

Genießen Sie das
Leben
im Somfy Smart Home





Ihr Leben

im Somfy Smart Home

Erleben Sie den Komfort eines vernetzten Zuhauses. Somfy bietet Ihnen ein neues Lebensgefühl für Ihren Alltag. Sie stehen immer in Kontakt mit den Menschen, die Ihnen wichtig sind. Bleiben Sie auch mit Ihrem Zuhause stets in Verbindung. Die Technik richtet sich nach Ihnen und Ihren Wünschen.

ERLEBEN SIE TAHOMA®

TaHoma® ist Ihre Schaltzentrale für das vernetzte Zuhause und ihr Leben im Smart Home: Mit TaHoma® kontrollieren und steuern Sie alle angeschlossenen Geräte, programmieren Abläufe oder bedienen Ihre Haustechnik vor Ort oder von unterwegs – ob Sie nun in einem Haus oder in einer Wohnung leben.

TaHoma® wurde entwickelt, um Ihr Leben einfacher zu machen, Sie von den kleinen Lasten des Alltags zu befreien. Dabei ist es so einfach zu bedienen, dass Sie denken werden, Sie hätten es schon immer getan.

TaHoma® hilft Ihnen dabei, Ihr Zuhause komfortabler, sicherer und sparsamer zu machen – genießen Sie das Leben im Somfy Smart Home.

Das Leben genießen mit TaHoma®

Bleiben Sie immer in Kontakt – mit Ihrem Zuhause und den Menschen, die Ihnen wichtig sind. Wie sich das anfühlt sehen Sie unter tahoma-film.net



- 4 – 11 TaHoma® erleben
- 12 – 13 So wird Ihr Haus zum Smart Home
- 14 – 15 Die Technik
- 16 – 17 TaHoma® – das ist kompatibel!
- 18 – 19 Welche Leistungen erhalte ich?
- 20 – 21 Wie funktioniert das?
- 22 – 23 Steuerungen
- 24 – 25 Sensoren
- 26 – 27 Antriebe und Empfänger



[8.00 Uhr]
Los geht's

SICHER-
HEIT

KOMFORT

ENERGIE-
SPAREN

... auf dem Weg zur Arbeit.
Heute gibt es viel zu tun.

Während ich im Auto sitze, starte ich das „Gehen“-Szenario*.

Zu Hause schließen sich die Rollläden vor der großen Fensterfront. Die Heizung schaltet in den Spar-Modus, die Lichter gehen aus, die Eingangstür wird verriegelt.

Wenn die Kinder später anrufen, weil sie mal wieder den Schlüssel vergessen haben, kann ich sofort helfen. Mit meinem Smartphone lässt sich die Haustür mit einem

Fingertipp auch vom Büro aus öffnen. Wie gut, dass ich auch eingreifen kann, wenn ich nicht zu Hause bin.

Übrigens: Aktuelle Bewegungen und Positionen werden in TaHoma® angezeigt. So kann ich sicher sein, dass mein Befehl korrekt ausgeführt wurde.

Mit TaHoma® erlebe ich vernetzte Momente, zu Hause und von unterwegs.



*[Szenario]: Für Wohnszenarien werden angeschlossene Antriebe und Geräte gleichzeitig aktiviert. Genau so, wie ich es vorher festgelegt habe.



[Sonntag]
Zuhause genießen ...

KOMFORT

ENERGIE-
SPAREN

... ein Nachmittag mit
der Familie, Zeit für
Entspannung.

Zu Hause angekommen starten wir das „Wohlfühl“-Szenario* mit unserem Tablet. Es sorgt für angenehmes Raumklima.

Heute ist ein richtig schöner Herbsttag. Die Jalousien im Wohnzimmer öffnen sich und lassen das Licht und die Wärme der Sonne herein. Durch das leicht ausgestellte Dachfenster dringt ein frischer Luftzug. Unsere Heizung ist an das TaHoma®-System angeschlossen und reduziert ihre Heizkraft.

Bei Sonnenuntergang schließen sich die Rollläden, um die Wärme im Haus zu halten – genau so, wie wir es am Laptop eingestellt haben. Bei uns zu Hause herrscht immer Wohlfühlklima, ohne dass dabei Energie verschwendet wird.

**Mit TaHoma® genießen wir vernetzte Momente –
in bester Gesellschaft**



*[Szenario]: Für Wohnszenarien werden angeschlossene Antriebe und Geräte gleichzeitig aktiviert. Genau so, wie wir es vorher festgelegt haben.



[14. Juli]
Schöne Ferien!

... ab geht's in den
Urlaub!

SICHER-
HEIT

ENERGIE-
SPAREN

Per Tablet haben wir im **TaHoma®-Kalender*** den Tagesablauf „Urlaub“ eingestellt: Die Außenjalousien öffnen sich am Morgen und schließen sich am Abend, in der Mittagszeit schützt die Markise vor der großen Fensterfront das Haus vor Überhitzung. Nach Einbruch der Dunkelheit schalten die Lichter in definierten Abständen ein- und aus. Unser Haus wirkt bewohnt, auch wenn wir nicht zu Hause sind.

Beim Losfahren aktivieren wir noch schnell die Alarmanlage per Fingertipp aufs Smartphone oder Tablet.

Während wir Urlaub machen, können wir jederzeit überprüfen, ob zu Hause auch alles in Ordnung ist. Dank Rückmeldefunktion wird in TaHoma® angezeigt, dass die Befehle korrekt ausgeführt wurden.

TaHoma® gibt uns 100% Sicherheit.

*[Kalender]: Im Kalender werden alle Aktionen hinterlegt, die an bestimmten Uhrzeiten oder Wochentagen ausgeführt werden sollen.





[10. Oktober]
9:20 Uhr

... ein unbeschwerter
Tag beginnt.

SICHER-
HEIT

KOMFORT

Richtig schönes Wetter heute. Die Sonne hat mich geweckt, als sich die Jalousien im Schlafzimmer geöffnet haben. Ich bin erleichtert, dass ich das nicht mehr mühevoll von Hand machen muss. TaHoma® nimmt mir jede Menge Arbeit ab und gibt mir ein sicheres Gefühl. Auch für die Zukunft. Schließlich wollen wir noch lange in den eigenen vier Wänden wohnen.

Die automatische Haustür und viele Sicherheitsfunktionen werden dazu beitragen, dass das noch lange möglich ist.

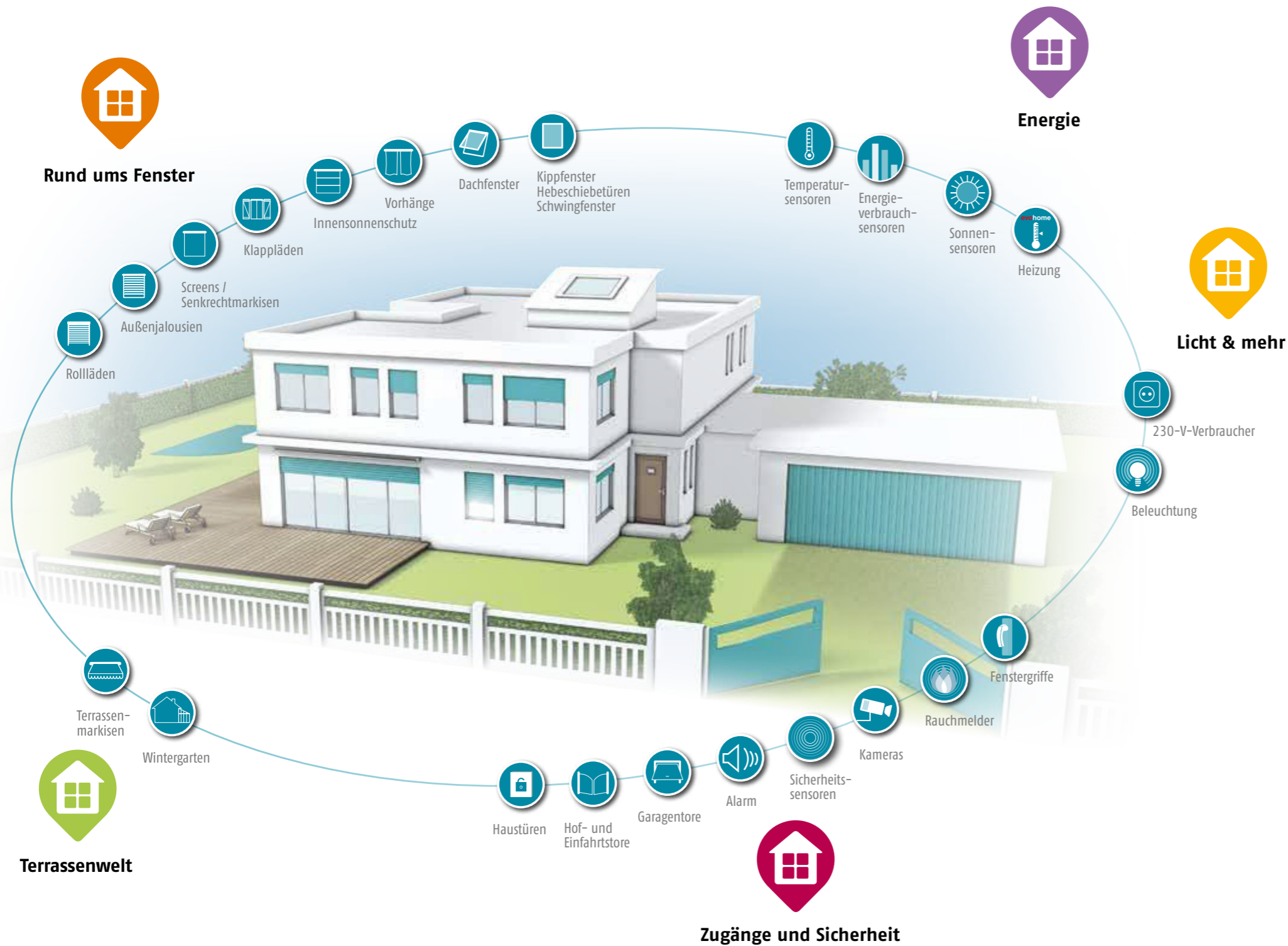
Mit TaHoma® denken wir heute schon an morgen.

Szenarien, die in TaHoma® Connect erstellt wurden, können jederzeit mit dem Wandsender „**Szenario Player**“ manuell gestartet werden. Er lässt sich auch als Panikschalter programmieren: Ein Tastendruck genügt und alle Lichter gehen an, die Außenjalousien öffnen sich und eine Nachricht wird verschickt.



All das kann Teil Ihres **Smart Home** werden

Sie wollen Rollläden und Sonnenschutz automatisch öffnen und schließen, die Heizung von unterwegs höher schalten oder Meldungen von Sicherheitssensoren auf Ihr Smartphone erhalten? Das alles und vieles mehr ist mit TaHoma® möglich. Über 100 verschiedene Produkte aus dem Somfy-Sortiment und Anwendungen führender Haustechnikhersteller können in Ihr System eingebunden werden. Wählen Sie das, was Ihnen wichtig ist!



MIT TAHOMA® WIRD IHR ZUHAUSE INTELLIGENT

Steuern Sie alles mit einem System. Mit TaHoma® Connect erhalten Sie eine leistungsstarke Hauszentrale, ohne dass Sie dafür ein kostspieliges Steuerungsdisplay benötigen. Sie bedienen die komplette Technik ganz einfach über die grafische Oberfläche – per Smartphone, Tablet oder PC.



Ein leicht verständliches und interaktives Menü.



Mein vernetztes Zuhause ist immer dabei: daheim und unterwegs, mit Smartphone, Tablet und PC.

Die TaHoma® App erhalten Sie für alle mobilen Android und iOS Geräte



Google play

App Store



TaHoma[®]

das vernetzte Haus
von Somfy

EINFACH

- Einfach zu installieren: Es sind keine zusätzlichen Arbeiten in Ihrem Zuhause nötig.
- Einfach zu benutzen: 92 % der Benutzer sind mit TaHoma[®] zufrieden und würden es ihrer Familie und ihren Freunden empfehlen (Umfrage unter 626 Benutzern).
- Einfacher Zugang: Greifen Sie weltweit auf Ihr vernetztes Zuhause zu. Falls nötig, werden Sie per SMS oder E-Mail über ungewöhnliche Vorkommnisse benachrichtigt, die Ihrer Aufmerksamkeit bedürfen.

BEDIENERFREUNDLICH

- Passen Sie Ihre Benutzeroberfläche an Ihre Bedürfnisse und die Struktur Ihres Hauses an (z. B. Anzahl der Zimmer und Stockwerke, Außenbereiche etc.).
- Intuitives System, entwickelt mit und für Benutzer.
- Steuern Sie alle angeschlossenen Geräte mit Ihrem Smartphone, Tablet oder PC.
- Drahtloses System mit io-homecontrol[®]-Funktechnologie.

SICHER

- Das TaHoma[®]-System verwendet verschlüsselte HTTPS-Verbindungen, wie Sie auch im Online Banking üblich sind.
- Das unabhängige IT-Sicherheitsunternehmen SySS prüft regelmäßig die Datensicherheit des Systems. Das Fazit des Tests 9/2014 lautete: Bei dem Smart Home-System TaHoma[®] Connect von Somfy handelt es sich „insgesamt um ein sehr sicheres System“.



KOMPATIBEL

- Vielfalt bei den Geräten: Über 100 Produkte können mit TaHoma[®] verbunden werden.
- Vielfalt bei den Marken: Weitere Haustechnikprodukte führender Hersteller sind mit TaHoma[®] kompatibel.

Weil wir wissen, dass ein vernetztes Zuhause meist in mehreren Schritten entsteht, ist TaHoma[®] flexibel – und richtet sich ganz nach Ihnen, Ihren Prioritäten und Ihrem Budget. Erweitern Sie Ihr individuelles TaHoma[®]-System in Ihrem Tempo!

Drei einfache und intuitive Menüs



SZENARIEN

Ich erstelle wiederkehrende Momente

Ich definiere gleichzeitige Aktionen verschiedener Anwendungen.

Zum Beispiel: Das „Aufwach“-Szenario fährt die Rollläden hoch, das Dachfenster wird leicht geöffnet und das Licht in Flur und Schlafzimmer eingeschaltet.

Diese Szenarien kann ich per Knopfdruck oder zeit- und sensorabhängig starten.

Verbinden Sie Ihre Szenarien mit Sensoren wie Rauchwarnmeldern, Öffnungsmeldern oder Sonnensensoren – für ein Plus an Sicherheit, Komfort und Energiesparen.

Ich kann alle angeschlossenen Geräte auch jederzeit einzeln bedienen – mit TaHoma[®], aber natürlich auch per Hand- oder Wandsender.



KALENDER

Ich passe den Ablauf meiner Szenarien an meinen individuellen Tagesrhythmus an

Ich definiere meinen typischen Tag.

Zum Beispiel: Um 6:30 Uhr weckt mich das „Aufwach“-Szenario, über Mittag fahren meine Behänge in die Sonnenschutzposition, zum Sonnenuntergang schließen meine Außenjalousien und abends wird mein Wohnzimmer in eine angenehme Lichtstimmung gebracht.

Ich programmiere unterschiedliche Wochentage.

Zum Beispiel: Szenarien für Arbeitstage von Montag bis Freitag, Wochenendprogramme samstags und sonntags, Urlaubstage.



WENN-DANN

Ich nutze alle Vorteile meines vernetzten Zuhauses

Ich gestalte meine Szenarien flexibel.

Zum Beispiel: Wenn meine Wittersensoren registrieren, dass die Helligkeit eine bestimmte Grenze überschreitet, fahren die Screens automatisch in die Sonnenschutzposition.

Besonders clever:

Der Screen vor der Terrassentür fährt nur nach unten, wenn ich nicht draußen bin (und der Türgriff geschlossen ist).

TaHoma[®]-Box: Die Schaltzentrale Ihres vernetzten Zuhauses

TaHoma[®] ist unauffällig – und steht Ihnen jederzeit zur Verfügung! Mit Ihrem Router verbunden, bietet sie Ihnen Zugriff auf Ihr vernetztes Zuhause.



Kompatibel

mit dem Somfy Smart Home

Mehr als 100 Produkte aus dem Somfy-Sortiment können Teil Ihrer Smart Home-Lösung werden. Und das ist nicht alles. Viele Anwendungen führender Haustechnikhersteller lassen sich in das TaHoma®-System einbinden. Damit Sie immer einen aktuellen Überblick behalten, finden Sie die Liste aller kompatiblen Produkte unter den Links auf dieser Seite.

<p>Kameras</p> 	<p>Heizkörperthermostate</p> 	<p>Raumlüftung</p>  <p>Einfach Mehr Effizienz</p>
<p>Fenstergriffe</p> 	<p>Somfy Smart Home kompatibel</p>	<p>Lichtlösungen</p> 
<p>Lichtempfänger, Strommess-Sensoren</p> 		<p>Raumklimageräte, Wärmepumpen</p> <p>HITACHI</p>
<p>Heizungssysteme</p> <p>Honeywell</p>		<p>Verschluss-Überwachung, Türschlösser, Hebeschiebetüren, Schwingfenster, Kippfenster</p>   
		<p>Dachfenster</p> 

Hier finden Sie den Somfy Smart Home Konfigurator. Er enthält auch eine Übersicht der TaHoma® kompatiblen Produkte (technischer Konfigurator).



www.smarthomekonfigurator.de



www.smarthomekonfigurator.ch



www.smarthomekonfigurator.at

Das passt perfekt

Alle Produkte, die mit TaHoma® verbunden werden können, verwenden kompatible Funkprotokolle – eine gemeinsame Produktsprache als Voraussetzung für reibungslose Abläufe in Ihrem Smart Home.



DAS KOMPLETTE IO-SORTIMENT VON SOMFY

Antriebe, Empfänger und Sensoren mit io-Funkprotokoll sind ideale Bestandteile des vernetzten Hauses.

Das Besondere an io-Produkten?

Die Rückbestätigung: Aktuelle Bewegungen und Positionen werden in TaHoma® angezeigt. Sie können sicher sein, dass Befehle korrekt ausgeführt wurden.



RTS-PRODUKTE VON SOMFY

Sie haben schon vor Jahren Rollläden und Sonnenschutz motorisieren lassen? Kein Problem. TaHoma® Connect bindet auch die RTS*-Funkwelt in das Smart Home System ein.



BATTERIELOSE FUNKTECHNIK VON ENOCEAN

EnOcean-Produkte* werden zum Beispiel für die Fernbedienung von Leuchten, Lüftungen und anderen 230-Volt-Verbrauchern eingesetzt. Oder Sie nutzen die Möglichkeit, Ihren Stromverbrauch mit Hilfe von Sendemodulen im Stromkasten oder der Steckdose zu messen.



PRODUKTE MIT Z-WAVE-FUNKSTANDARD

Die drahtlose Steuerung von Heizung oder Beleuchtung kann mit Z-Wave-Empfängern einfach umgesetzt werden.

*Bitte beachten Sie, dass RTS- und EnOcean Produkte über keine Rückmeldefunktion verfügen

Noch gar kein Funk im Haus?

Elektrische Rollläden, Sonnenschutz, Beleuchtung und sonstige Verbraucher können meist auch nachträglich mit einem entsprechenden Funkempfänger versehen werden – und damit Teil Ihres vernetzten Zuhauses werden.

Welche Leistungen erhalte ich?

Mit TaHoma® erhalten Sie eine komplette, komfortable Haussteuerung, die sich Ihren persönlichen Lebensumständen anpasst.

Sie vereint viele Funktionen in einem System: Zeitschaltuhr, Szenarienmanager, Zentralsteuerung, Sonnenschutzsteuerung und vieles mehr.

TAHOMA® ENTHÄLT:

Die TaHoma® Box

Produktgarantie 24 Monate

TaHoma® Coach

(Kurzanleitungen als Video)

Kostenlose Updates der TaHoma® Software

(Mehr Funktionen, mehr kompatible Geräte ...)

Zugang zu TaHoma® per Smartphone, Tablet oder PC

mit Hilfe kostenloser Apps

Speicherung der Fotos Ihrer Überwachungskameras

in der sicheren Somfy Cloud

Warnmeldungen empfangen ...

... unbegrenzt per E-Mail

... per SMS, Sie können SMS Pakete mit 10 SMS,

35 SMS oder 100 SMS erwerben

WO KAUFE ICH TAHOMA®?

Ihr Somfy Fachpartner bietet kompetente Beratung und professionelle Unterstützung von der Planung bis zur Programmierung der installierten Produkte.

Nutzen Sie die Händlersuche auf
www.somfy.de, www.somfy.ch
oder www.somfy.at



Ihre TaHoma® App

Die Apps, die für TaHoma® entwickelt wurden, sind optimal angepasst und zeichnen sich durch hohen Anwendungskomfort aus.

Viele Funktionen sind möglich:

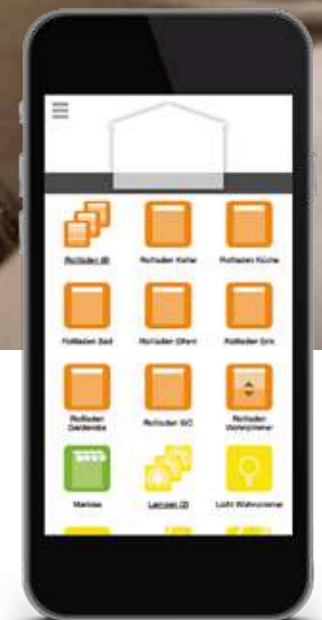
- Manuelle Bedienung
- Start von Szenarien
- Aktivierung/Deaktivierung von Sensoren und Zeitautomatik
- Einstell- und Programmiermöglichkeiten



App TaHoma® HD
für Tablets



App TaHoma®
für Smartphones



Sie laden die Apps für Apple iOS oder Android kostenlos über das entsprechende Online-Portal auf Ihr Tablet oder Smartphone.



Nun haben Sie Ihr vernetztes Zuhause immer dabei: daheim und unterwegs.

Wie funktioniert das?

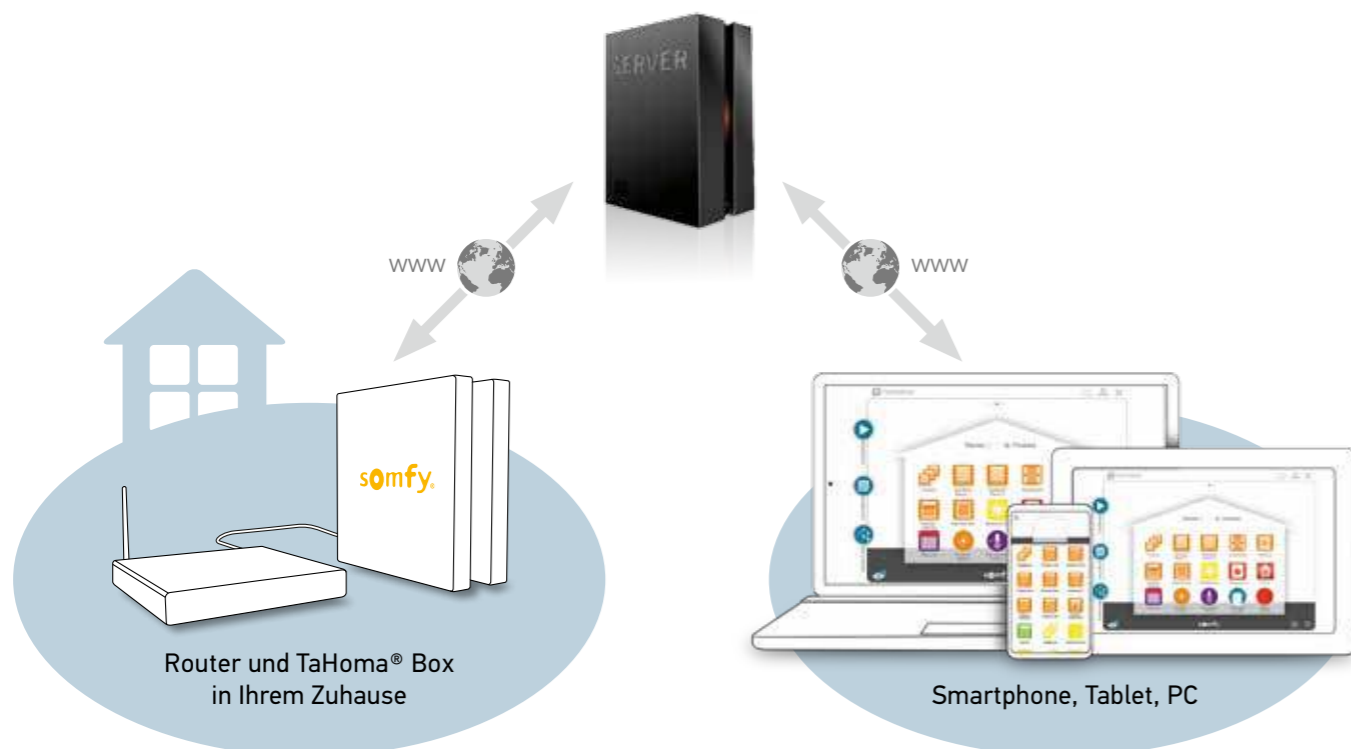


Die TaHoma® Box ist das Herzstück Ihrer Smart Home-Lösung

Sie kommuniziert per Funk mit allen angeschlossenen Geräten im und ums Haus. Die Box wird an Ihren Internet-Router angeschlossen und stellt den Kontakt zu sicheren Servern her, auf die Sie von überall zugreifen können. Der Zugang zu dieser gesicherten HTTPS-Seite ist nur mit Ihrer E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort möglich.

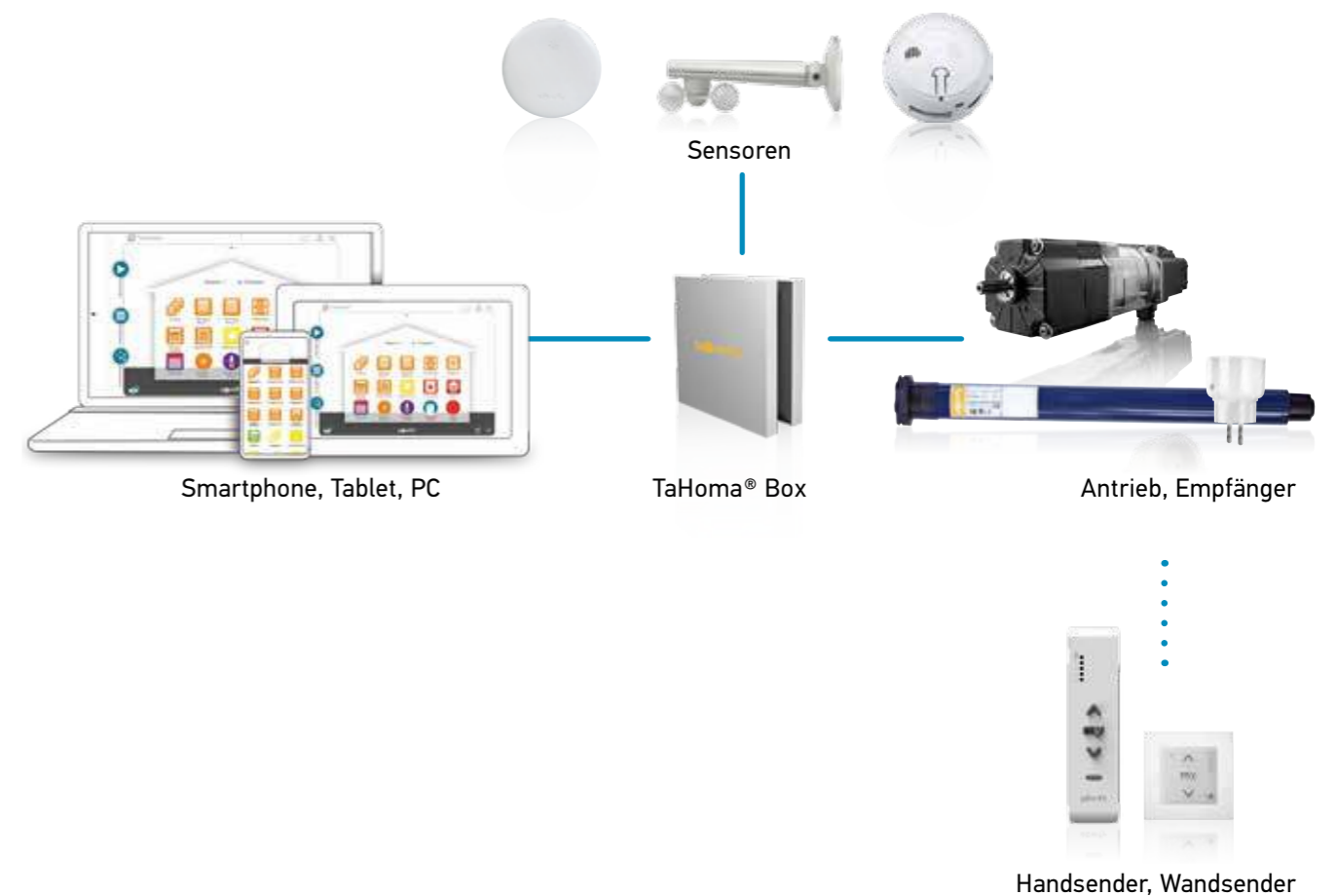
Die Anmeldung erfolgt mit dem Erstellen eines Nutzerkontos auf www.somfy.de, www.somfy.ch oder www.somfy.at.

Egal ob unterwegs oder zu Hause: per Smartphone, Tablet oder PC können Sie Abläufe oder Geräte kontrollieren und gegebenenfalls eingreifen.



So bringen Sie Ihr Zuhause zum Denken

Um Rollläden, Markisen, Licht und andere Haustechnikprodukte zu einem Teil des Smart Home-Systems zu machen, benötigen Sie für jede Anwendung einen Funkantrieb oder –empfänger. Sensoren ermöglichen die intelligente Steuerung in Abhängigkeit von Witterung (Sonne, Wind), Temperatur, Produktposition (Öffnungsmelder) oder anderen Messwerten.



Wie Sie Ihr Smart Home bedienen?

Vor Ort am besten mit einem Wandsender oder Handsender. Und natürlich per Smartphone, Tablet oder PC – wo immer Sie gerade sind.

Steuern, wie Sie wollen

Natürlich möchten Sie nicht alles ausschließlich per Tablet oder Smartphone bedienen. Für die Steuerung Ihrer automatischen Geräte zu Hause gibt es viele Möglichkeiten. Sie wählen das, was am besten zu den räumlichen Gegebenheiten und Ihren Gewohnheiten passt.

IMMER IN REICHWEITE ... WANDSENDER

Die Funksender dieser Baureihe brauchen keinen 230 V Anschluss und können genau dort montiert werden, wo Sie es wollen. Wählen Sie aus acht verschiedenen Rahmen, drei Designvarianten des Funkmoduls und verschiedenen Funktionen. Mit jedem dieser Wandsender bewegen Sie ein einzelnes Produkt (Rollladen, Sonnenschutz, ...) oder mehrere Produkte zusammen.



Smoove 1 io
Sensitiver
Wandsender



Smoove A/M io
Sensitiver
Wandsender mit
automatischer
und manueller
Funktionsweise



**Smoove
RS100 io**
Sensitiver Wand-
sender mit Roll-
laden-Funktion
langsam/schnell



**Smoove
Origin io**
Wandsender

BEQUEM VOM SOFA AUS ... FERNBEDIENUNGEN

Die Situo-Kollektion bietet die Funktionen, die Sie brauchen: Einzel- oder Gruppensteuerung, Lieblingsposition „my“ und die Möglichkeit, die Neigung von Jalousielamellen oder die Beleuchtungsstärke komfortabel zu regulieren. Und das Design? Wählen Sie aus vier Varianten Ihre Lieblingsfarbe.



Situo 1 io
Funkhandsender
mit einem Kanal
(in weiß, anthrazit,
grün und orange)

DIE RICHTIGEN FÜR UNTERWEGS

Für Auto oder Tasche. Diese Handsender wurden speziell dafür entwickelt, den Zugang zu Haustür und Toren zu erleichtern.



Keytis 4 Home io
Handsender mit vier Kanälen.
Alles auf einmal bedienen per
Home-Taste. Rückmeldefunktion.



Keygo io
Minihandsender mit vier Kanälen



EINZEL- UND GRUPPENSTEUERUNG PER HANDSENDER



Telis Composio io
40-Kanal-Funkhandsender für
bis zu 40 unterschiedliche Produkte
oder 40 verschiedene Gruppen



Situo 5 io
Funkhandsender mit
fünf Kanälen
(in weiß, anthrazit,
grün und orange)



**Situo 1
Variation io**
Funkhandsender mit
einem Kanal und Scroll-
rad für Jalousienneigung
oder Dimmfunktion
(in weiß und anthrazit)



**Situo 5
Variation io**
Funkhandsender mit fünf
Kanälen und Scrollrad für
Jalousienneigung oder
Dimmfunktion
(in weiß und anthrazit)

Messen, melden, warnen ...

Um Ihr Smart Home System noch intelligenter zu machen, setzen Sie Sensoren ein. Messwerte werden erfasst und lösen in Abhängigkeit von der Programmierung sinnvolle Aktionen aus: Zuviel Wind? Die Terrassenmarkise wird eingefahren und vor Schäden geschützt. Rauchmeldung? Licht an + Rollläden hoch = Fluchtweg frei, SMS-Warnung.

SCHUTZ VOR WIND UND WETTER, ANGENEHME RAUMTEMPERATUR

Die Somfy Witterungssensoren sorgen dafür, dass in Ihrem Zuhause angenehme Raumtemperaturen herrschen. Die Sonne brennt im Sommer auf die große Fensterfront – die Screens fahren automatisch nach unten. Der Temperatursensor misst hohe Werte, die Dachfenster werden geöffnet.

Darüber hinaus schützen Windsensoren das motorisierte Produkt: Wenn Wind aufkommt, wird die Terrassenmarkise automatisch in Sicherheit gebracht.

Sunis WireFree io
Batteriebetriebener Funk-Sonnensensor



- Für die Fassade ohne störende Kabel
- Mehrere Wenn-Dann-Bedingungen mit *TaHoma® Connect* einstellbar

Thermis WireFree io
Batteriebetriebener Funk-Temperatursensor



Der Sensor übermittelt die Temperaturwerte an die *TaHoma® Connect*. Im Sommer können zum Beispiel die Dachfenster zur Lüftung automatisch geöffnet werden, wenn die Temperatur einen definierten Wert übersteigt.



Eolis 3D WireFree io
Batteriebetriebener Funk-Windsensor

- Schwingungssensor für eine Terrassenmarkise mit Gelenkarmen
- Windschwellenwert am Sensor einstellbar



Eolis WireFree io
Batteriebetriebener Funk-Windsensor

- Für die Fassade ohne störende Kabel
- Windschwellenwert am Sensor einstellbar

AUF NUMMER SICHER ... KAMERAS UND SENSOREN SCHÜTZEN HAUS UND BEWOHNER

IP-Innenkamera

Überwachung von Räumen innerhalb von Haus oder Wohnung. Die Bildübertragung erfolgt kabelgebunden oder per WLAN.



Funk-Bewegungsmelder

Für die Überwachung innerhalb eines Hauses. Bei Erfassung einer Person kann eine Benachrichtigung per E-Mail erfolgen oder ein Szenario ausgeführt werden.



Funk-Öffnungsmelder

Für die Überwachung von Eingängen und Öffnungen des Hauses.



TaHoma® Sensormodul RTD/EnOcean/Z-Wave Sendemodul

Um bestimmte Sensoren in *TaHoma® Connect* einzubinden, benötigen Sie ein passendes Modul. Ihr Fachpartner berät Sie dabei.



IP-Außenkamera

Überwachung von Eingängen, Terrassen oder Carports im Außenbereich. Die Bildübertragung erfolgt kabelgebunden.



Funk-Bewegungsmelder

Für die Überwachung der Außenbereiche. Bei Erfassung einer Person kann eine Benachrichtigung per E-Mail erfolgen oder z. B. das Schließen der Rollläden und Einschalten der Beleuchtung veranlasst werden.



Funk-Rauchwarnmelder

Bei Rauchererkennung werden die Bewohner durch einen lauten Signalton alarmiert. Rollläden und Jalousien können automatisch hochgefahren werden, eine Benachrichtigung per E-Mail oder SMS ist möglich.



HOPPE SecuSignal® Fenstergriffe

Sind die Fenster im Haus auch wirklich geschlossen? Ein lästiger Kontrollgang vor Verlassen des Hauses lässt sich mit *SecuSignal*-Griffen vermeiden. Sie sind mit einem Sender ausgestattet, über den die Öffnungsposition des Fensters jederzeit per *TaHoma® Connect* abgerufen werden kann.



So bringen Sie **Bewegung** ins Zuhause ...



Um Haustechnikprodukte wie Rollläden, Sonnenschutz, Fenster und Tore zu bewegen, benötigen Sie einen Antrieb. Über Empfänger werden Heizung, Licht und vieles mehr in das Smart Home integriert. Was alles möglich ist, sehen Sie hier auf einen Blick.

RUND UMS FENSTER



Rollläden

Antrieb mit super leisem Lauf und zwei Geschwindigkeiten: langsam oder schnell.



Außenjalousien

Antriebe zum Öffnen und Schließen der Außenjalousien und für exaktes und komfortables Ausrichten der Lamellen.



Innensonnenschutz

Rollos, Plissees und Co. können über RTS Motorisierung in das TaHoma® System eingebunden werden.



Klappläden

Flexible, leistungsstarke Motorisierungslösung für Klappläden.



Dachfenster

Automatische Dachfenster von Velux sind 100 % kompatibel: www.velux.de



Schwingfenster, Kippfenster, Hebeschiebetüren

Zur Ansteuerung motorisierter Mehrfachverriegelungssysteme von Gretsch-Unitas BKS.

TERRASSENWELT



Terrassenmarkisen

Antriebe für Kassettenmarkisen, offene Gelenkarm- und Wintergartenmarkisen.



Screens

Antrieb für Screens und Markisoletten mit der Funktion "Sanftes Schließen".

ZUGÄNGE UND SICHERHEIT



Garagentore

Antrieb für Garagentore bis zu einer Größe von 15 m².



Schiebetore

Antrieb für Schiebetore bis zu 8 m Flügelbreite oder 500 kg Flügelgewicht.



Drehtore

Antrieb für Torflügel mit bis zu 4 m Länge oder 400 kg Gewicht.



Haustüren

Zur Ansteuerung motorisierter Mehrfachverriegelungssysteme von Gretsch-Unitas BKS.



Gefahrenwarnanlage

Die Gefahrenwarnanlage Protexial io kann über TaHoma® aktiviert/deaktiviert werden.

LICHT & MEHR



Licht

Funkempfänger zum komfortablen Ein- und Ausschalten der Beleuchtung. Lichtlösungen von PHILIPS hue und Lichtempfänger von Eltako können über TaHoma® gesteuert werden.



Funkzwischenstecker

Zum komfortablen Ein- und Ausschalten von 230-Volt-Verbrauchern.

ENERGIE



Lüftungssysteme

von Dimplex sowie **Wärmepumpen und Raumklimageräte** von Hitachi können Teil Ihres Somfy Smart Home werden.



Heizung

Danfoss Heizkörperthermostate Living connect Z sind über TaHoma® zu steuern.



Strommessung

Strommess-Sensoren von Eltako in Unterputz- und Schaltdosen übermitteln die Messwerte an TaHoma®.

Alles zum Thema Somfy Smart Home mit TaHoma® finden Sie auf www.somfy.de, www.somfy.ch oder www.somfy.at

Somfy GmbH

Felix-Wankel-Straße 50
72108 Rottenburg/N.
Deutschland

Privatkunden-Service

E-Mail: privatkunden@somfy.com

Telefon: 07472 / 930-495

Mo - Do: 8.00 - 17.00 h

Fr: 8.00 - 15.30 h

www.somfy.de



Somfy AG

Vorbuchenstrasse 17
8303 Bassersdorf
Schweiz

Privatkunden-Service

E-Mail: privatkunden@somfy.ch

Telefon: 0900 / 90 91 92
CHF 1.00 / Minute

Mo - Fr: 08.00 - 12.00 h

13.00 - 17.00 h

www.somfy.ch



Consommateurs-service

E-Mail: consommateurs@somfy.ch

Téléphone: 0900 / 90 91 92
CHF 1.00 / minute

du lundi au vendredi: 08.00 - 12.00 h

13.00 - 17.00 h

Consumatori-servizi

E-Mail: consumatori@somfy.ch

Telefono: 0900 / 90 91 92
CHF 1.00 / minuto

dal Lunedì al Venerdì: 08.00 - 12.00 h

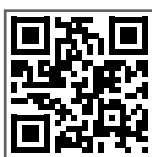
Somfy GmbH

Johann-Herbst-Straße 23
5061 Elsbethen-Glasenbach
Österreich

Privatkunden-Service

E-Mail: privatkunden@somfy.at

www.somfy.at



A BRAND OF **SOMFY** GROUP