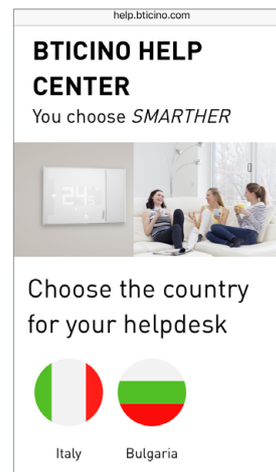
- 1 - Stellen Sie sicher, dass das Gerät über WiFi mit Internet verbunden ist
- 2 - Führen Sie die **Reset-Prozedur** durch
- 3 - Beenden Sie die App und wiederholen Sie die Authentifizierung

Hilfe

In dieser Seite können Sie die Kundendienst-Kontakte anzeigen lassen.



1. Berühren, um das Abrollmenü abzurufen
2. Berühren, um den Abschnitt Hilfe abzurufen

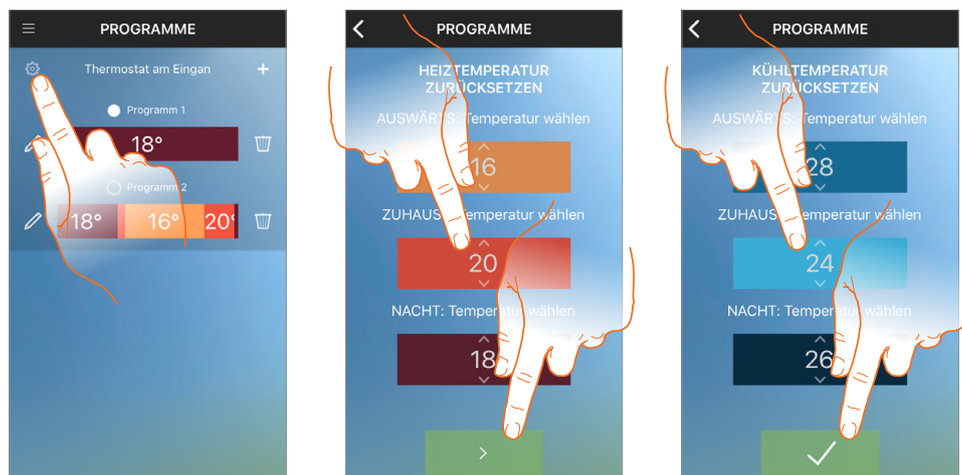


Sie werden weitergeleitet auf www.help.bticino.com

btMore

01 - Voreingestellte Temperaturstufen ändern

Sie können die voreingestellten Temperaturstufen ändern, auch indem Sie das Symbol  im Hauptfenster der Programme berühren



In diesen Seiten können Sie die voreingestellten Temperaturstufen für Heizen und Kühlen ändern. Diese Stufen werden auch als Bezugswerte für einige Funktionen wie "Außer Haus" und [Ortungsdienste](#) verwendet.

