



Gestaltung eines Smarten Zuhauses für nachhaltiges Wohnen und Wohlbefinden >

Ihr Zuhause war noch nie intelligenter,  
sicherer und einfacher zu verwalten,  
unabhängig von Ihrem Aufenthaltsort.



## Die Vorteile eines smarten Zuhauses



Classe 300EOS  
with Netatmo



Energieeffizienz



Sicherheit



Komfort



Design



Unternehmens-  
profil

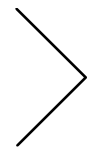


Referenzen



Service und  
Kontakte

Klicken Sie  
hier für  
weitere  
Informationen







Die Vorteile  
eines  
smarten  
Zuhauses

# Welche Gründe sprechen für ein smartes Zuhause?

# Ein smartes Zuhause für jeden

Legrand, **Weltmarktführer** im Bereich des smarten Zuhauses, bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Projekte einfach zu realisieren. Es werden **zuverlässige**, **individuelle** und **flexible** Lösungen angeboten, die Ihnen Vorteile hinsichtlich Energieeinsparungen, Unabhängigkeit und Komfort, bieten. Sie haben die Möglichkeit Ihr Zuhause aus der Ferne zu steuern. Diese Lösungen sind so konzipiert, dass sie in ein bereits bestehendes Haussystem, das intuitiv über die Home+ App Suite verwaltet wird, integriert werden können.

Des Weiteren garantiert Legrand die Sicherheit Ihrer Daten und den Schutz Ihrer Privatsphäre. Durch den Erwerb von Legrand Produkten profitieren Sie von sicheren Produkten, die technisch auf dem aktuellsten Stand sind.

**Werden Sie Teil eines professionellen Netzwerkes.**





# Vorteile eines smarten Zuhauses

---



## EINFACH ZU BENUTZEN

Ein vernetztes Zuhause ist **einfach zu bedienen, zu verwalten und zu warten**. Dank der Automatisierungen und Technologien kann es von jedem verwendet werden.



## MEHR KONTROLLE UND SICHERHEIT

Dank der Steuerung über das **Smartphone** ist es möglich, die Hausfunktionen auf einfache, intuitive und sichere Weise zu kontrollieren und zu verwalten.



## KUNDENANPASSUNG

Ein auf Ihre **Bedürfnisse** abgestimmtes Zuhause, welches sich an Ihren **Lebensstil** anpasst und mit der Zeit geht.



## GREEN WELLBEING

Die Überwachung und Kontrolle des Verbrauchs fördert nicht nur den **täglichen Komfort, sondern auch die Gelassenheit durch** Energieeinsparungen und eine geringere CO2-Bilanz.



## VORTEILE ZU PREISWERTEN KOSTEN

Ein smartes Zuhause bietet alle Vorteile eines **traditionellen Hauses**, mit dem Zusatz **innovativer Funktionen**



## INTEGRATION

Kontrolle und Verwaltung von **allen Geräte und Funktionen** des Hauses über eine einzige Anwendung oder via Sprachsteuerung.

# Warum werden smarte und vernetzte Gebäude entworfen?

---



## DIE WELT IST BEREITS SMART

Ein Jeder besitzt ein Smartphone und einen **Sprachassistenten** und kennt den Begriff "Smart Home".



## DIFFERENZIERUNG UND ATTRAKTIVITÄT

Ein **Smart Home** ist auf dem Markt sehr gefragt und lässt sich daher leichter verkaufen.



## UP-SELLING

Es bietet skalierbare Lösungen, die ein größeres **Up-Selling** von Produkten und Funktionen ermöglichen.



## STEIGENDER GEBÄUDEWERT

**Innovative Funktionen** und **intelligente Produkte** steigern den Wert des Projekts auf dem Markt.



## ENERGIEEINSPARUNG

Intelligente Systeme ermöglichen **Energieeffizienz**, die eine Verringerung des Kohlendioxid-ausstoßes, die Gesundheit und die Flexibilität der Räume fördert.



## OFFENE UND INTEROPERABLE LÖSUNG

Über die Plattformen von Apple, Google und Amazon sowie API's, spezielle Treiber oder Busverkabelung.



# Legrand als Partner Ihrer zukünftigen Projekte

---

Legrand setzt sich mit den **Erwartungen und Bedenken** aller Mitglieder der Wirtschaftskette bewusst auseinander und ist in der Lage diese zu **erfüllen**.

Legrand bietet umfassende Unterstützung bei der Erstellung von **Smart Home-Projekten**.



# Legrand für Immobilien





# Zusammenarbeit mit Legrand

Eine "**schlüsselfertige**" Zusammenarbeit, die Beratung und Unterstützung in allen Phasen des Immobilienprojekts bietet: von der Planung bis zum Verkauf der Wohnung und der Betreuung nach dem Verkauf:



## TECHNISCHE ZUSAMMENARBEIT

Ein Team von Legrand-Experten widmet sich der Analyse und der Planung der Systeme für die Bauprojekte.



## MARKETING-KOOPERATION

Spezifische Kommunikationsmittel, die sich an den Endverbraucher richten, um das Eigentum und die Ausstattung von Legrand in den Spezifikationen und in der Variante zu verbessern.

# Legrand - Netatmo - BTicino. Das smarte Haus

Alle Vorteile eines smarten Zuhauses sind durch die Lösungen des Systems von Legrand-Netatmo-BTicino realisierbar.

Die Produktpalette der vernetzten Produkte für das smarte Zuhause von Legrand ermöglicht ein besseres Leben, indem das Haus auf eine innovative, einfache und vernetzte Weise verwaltet wird.

Das Ecosystem basiert auf den Apps Home+.

Home + Security und Home + Control.





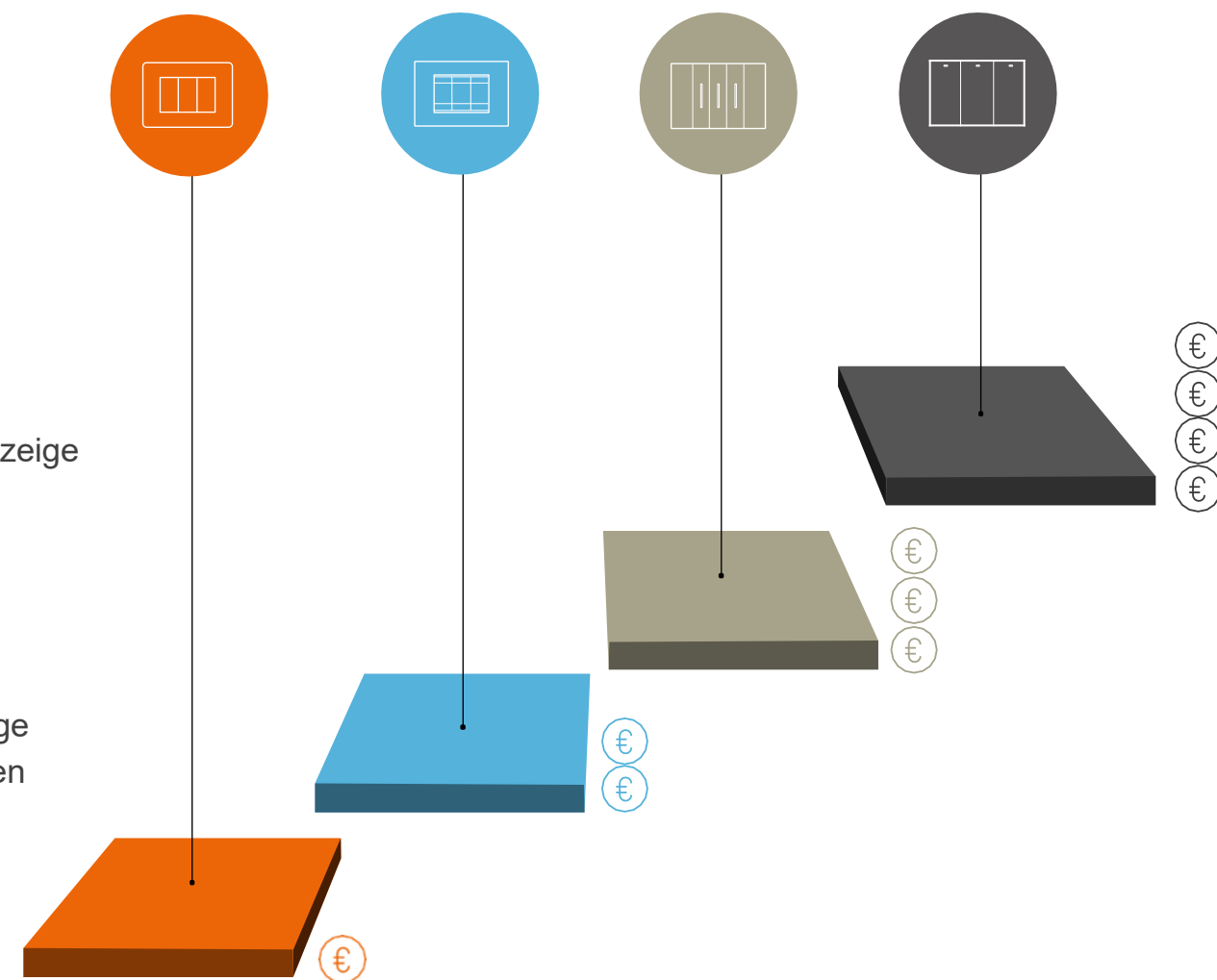
# Wählen Sie die richtigen Produkte für Ihr smartes Zuhause

Die Produkte von Legrand ermöglichen Vernetzungen auf verschiedenen Ebenen, sodass Ihre Bedürfnisse vollständig erfüllt werden können. Unsere **vernetzten Lösungen sind modular, skalierbar und flexibel**. Von einfachen Lösungen mit wenigen vernetzten Funktionen, die über Smartphones oder Sprachassistenten gesteuert werden können, bis hin zu fortschrittlichen Systemen, die mehrere Hausfunktionen mit vordefinierten Sprachbefehlen steuern können, bietet Legrand alles.

## WÄHLEN SIE IHR LIEBLINGSDESIGN

## WÄHLEN SIE DIE FUNKTION, DIE SIE BENÖTIGEN

- Beleuchtung
- Energieverbrauchsanzeige
- Automatisierungen
- Szenarien
- Drahtlose Steuerung
- Temperaturregelung
- Sicherheit
- Video-Türsprechanlage
- Integration mit anderen Marken



## WÄHLEN SIE BASIEREND AUF DER GRÖSSE IHRES HAUSES UND IHRER INVESTITION

# Auswahl an Funktionen und Technologien

Je nach den Anforderungen Ihres Projektes haben Sie die Möglichkeit, die beste Technologie dafür auszuwählen. Innerhalb der gewählten Technologie arbeiten alle Funktionen und Produkte zusammen. Unabhängig davon werden alle Hausautomationsfunktionen mit der App Home + Control gesteuert.



## Verfügbare Technologien

- Traditionelle Verdrahtung
- 2-Draht-Bussystem
- Zigbee 3.0 Funklösungen.

## Energieeffizienz

### Temperatur

- Vernetzter Thermostat
- Temperaturkontrolle von 99 Zonen
- Vernetzte Steckdose und DIN-Zähler zur Verbrauchsüberwachung
- Szenarien und Zeitsteuerung

## Komfort

### Beleuchtung

- Ein/Aus
- Dimmer, DALI, RGB

### Szenarien

- Kommen/Gehen
- Benutzerdefinierte Szenarien
- Vernetzte Schalter
- Digital Controls

## Sicherheit

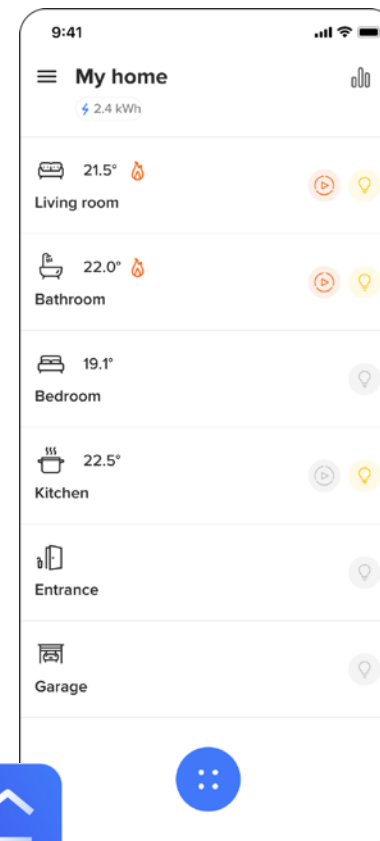
- Smarte Innen-/Außenkameras
- Türsprechanlage

# Zugriff mittels Apps

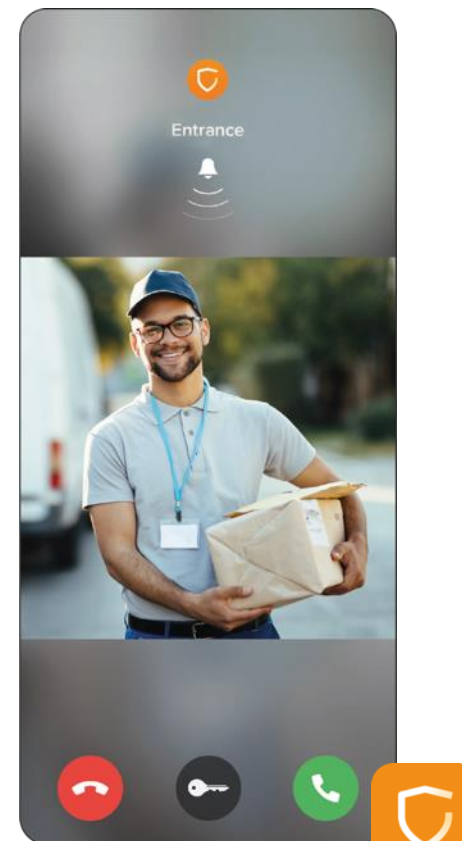
Durch die Home+ Apps haben Sie die Möglichkeit Ihr vernetztes Zuhause zu steuern.

Der Installateur benötigt nur ein einziges Tool, um das gesamte **Smart Home** zu planen (per App oder Webanwendung) während der Endkunde nur eine App benötigt, um alle Komfortfunktionen des Hauses zu verwalten.

## Für den Kunden

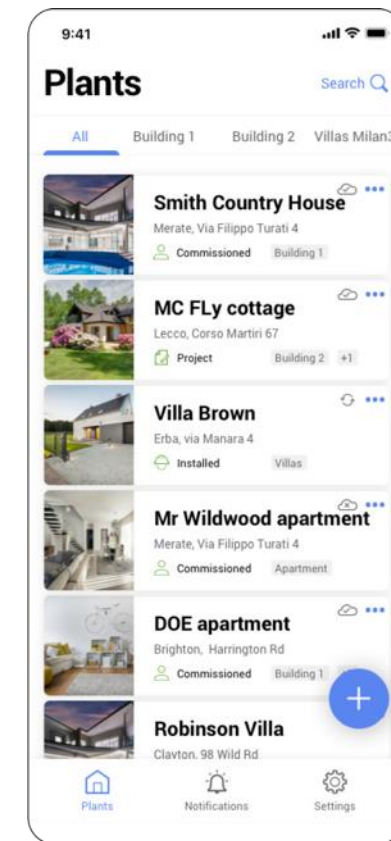


**HOME + CONTROL**  
Steuert alle  
Komfortfunktionen  
des Hauses.



**HOME + SECURITY**  
Steuert die Videosprechanlage und die Sicherheitsprodukte von Netatmo.

## Für den Installateur



**HOME + PROJECT**  
Entwirft und konfiguriert das System (lokale Konfiguration ohne Internet / Möglichkeit von Copy-Paste zur Verwaltung ähnlicher Projekte).



# Steuern Sie Ihr Zuhause mittels Sprachsteuerung

Die Lösungen von Legrand für Ihr smartes Zuhause sind mit den Plattformen von **Google**, **Amazon** und **Apple** kompatibel. Dank des bevorzugten Sprachassistenten ist es möglich, das Haus ohne händische Bedienung zu steuern: eine äußerst nützliche Funktion auch für Menschen mit Mobilitätsproblemen.



Anmerkungen: Home Pod, Google Home und Amazon Echo sind im Apple Store, Google Store, Amazon oder bei autorisierten Händlern erhältlich.



„Hey Siri, schließe alle Fensterläden.“



„Alexa, schalte die Fußbodenheizung auf 20°Grad.“



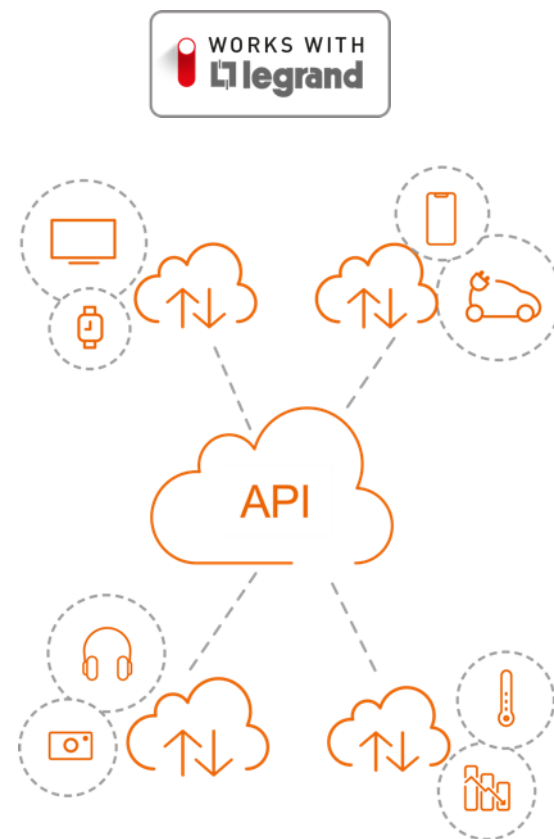
„OK Google, schalte das gesamte Küchenlicht an.“



# Das smarte Zuhause als ein offenes und interoperables System

Das smarte Haus ist ein offenes System, das sich leicht und ohne Systemänderungen mit den besten Technologien, Systemen und Geräten von Drittanbietern integrieren lässt.

"Works with Legrand" ist das innovative Programm von Legrand, das die Verbreitung der vernetzten Geräte in seinem Angebot beschleunigen soll. Kompatibel mit den wichtigsten Global Playern, ermöglicht IoT die Verbindung mit dem Ecosystem von Legrand auf viele Arten.



**OFFIZIELLE PARTNER**  
Produkte, die sich leicht in dieselbe Anwendung integrieren und verwalten lassen

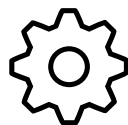


Systeme und Produkte von anderen IoT-Akteuren, die dank eines speziellen Programms nach Bedarf integriert werden können.

# Datenschutz und Sicherheit

Heutzutage wächst die Besorgnis der Nutzer über Sicherheit und Datenschutz. Für Legrand ist es von entscheidender Bedeutung, diese Bedenken zu beseitigen und unseren Nutzern ein noch zuverlässigeres und sichereres Erlebnis zu bieten, während gleichzeitig die vollständige Vertraulichkeit der persönlichen Daten gewährleistet wird. Legrand unternimmt kollektiv verschiedene Maßnahmen, um die Sicherheit unserer Produkte, unseres Netzwerks und unserer Nutzer zu verbessern.

01



## Information

### Sicherheit

Techniken, Verfahren und Regelungen zum Schutz des Zugangs zu Produkten und Daten

02



## Privatsphäre

Eine Unternehmenspolitik, die darauf abzielt, die Menge der erhobenen Daten zu minimieren

03



## Transparenz

Eine wechselseitige Beziehung zwischen dem Kunden und der Marke bei der Nutzung ihrer Daten







ÄNDERN SIE IHRE  
VORSTELLUNG  
VON EINER  
VIDEO-  
INNENSTELLE

# CLASSE 300EOS with Netatmo, im Herzen Ihres smarten Zuhauses

# CLASSE 300EOS

THE EVOLUTION OF SMART

Die Classe 300EOS with Netatmo ist die neue 2-Draht/Wi-Fi-Videosprechstelle mit integriertem Amazon Alexa Sprachassistenten. Es handelt sich nicht um eine einfache Video-Innenstelle, sondern um ein einzigartiges und fortschrittliches Produkt, mit dem Sie Ihr smartes Haus steuern können.



- > VIDEO
- > WEBSITE
- > KATALOG



# Fernsteuerung des Hauses, jederzeit und überall

## HOME+ APP PAKET



### HOME + SECURITY

Zur Verwaltung aller Video-, Türöffner- und Sicherheitsfunktionen innerhalb und außerhalb des Hauses zu jeder Zeit.



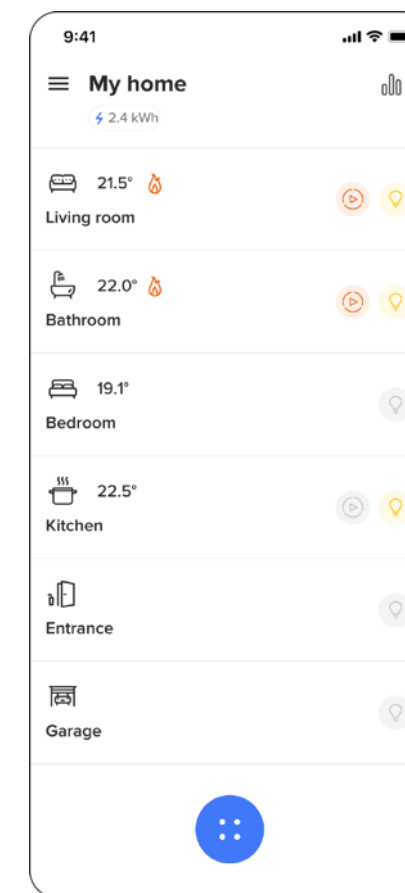
### HOME + CONTROL

Sie haben die Kontrolle über Ihr Zuhause jederzeit in der Hand (Licht, Steckdosen, Jalousien, Temperaturregelung ...)



### HOME + SECURITY APP

Verwalten Sie das Video-Türöffnungssystem und die Netatmo-Produkte.



### HOME + CONTROL APP

Verwalten und steuern Sie alle Funktionen des Hauses.



# Ein Gerät zur Verwaltung aller Funktionen des Hauses

Zentrale Kontrolle



## KOMFORT FUNKTIONEN

- Digitale und Sprachsteuerung
- Beleuchtungssteuerung
- Automatisierungen
- Szenarienabruf
- Gruppen- und Zentralbefehle

## ENERGIEEFFIZIENZ

- Energieverbrauchs-  
messung und -kontrolle
- Temperaturregelung



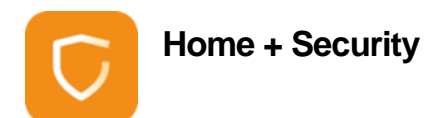
## VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE

- Steuerung des Türschlosses
- Überwachung der Eingangstür
- Anufbewantworfunktion

## SICHERHEITSFUNKTIONEN



- Smarte Kamera
- Smarte Videotürklingel
- Smarte Tür- und Fenstersensoren
- Smarte Innensirene
- Smarter Rauchmelder
- Smarter Kohlenmonoxidmelder



**+ OFFEN FÜR DIE INTEGRATION VON DRITTANBIETERN**

\* Nur die *Smarten Kameras* können derzeit über das Display des Classe 300EOS with Netatmo verwaltet werden; alle anderen Netatmo Smart Security Produkte sind in die Home + Security APP integriert.

# Das Herz Ihres smarten Zuhauses

**DIE CLASSE 300EOS WITH NETATMO VERFÜGT BEREITS ÜBER EINE INTEGRIERTE SCHNITTSTELLE FÜR DAS HAUSAUTOMATIONSSYSTEM MYHOME**

- Direkter Anschluss auf den zweiadrigen MyHome-BUS
- Ein separater Server für den Verteiler ist nicht mehr notwendig und reduziert die Gesamtkosten für ein BUS-System
- Steuerung des BUS-Systems mittels Touchscreen oder über den integrierten Alexa-Sprachassistenten



# Revolutionäres und unverwechselbares Design



Einzigartiges, unverwechselbares Design, welches alle Bedürfnisse des modernen Lebens erfüllt.

**Vertikal und sehr flach.**

Mit seinem klaren und modernen Design verleiht er jeder Art von Wohnung einen innovativen Look und bietet ein einzigartiges Benutzererlebnis.



**5" Touchscreen**

Vertikales Display für eine bessere Sicht auf den Anrufer

**Gesichtserkennung**

Automatische Zentrierung des Besuchers auf dem Display

**Intuitive Bedienung** mit einfachen Smartphone-ähnliche Gesten (Swipe-Funktion)

**Geschwungene Form**

"Willkommenseffekt" für Bewohner und Gäste.



# Oberfläche



## LED

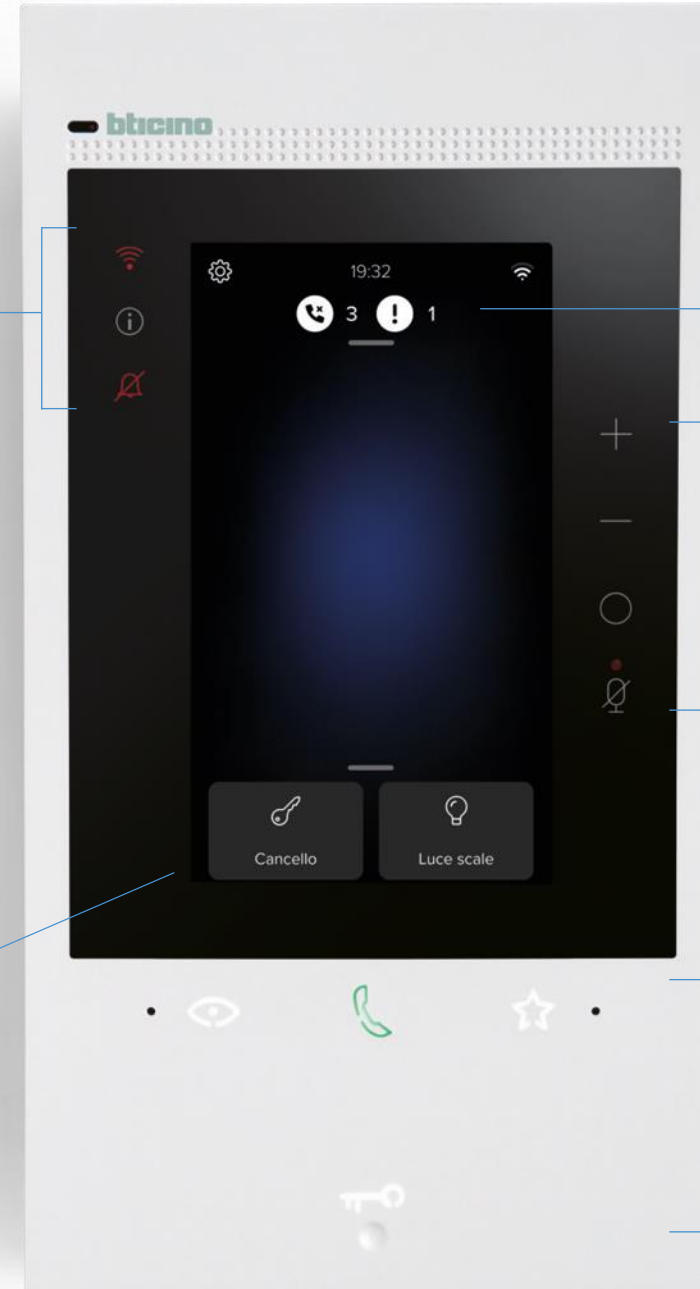
- Wi-Fi-Status
- Benachrichtigungen
- Klingeltöne deaktivieren

## Vorgeschlagene Aktionen

- Geführte Konfiguration
- Systeminformationen
- Nützliche Vorschläge

## Bevorzugte Aktionen

- 2 Schnellaktionen
- Favoritenmenü



## Mitteilungen

- Verpasste Anrufe
- Nachrichten
- Systeminformationen

## Berührungssteuerung für die Interaktion mit Alexa

## Video-Türöffnungsfunktionen

- Aktivieren der Kamera
- Anrufe entgegennehmen
- Favoritenfunktion
- Tor öffnen

# Das erste Video- Innenstelle mit integrierter Alexa



**EIN KOMPLETTES  
ALEXA-ERLEBNIS.**



*HINWEIS: Alexa ist nicht in allen Sprachen und Ländern verfügbar. Die Merkmale und Funktionen von Alexa können je nach Standort variieren.*

# Videosprechanlage und Sicherheit



Mit der **Home + Security App** ist es möglich, neben den Video-Türrufen auch die smarten Sicherheitsprodukte von Netatmo zu verwalten und so schnell und einfach ein Sicherheitssystem zu erstellen.



Smarte Innenkamera



Smarte Außenkamera



Smarte Außenkamera mit Sirene



Smarter Rauchmelder



Smarte Innensirene



Smarter Tür- und Fenstersensor



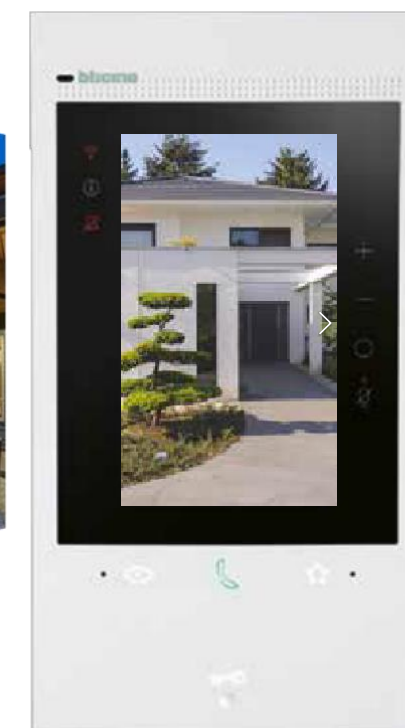
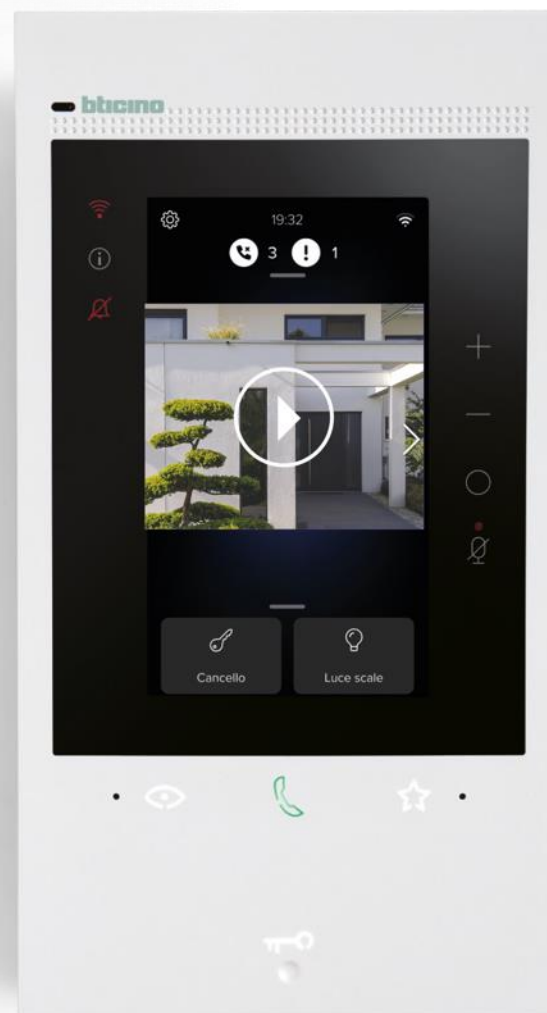
Smarter Kohlenmonoxid-melder



Smarte Videotürklingel

# Integration der Smarten Kameras von Netatmo

Die Innenstelle ermöglicht die Anzeige aller Netatmo-Kameras in Echtzeit, so dass Sie Ihr Zuhause immer unter Kontrolle haben.



 Netatmo  
Smarte Kameras



# Warum sollten Sie die Classe 300EOS in Ihre Projektvorhaben einbeziehen?





Energieeffizienz

# GREEN WELLBEING: NACHHALTIGKEIT UND EINSPARUNGEN OHNE ABSTRICHE DES KOMFORTS UND DES WOHLBEFINDENS



# GREEN WELLBEING: Nachhaltigkeit und Einsparungen ohne Abstriche des Komforts und des Wohlbefindens



## DAS HAUS PASST SICH IHREM LEBENSSTIL AN

Energieüberwachung,  
Temperatur- und  
Beleuchtungsmanagement,  
Laden von  
Elektrofahrzeugen





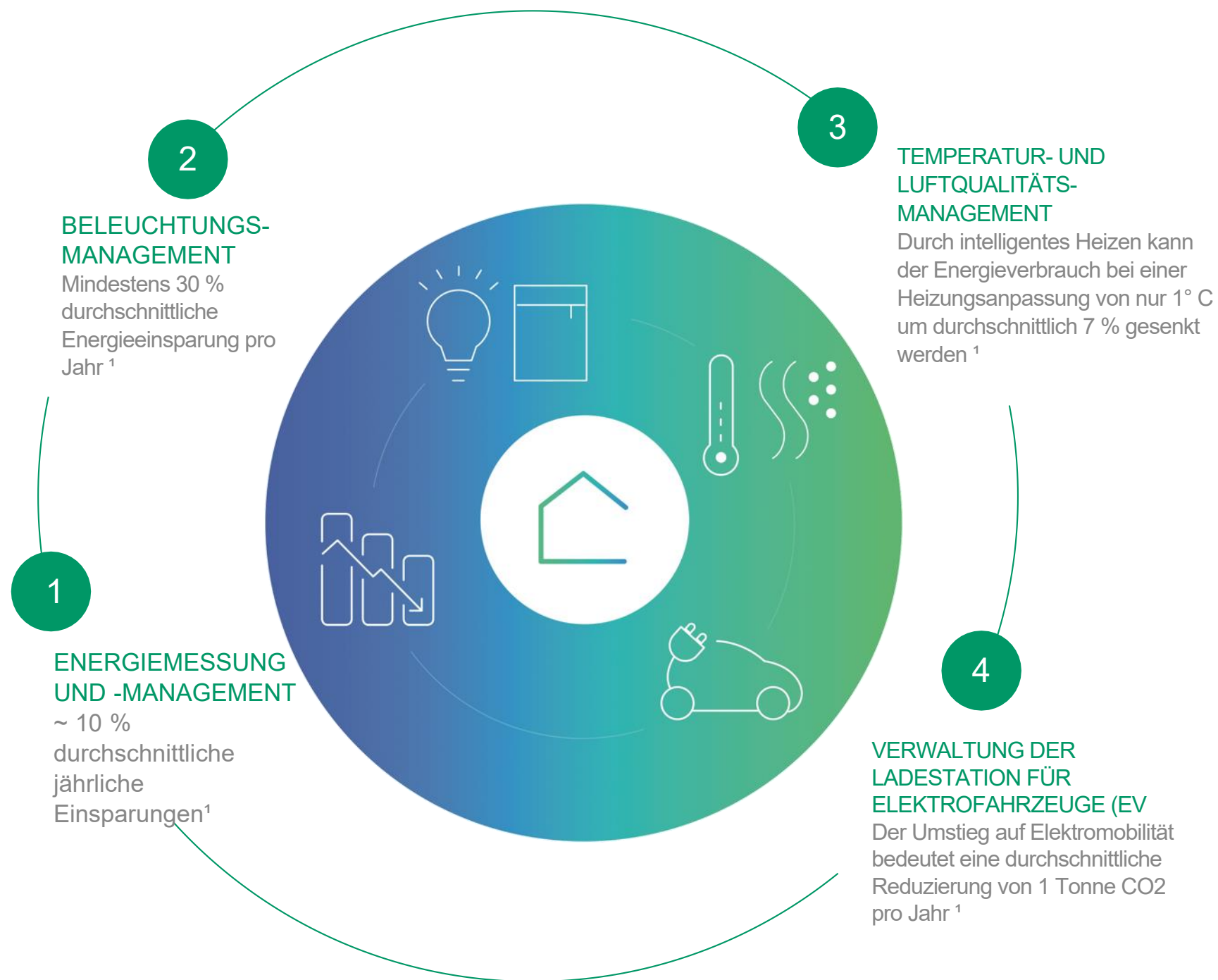
# 4 Bereiche zur Verbesserung des Komforts



(1) Durchschnittliche jährliche Einsparungen bei den Energierechnungen:

Nicht vertragliche Schätzung des Energieverbrauchs oder der Einsparungen.  
 Berechnet für das Jahr auf der Grundlage von Standardlösungen;  
 Sie stellt keine kommerzielle Verpflichtung dar.  
 Die oben genannten geschätzten Zahlen für Energieeinsparungen berücksichtigen den erhöhten Verbrauch und das Bewusstsein für Energieeinsparungen durch die Optimierung von Verträgen und die Nutzung von Energie zu günstigeren Zeiten.  
 Nutzung von Energie zu günstigeren Zeitpunkten.

(2) Schätzung im Vergleich zwischen einem Stadtauto und einem Elektroauto, das ausschließlich erneuerbare Energie nutzt.





# Eine App - Viele vernetzte Vorteile

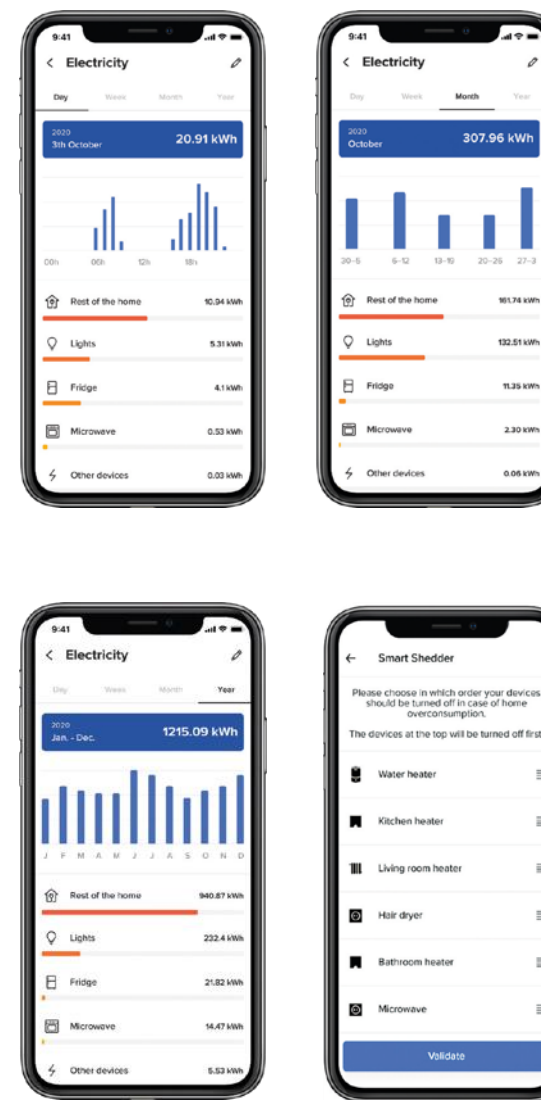
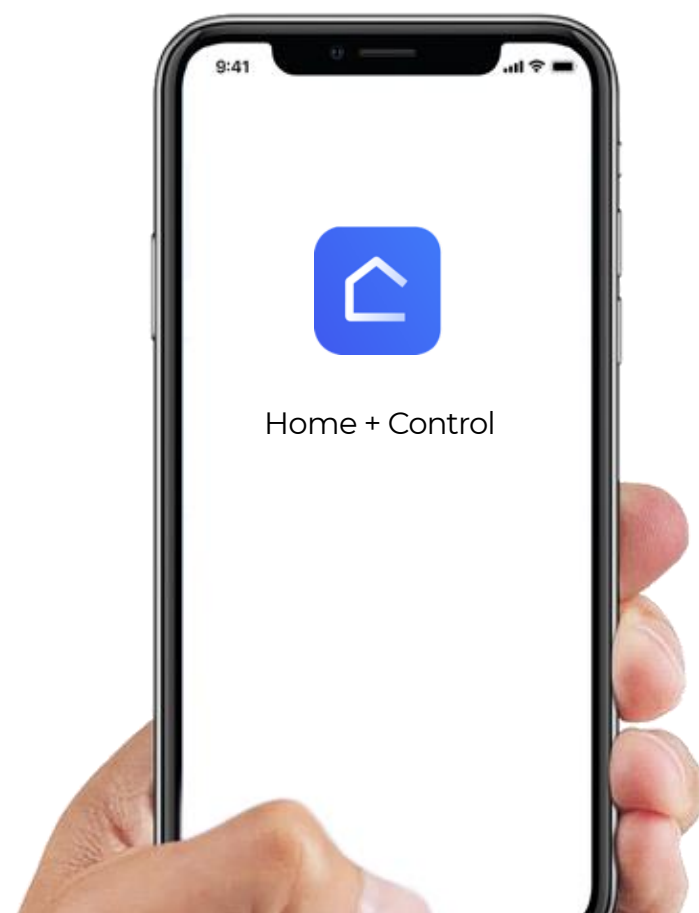
**DIE INTUITIVE STARTSEITE ZEIGT ALLE INFORMATIONEN ÜBER DAS SYSTEM. DARÜBER HINAUS IST ES ÜBER DIE APP MÖGLICH:**

1. Anzeige und Kontrolle des Status der Verbraucher und der Raumtemperatur;
2. Einfaches und intuitives Einstellen der Temperatur;
3. Kontrolle des Gesamtverbrauchs im Haus;
4. Erhalten Sie Benachrichtigungen über den Last- und Systemstatus;
5. Zeitplan für das Ausschalten von Geräten (z. B. Beleuchtung, Klimaanlage, Heizung, usw.), wenn sie nicht benutzt werden.



# Home + Control App zur Energiesteuerung

**EIN VERNETZTES SYSTEM  
ERMÖGLICHT EINE BESSERE  
ENERGIEEFFIZIENZ IM HAUS  
UND VERMEIDET  
ENERGIEVERSCHWENDUNG.**



**EINZELANSICHT**  
Gesamtenergieverbrauch  
des Hauses in kWh und  
Wert (€)

**MEHRFACHANSICHT**  
Präziser Verbrauch von  
einem oder mehreren  
zugeordneten Stromkreisen  
oder Verbrauchern im Haus

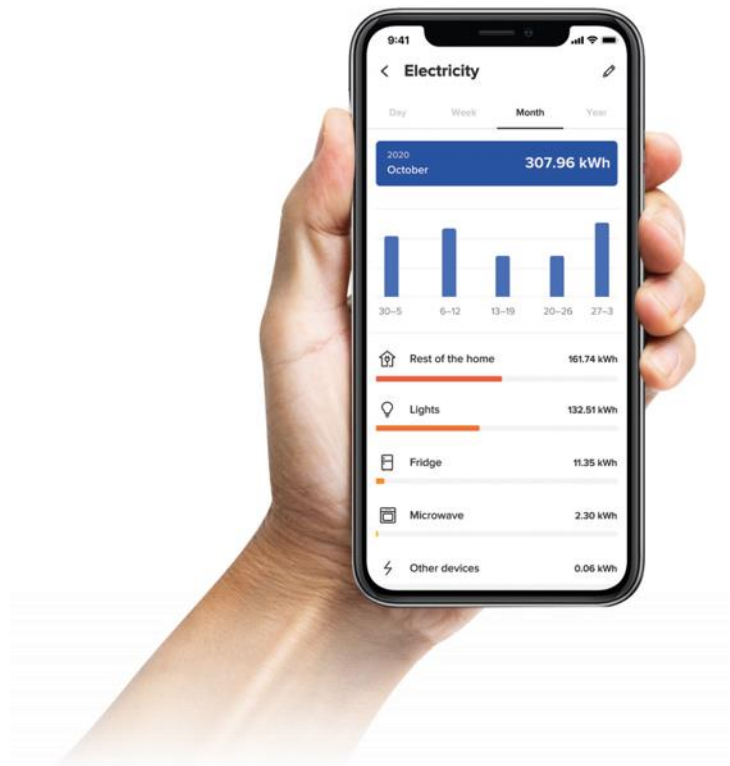
**GESAMTVERBRAUCH** des  
Hauses in kWh und Wert  
(€)

**Benachrichtigung**  
bei Erreichen des vorher  
eingestellten  
Verbraucherswellenwertes

1 MESSUNG UND ENERGIEMANAGEMENT

# Energiemessung und -kontrolle

**ZWEI KOMPLEMENTÄRE INSTALLATIONSMÖGLICHKEITEN:**



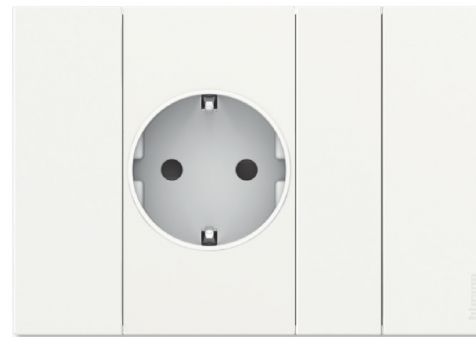
**VERTEILEREINBAUGERÄTE**  
Messen und Schalten des zugeordneten Verbrauchers



Smartes 20 A Schütz



**UNTERPUTZGERÄTE**  
Messen und Schalten des angeschlossenen Verbrauchers

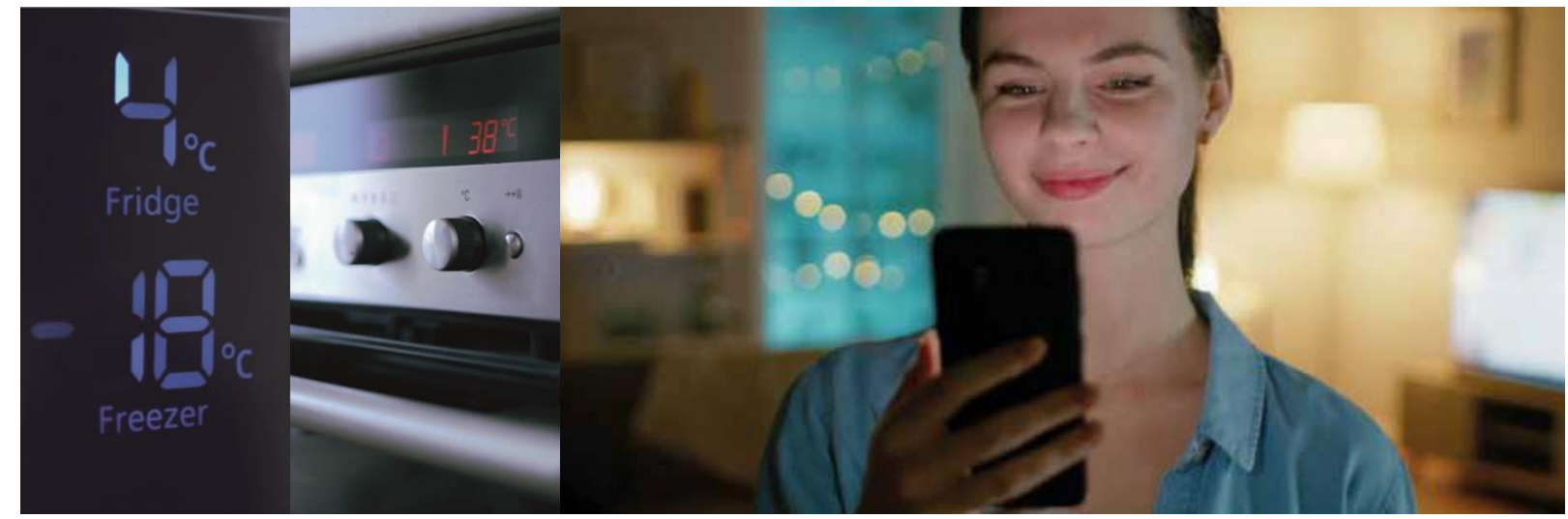


Living Now vernetzte Steckdose



1 MESSUNG UND ENERGIEMANAGEMENT

# Smarte Verteilereinbaugeräte CX<sup>3</sup> with Netatmo



Entdecken Sie eine neue Art das Zuhause zu vernetzen. Mit unseren smarten Verteilereinbaugeräten und der Home + Control App haben Sie den Vorteil eines kompletten Systems zur Steuerung Ihrer Elektroinstallation in Einfamilienhäusern bis hin zu Wohnungen in Mehrfamilienhäusern, egal von welchem Standort. Die neue CX<sup>3</sup> with Netatmo Reihe wird direkt in die Elektroverteilung eingebaut. Dabei kann sie sowohl als Stand-alone Lösung genutzt, aber auch mit der Hausautomation Valena™ Life/Allure, LivingNow und LivingLight with Netatmo kombiniert werden.

- > VIDEO
- > KATALOG

<p>APP HOME + CONTROL</p>	<p>STEUERUNG MIT SMARTPHONE</p>	<p>SPRACHSTEUERUNG</p>
<p>ZEITPLAN</p>	<p>SMARTE ENERGIE-ÜBERWACHUNG</p>	<p>ÜBERWACHUNG DES STROM-VERBRAUCHS</p>



2 BELEUCHTUNGS-MANAGEMENT

# Bewegungsmelder

**DIE BELEUCHTUNG WIRD NUR DANN EINGESCHALTET, WENN SIE BENÖTIGT WIRD.**

## Automatisches oder zeitgesteuertes Einschalten

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für automatisches oder zeitgesteuertes Einschalten der Beleuchtung, z.B. mittels Bewegungsmelder. Oder das Licht wird nach einem anderen Ereignis im System ausgeschaltet.



**Ich bleibe im Zimmer.**  
Der Melder lässt das Licht so lange an, wie meine Anwesenheit festgestellt wird.



**Das Tageslicht ist ausreichend.**  
Der Melder schaltet sich automatisch aus. Ist die Dimmfunktion aktiviert, wird die Lichtintensität schrittweise verringert, bevor sie ausgeschaltet wird.

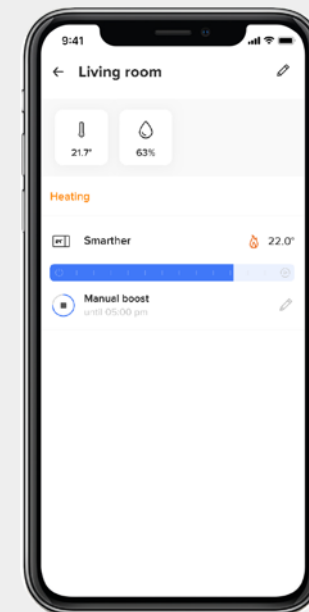
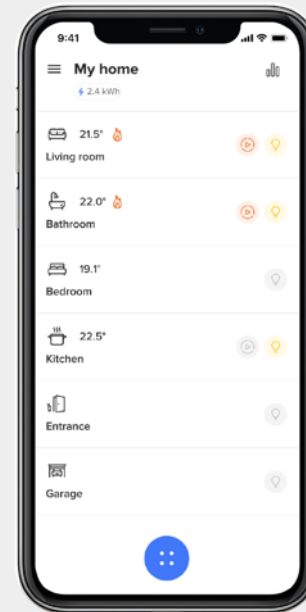
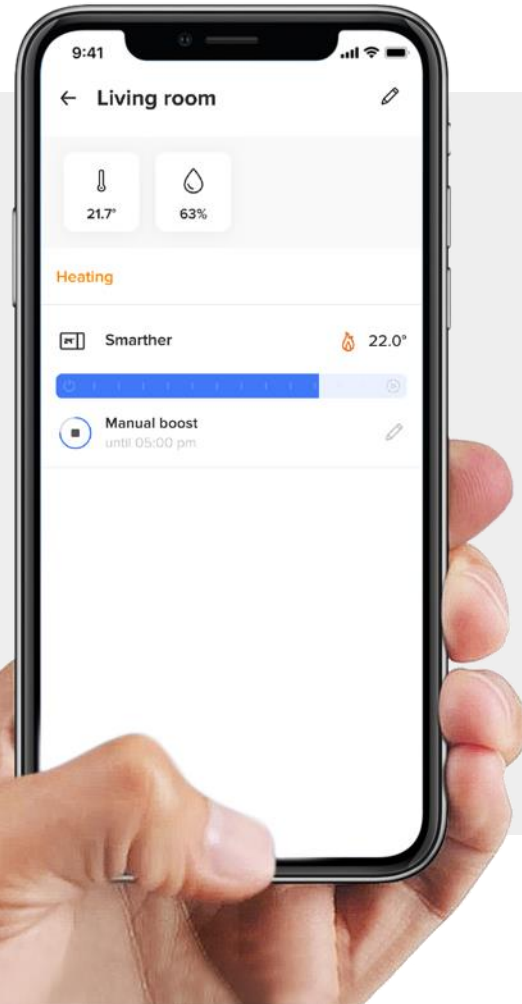
**Das Tageslicht wird schwächer.**  
Der Melder schaltet sich automatisch ein. Bei aktiver Dimmfunktion passt sich die Intensität an das natürliche Licht an und ergänzt es, um die gewünschte Helligkeit zu erreichen.

3 TEMPERATUR-REGELUNG

# Home + Control App Temperaturregelung



Boost-Funktion



3 TEMPERATUR-REGELUNG

# Temperaturregelung

 KONTROLLE ÜBER DAS SMARTPHONE	 SPRACH-STEUERUNG	 ÜBERWACHUNG DES VERBRAUCHS	 ZEITPLAN
-----------------------------------	----------------------	--------------------------------	--------------



Die Lösungen von Legrand ermöglichen es, die ideale Temperatur im Haus zu erreichen und dabei jederzeit eine maximale Energieeinsparung zu gewährleisten.

**WÄHLEN SIE DAS PRODUKT, DAS IHREN BEDÜRFNISSEN ENTSPRICHT:**

## Living Now MyHOME



Mehrzonen-Heizung für moderne Systeme

## Smarter WITH Netatmo



Unabhängige Heizung oder individuelle Heizsysteme

## Modulierendes Smartes Thermostat und Smartes Thermostat



## Smarte Heizkörperthermostate



Für die Zentralheizung

3 **TEMPERATUR-REGELUNG**

# MyHOME Temperaturregelung

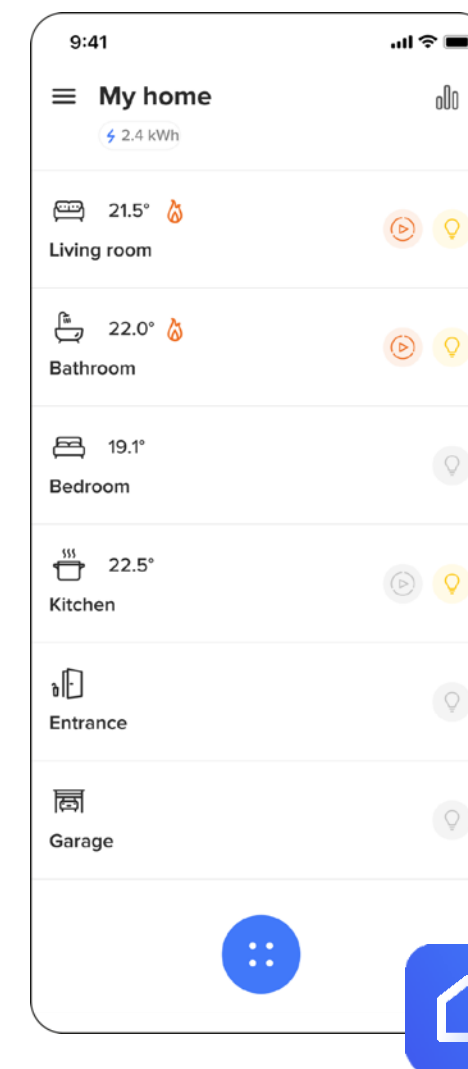
Durch die Aufteilung des Heiz- und Kühlsystems in separate Zonen ist es möglich, verschiedene Temperaturprofile zu verwalten, um der Verschwendung von Energieressourcen vorzubeugen. Im direkten Vergleich zu einem traditionellen System werden bis zu 30% eingespart.

Die Integration der Legrand-Produkte in eine Umgebung, ermöglicht eine ideale Koordination mit anderen Komponenten des elektrischen Systems.

Szenarien können erstellt werden, um auf einfache Weise Temperaturschwankungen für jede einzelne Zone des Systems je nach Tag und Tageszeit einzustellen, sowie die Integration der Temperaturregelung mit anderen intelligenten Funktionen zu integrieren (z.B.: das Szenario GEHEN senkt die Temperatur), zusätzlich zur der Steuerung über die Home + Control App.



Raumhermostate im Schalterprogramm Living Now



App Home + Control

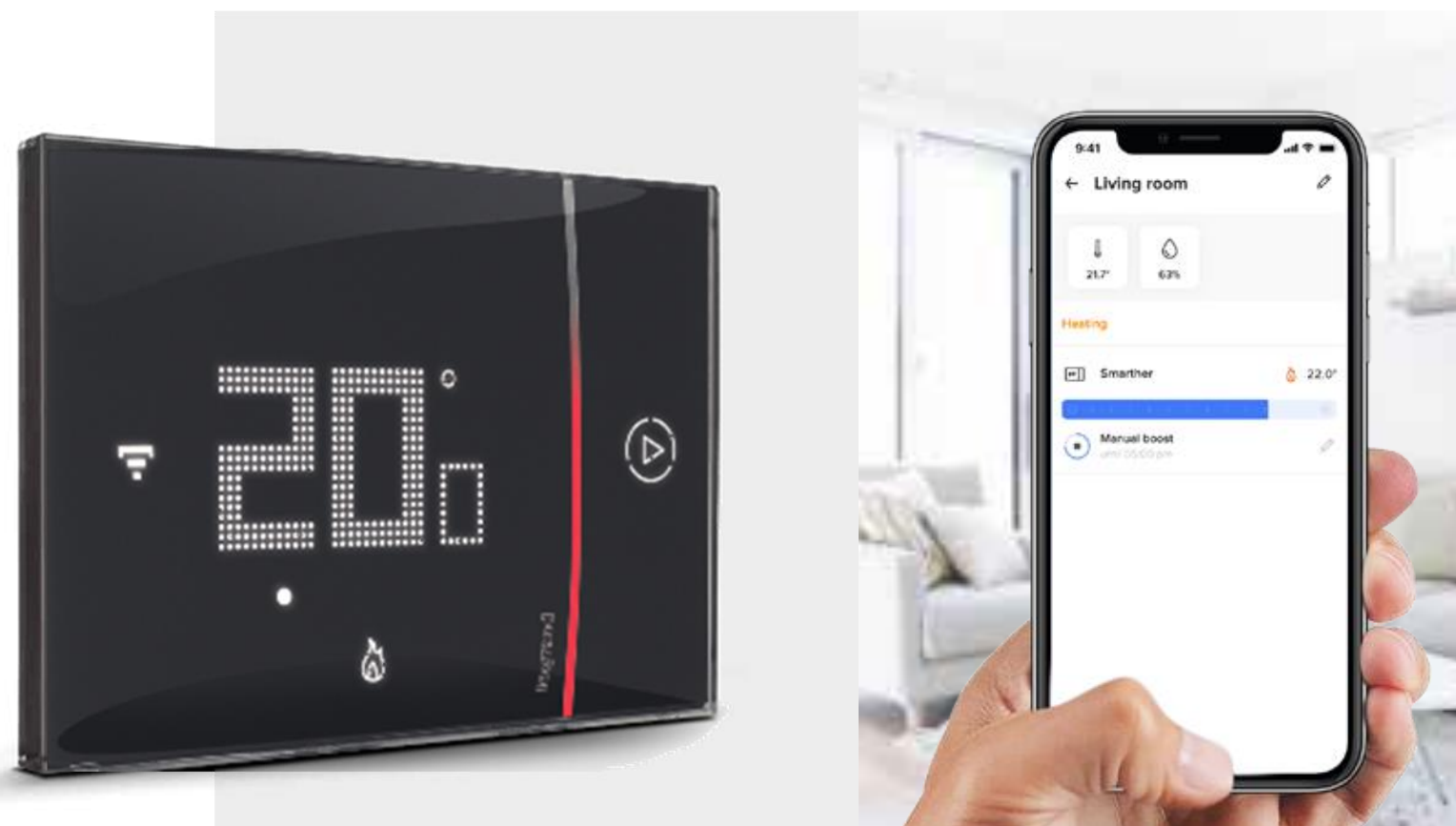


3 TEMPERATUR-REGELUNG

# Smarter <sup>WITH</sup> Netatmo Temperaturregelung

**WESENTLICHES DESIGN, MAXIMALER KOMFORT, ORTSUNABHÄNGIG.**

- Möglichkeit, Programme zu erstellen, den Verbrauch zu überwachen und praktische und nützliche Funktionen zu aktivieren, auch aus der Ferne
- Kompatibilität mit den Smarten Heizkörperthermostaten von Netatmo, um den Komfort in jedem Raum zu erhöhen
- Erhältlich in 3 Farben für die Unterputzversion (Schwarz, Weiß und Sand) und in Weiß für die Aufputzvariante.



- > VIDEO
- > KATALOG

App Home + Control

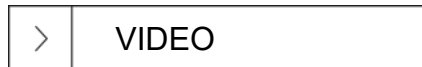
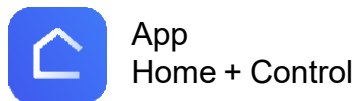


3 TEMPERATUR-REGELUNG

# Temperaturregelung Netatmo

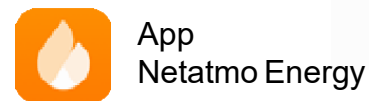
## Modulierendes Smartes Thermostat

Individuelle Heizsysteme mit Opentherm-Heizkesseln, oder kompatiblen Systemen



## Smarte Heizkörper Thermostate Starterpaket

Ideal für Wohnungen mit Zentralheizung



3 LUFTQUALITÄTS-MANAGEMENT



# Eine smarte Umgebung. Eine gesundes Umgebung.



### FEUCHTIGKEIT

Verhindern Sie die Bildung von übermäßiger Feuchtigkeit.



### LÄRM

Regulierung des Lärmpegels für einen ruhigen Schlaf



### LUFTQUALITÄT

Erfahren Sie, wie Sie die Luftverschmutzung in Innenräumen reduzieren können.



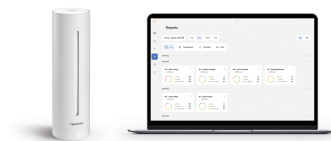
### TEMPERATUR

Behalten Sie die ideale Tages- und Nachttemperatur bei.



Smarter Raumluftsensor

### WEBBASIERTE MONITORING-SOFTWARE



APP HEALTHY HOME COACH



> VIDEO

3 LUFTQUALITÄTS-MANAGEMENT



# Ein smartes Zuhause. Ein gesundes Zuhause.

Das Innenraummodul der Wetterstation misst Ihren Raumkomfort, indem es über seine Sensoren wichtige Daten liefert und Sie darauf hinweist, dass Sie lüften müssen, um die Luftverschmutzung zu verringern.

Das drahtlose Außenmodul der Wetterstation liefert Ihnen wichtige Wetterdaten in Echtzeit: Die Messungen werden von den Sensoren direkt vor Ihrer Haustür erfasst.



Smarte Wetterstation



APP NETATMO WEATHER





4 VERWALTUNG DER EV-STATION

# Ladestationen für Elektrofahrzeuge

Die **Produktreihe Green'Up Premium** ist für das Aufladen von Elektrofahrzeugen in Privathäusern eine kostengünstige, anpassungsfähige, einfache und sichere Lösung. Mit Green'Up ist es möglich, den Ladevorgang des Autos direkt vom Smartphone, Tablet oder PC aus zu steuern und den Stromverbrauch zu kontrollieren. Darüber hinaus ist es möglich, das Aufladen außerhalb der Spitzenzeiten einzustellen, wenn die Energiekosten niedriger sind.

> Katalog





Komfort

# EIN KOMFORTABLES UND EINLADENDES ZUHAUSE VERBESSERT DAS LEBEN



# EIN KOMFORTABLES UND EINLADENDES ZUHAUSE VERBESSERT DIE LEBENSQUALITÄT



## KOMFORTFUNKTIONEN

-  
Bedienung mittels Sprachsteuerung, App, Touchscreen oder konventionellen Tasten

-  
Beleuchtungs- und Rolladenmanagement, Temperaturregelung, Energieverbrauchsanzeige, Automatisierungen und Szenarien

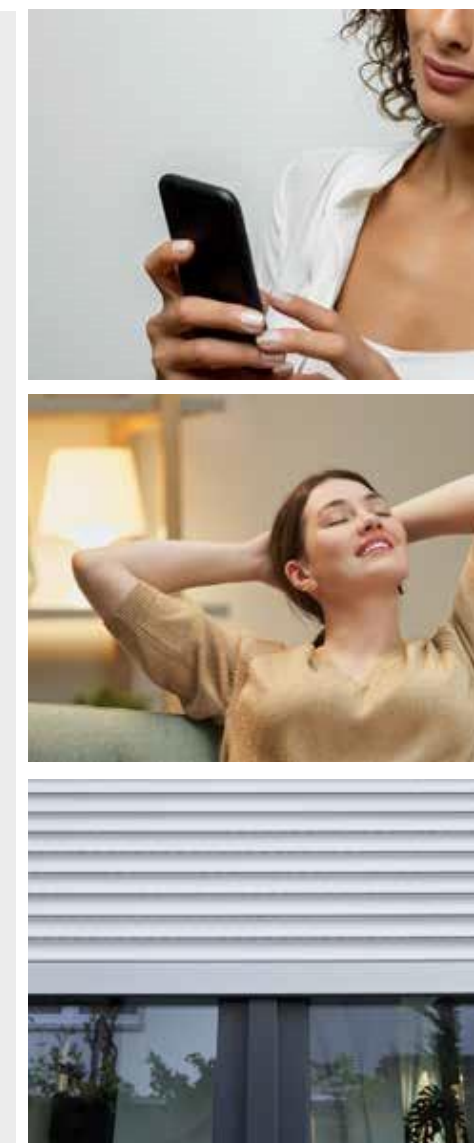
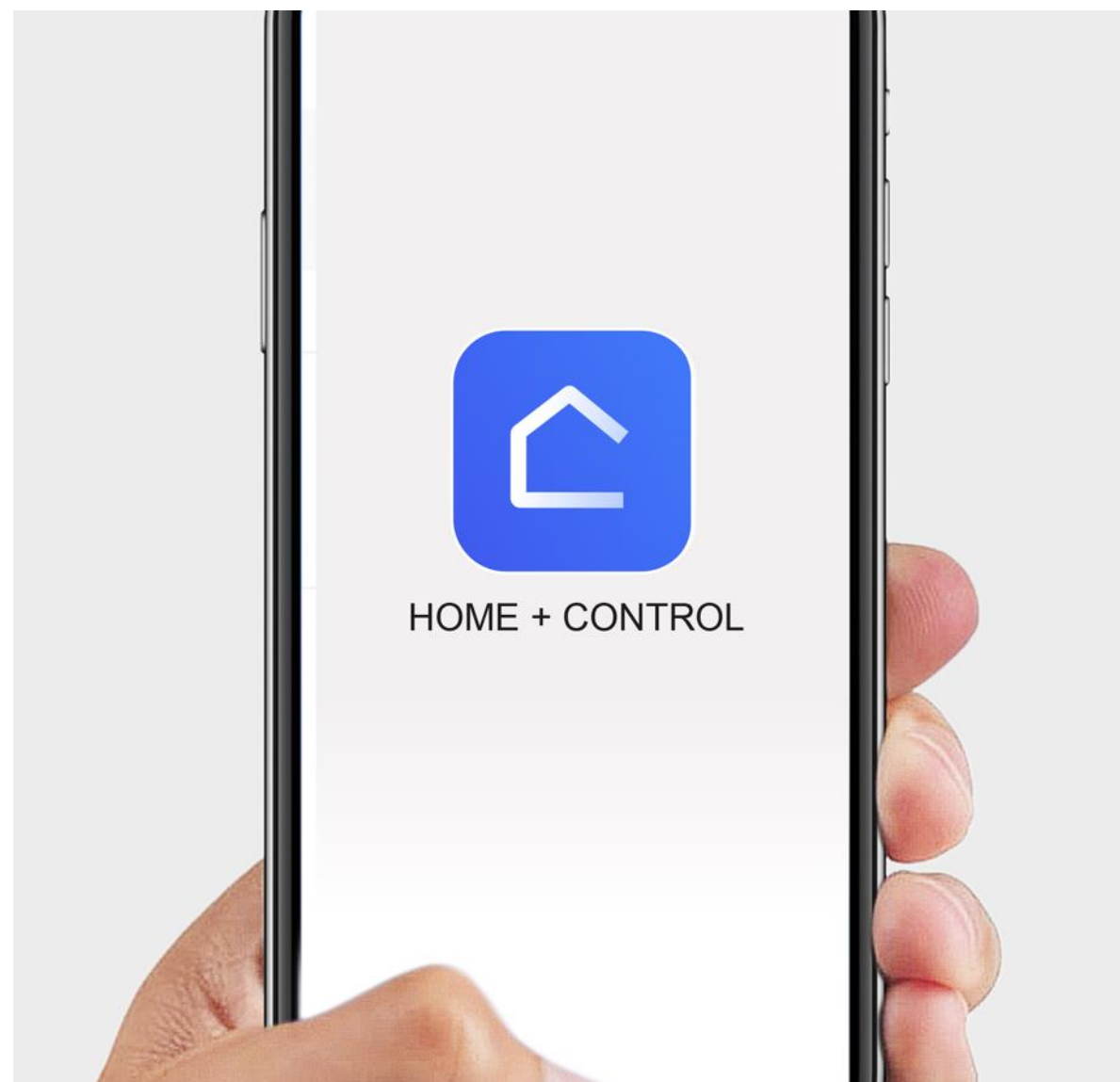
-  
Drahtlose Steuerung



# Home + Control App für die Verwaltung des smarten Zuhauses

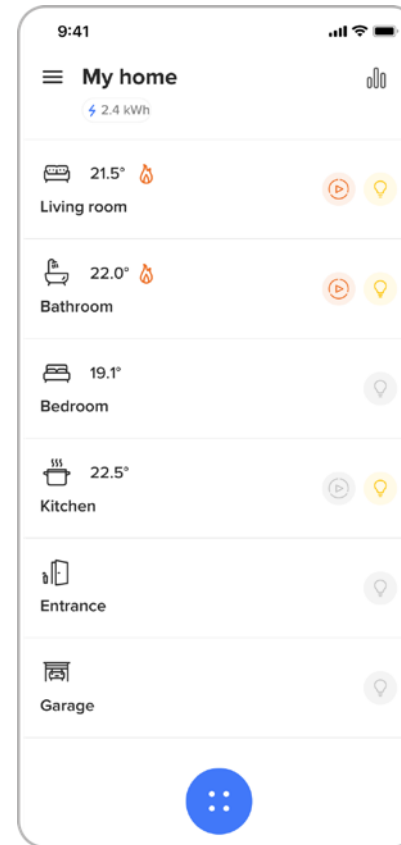
## DIE APP FÜR IHR SMARTES ZUHAUSE:

Eine einzige App zur Verwaltung von Licht, Rollläden, Energie und Temperaturregelung. Macht es einfach, alle angeschlossenen Systemfunktionen über iOS- und Android-Mobilgeräte zu überwachen, innerhalb und außerhalb des Hauses.

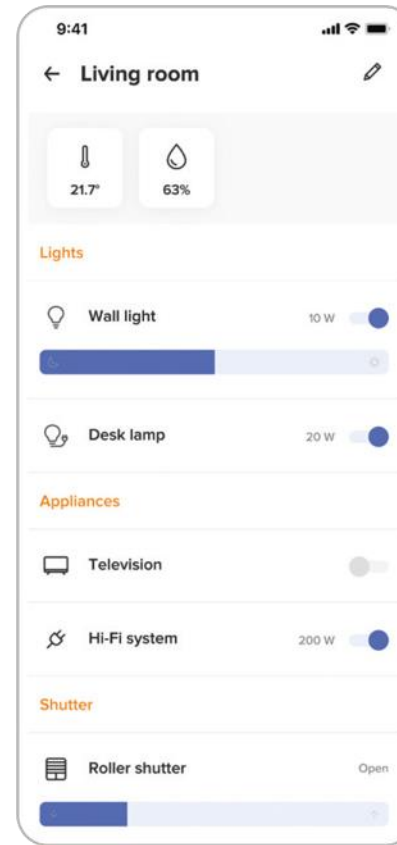




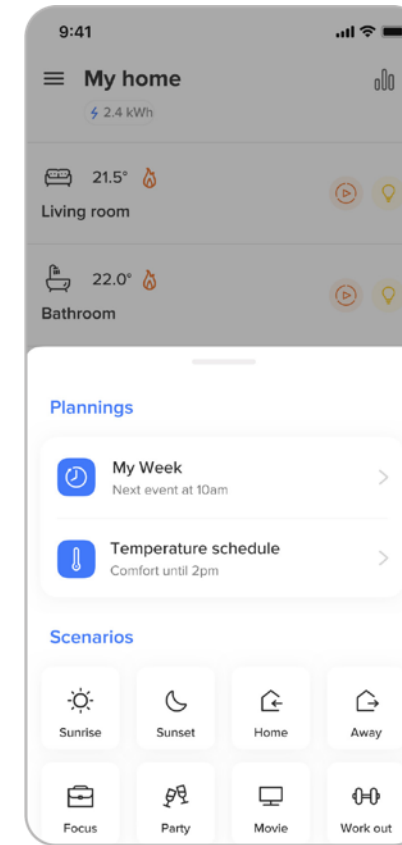
# Home + Control Funktionen



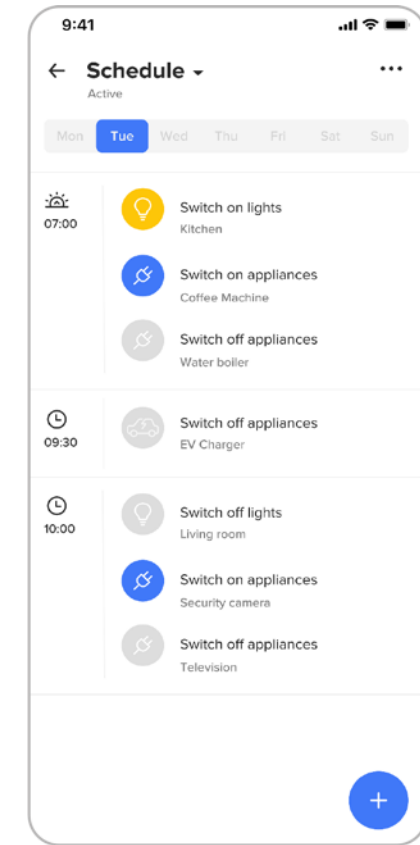
Gesamtüberblick über das Haus



Schalten von Licht, Rollläden und sonstigen Lasten pro Raum



Verwaltung von Szenarien



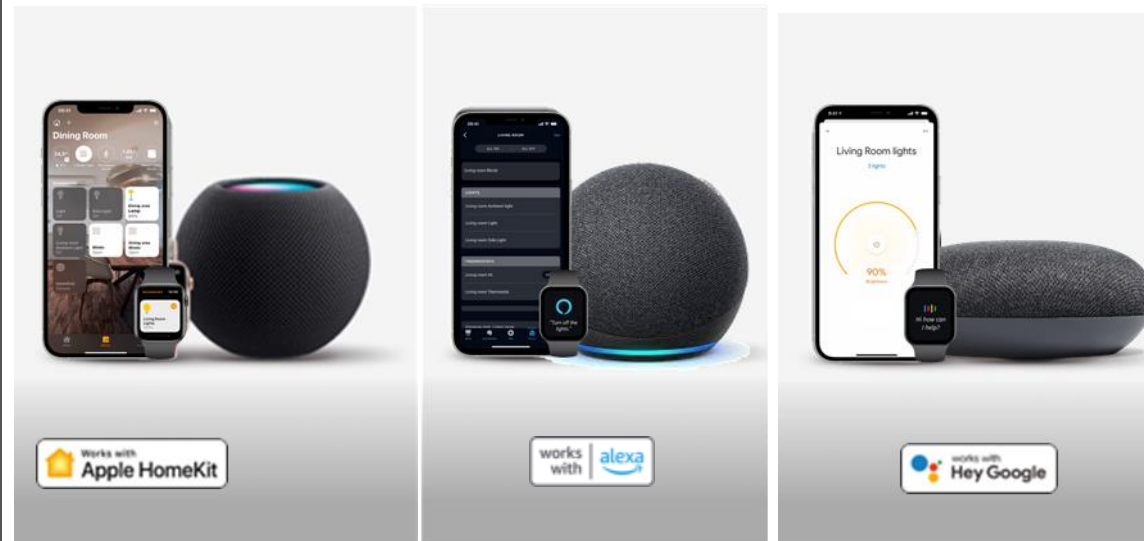
Verwaltung von Zeitplänen

# Steuern Sie Ihr Zuhause mit Ihrer Stimme

Durch eine integrierte Alexa in den Produkten und der Kompatibilität mit Sprachassistenten, kann Ihr smartes Zuhause durch Ihre Stimme gesteuert und verwaltet werden. Die Verwaltung Ihrer Funktionen und Szenarien wird noch einfacher.

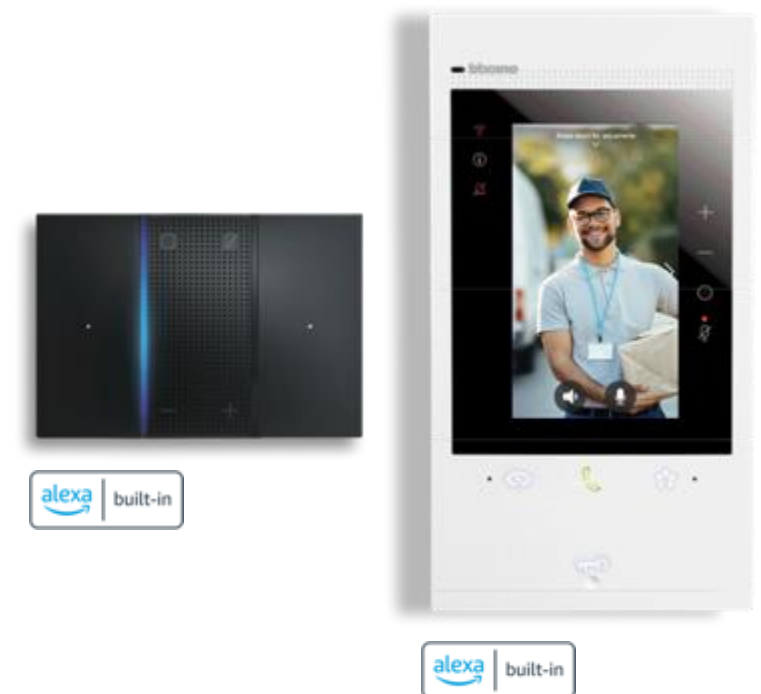


## STEUERUNG DURCH SPRACHASSISTENT



**Steuern Sie Ihr Zuhause mit der Stimme:** "OK Google, schalte alle Lichter zu Hause aus". "Alexa, begrüße mich zu Hause". "Siri, schalte das Licht im Zimmer ein".

## STEUERUNG MIT INTEGRIERTEM ALEXA-PRODUKT



Sprachsteuerung

# Sprachassistent

**Innovatives Produkt mit integriertem Amazon Alexa Sprachassistenten in der Living Now-Version.**

Stellen Sie jeden Raum Ihres Zuhauses so ein, wie Sie es wünschen - mit einer Sprachsteuerung, die Ihr Zuhause wie nie zuvor kontrollieren kann.



HINWEIS: Alexa ist nicht in allen Sprachen und Ländern verfügbar. Die Merkmale und Funktionen von Alexa können je nach Standort variieren.



„Alexa,  
schalte das Licht aus.“

Sprachsteuerung

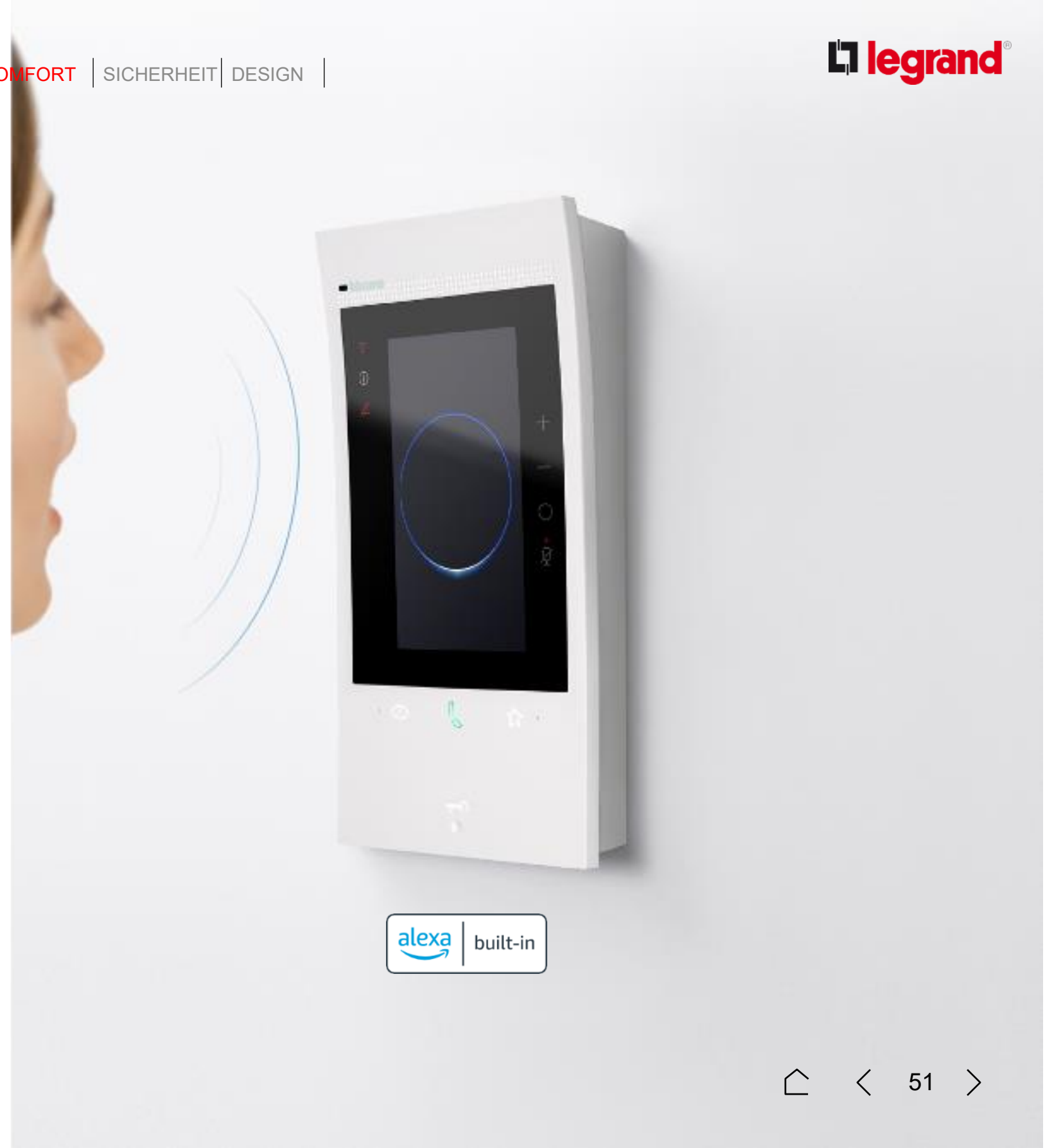
# Classe 300EOS with Netatmo

Sie ist nicht nur eine innovative und smarte Video-Innenstelle, sondern funktioniert auch als Sprachassistent, mit dem Sie Ihr smartes Zuhause mit Ihrer Stimme steuern können.

„Alexa, schalte die Küchenbeleuchtung vollständig ein“.

„Alexa, ich gehe raus“

HINWEIS: Alexa ist nicht in allen Sprachen und Ländern verfügbar. Die Merkmale und Funktionen von Alexa können je nach Standort variieren.





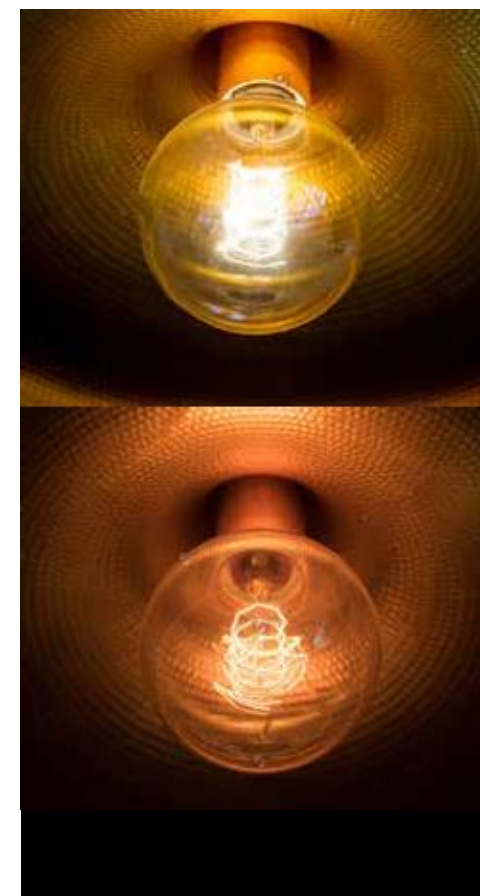
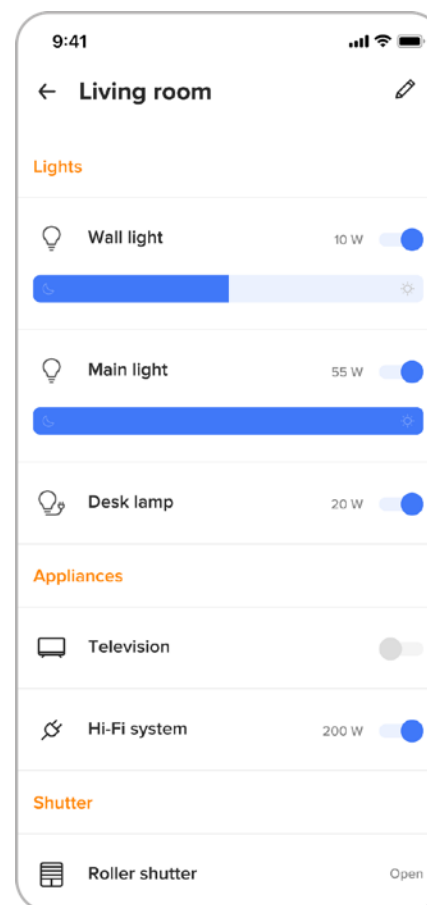
# Lichtsteuerung

**ES IST ES NUN MÖGLICH, DIE BELEUCHTUNG EFFIZIENT ZU STEuern, UM MAXIMALEN KOMFORT ZU ERREICHEN:**

- rechtzeitiges Lichtmanagement, durch mehrere Szenarien und Programme
- Einstellung der Lichtintensität dank der Dimmersteuerung

Wenn Räume oder Möbel neu angeordnet werden, können die Einschaltpunkte geändert werden, ohne, dass die physische Verkabelung des Systems verändert wird. Zusätzliche Stemmarbeiten können somit vermieden werden.

**Legrand bietet zahlreiche Lösungen für die optimale Einstellung, Optimierung und für die Energieeinsparung der Beleuchtung.**



<p>SZENARIO-MANAGEMENT</p>	<p>STEUERUNG MIT SMARTPHONE</p>
<p>LOKALE KONTROLLE</p>	<p>ZENTRALE STEUERUNG</p>
<p>SPRACHSTEUERUNG</p>	<p>ZEITPLAN</p>

# Wählen Sie Ihre individuelle Steuerungsart:

---



# MyHome Digital Controls

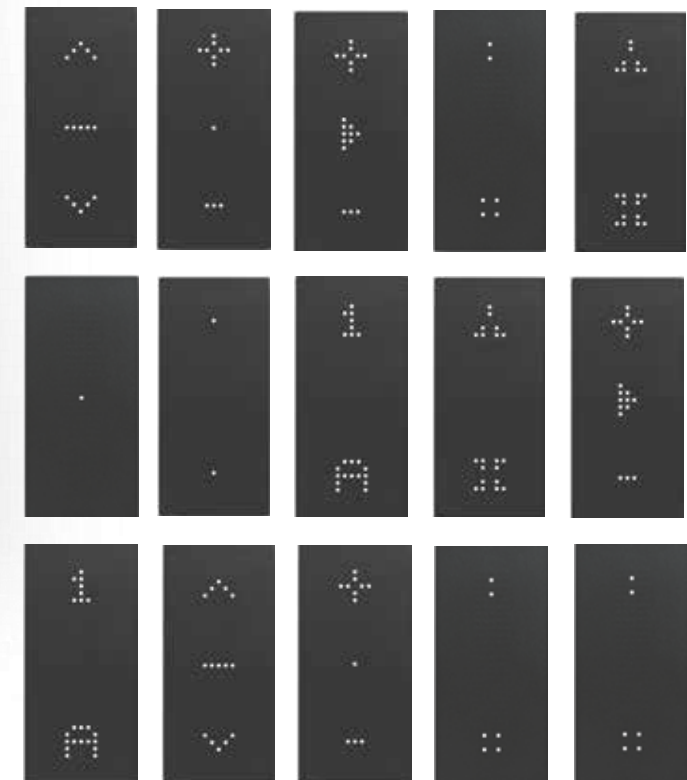
Fortschrittliche Tastsensoren mit dem innovativen Volltastendesign und anpassbaren LEDs von Living Now. Die Bedienelemente können auch erweitert, verschoben oder für neue Funktionen geändert werden ohne, dass eine Neuverkabelung erforderlich ist.



- > VIDEO
- > KATALOG



**WÄHLEN SIE  
ERSTELLEN SIE  
ERWEITERN SIE**



# Steuerung durch Full-Touch

Die Beleuchtung kann durch Drücken eines beliebigen Punktes auf der Oberfläche der Tasten ein- oder ausgeschaltet werden. Nach der Betätigung kehren die Tasten in ihre ursprüngliche Position zurück und sind perfekt ausgerichtet. Erhältlich in der Version Living Now in den Ausführungen weiß, sand und schwarz.



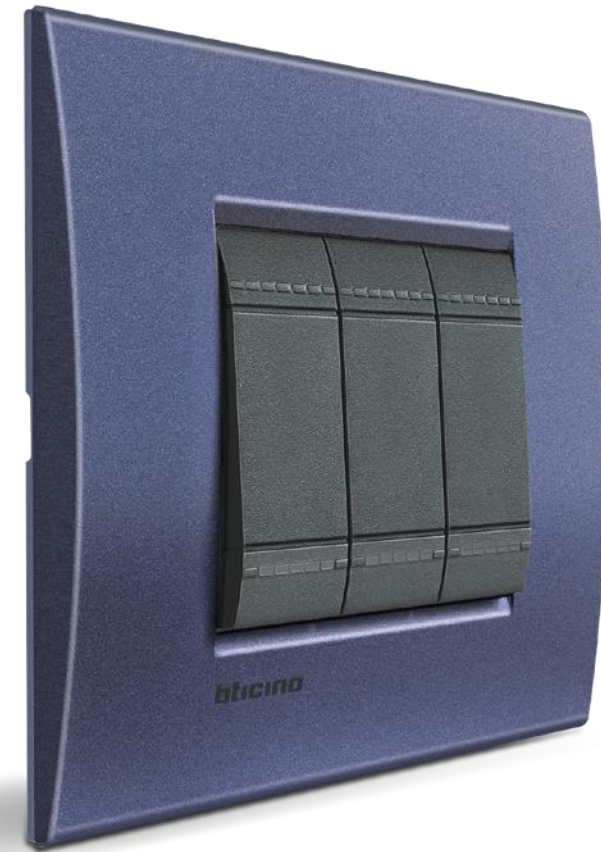


# Axial- und Wippensteuerung

Mit nur 3,5 mm Dicke ist LivingLight Air die einzige ultraflache Lösung auf dem Markt. Die axialen Bedienelemente sind immer perfekt ausgerichtet und ragen nicht aus dem Abdeckrahmen heraus. Für alle, die es traditionell wollen, gibt es natürlich auch die herkömmlichen Wippschalter.



AXIAL, DIE MINIMALISTISCHE WAHL



WIPPSCHALTER, DIE TRADITIONELLE WAHL

# Rolladensteuerung und Automatisierungen

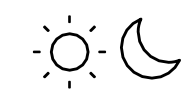


Es ist möglich, Jalousien, Rollläden oder andere automatische Geräte auf noch einfachere und direktere Weise zu verwalten.

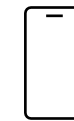
Die Jalousien können einzeln, in Gruppen oder allgemein gesteuert werden, entweder über normale Bedienelemente an der Wand, über Szenarien oder über die Zeitpläne.

Auf diese Weise können Sie das natürliche Licht nutzen und den Verbrauch von elektrischer Energie reduzieren, indem Sie Zeitmuster für die Steuerung Ihrer Jalousien festlegen.

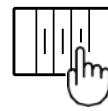
Mittels des smarten Zuhauses werden auch anspruchsvolle und sich wiederholende Aktionen, wie das tägliche Hoch- und Runterfahren der Rollläden, viel einfacher!



SZENARIO-MANAGEMENT



STEUERUNG MIT SMARTPHONE



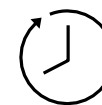
LOKALE STEUERUNG



ZENTRALE STEUERUNG



SPRACH-STEUERUNG



ZEITPLAN



# Rolladensteuerung und Automatisierungen

Alle Automatiksteuerungen sind sehr einfach und unmittelbar zu bedienen. Bei den digitalen Steuerungen bedeutet das z.B., dass Sie die Taste nicht ständig gedrückt halten müssen, bis der Rolladen seine Endposition erreicht hat.

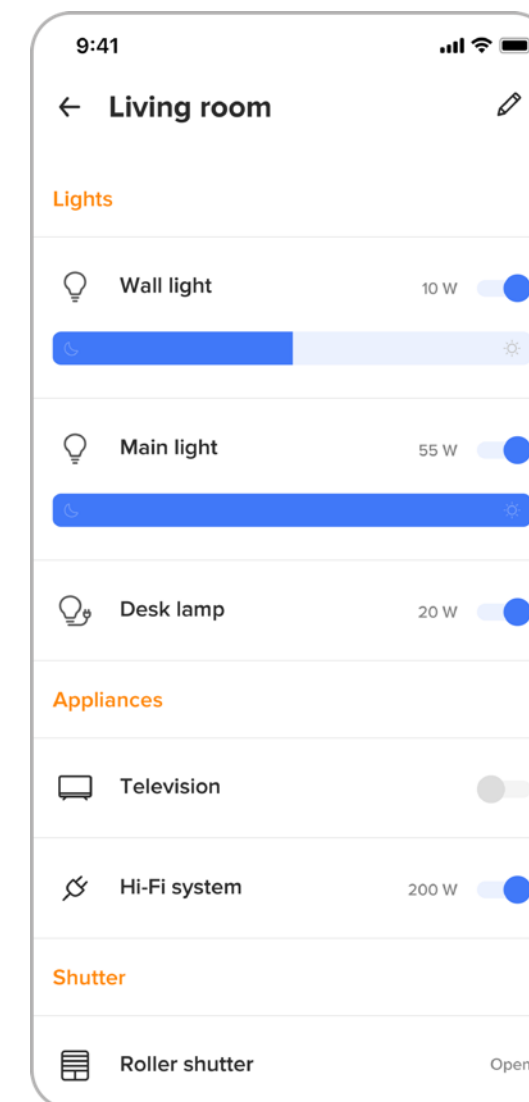
Die **LED-Statusanzeige** und die eindeutigen Symbole ermöglichen ganz einfach die Erkennung der Funktion. Kompatibel mit den meisten auf dem Markt erhältlichen Motoren, unabhängig von Marke und Modell.



Living Now with Netatmo  
Rolladensteuerung



MyHome - Digital Control



# Szenario-Steuerungen

**Szenarien können direkt über die App abgerufen werden.**

## **SZENARIEN:**

Vereinfachen Sie die Verwaltung Ihres Hauses. Von den gebräuchlichsten Ein-/Aus- oder Tag/Nacht-Szenarien bis hin zu maßgeschneiderten Szenarien, die alle Ihre Anforderungen erfüllen können.

## **ZEITPLANUNGEN:**

Dies sind automatische Aktionen oder Szenarien, die tages- oder uhrzeitabhängig eingestellt werden können (z. B.: Hochfahren der Rollläden um 7.30 Uhr an Wochentagen und um 9.30 Uhr am Wochenende).

## **SMARTE BENACHRICHTIGUNGEN:**

Erhalten Sie Benachrichtigungen über relevante Ereignisse (z. B.: wenn das Licht länger als eine bestimmte Zeit an bleibt oder wenn der Kühlschrank ausfällt).



Living Now  
Kommen/Gehen-Szenario



Digital Control  
Kommen/Gehen-Szenario



Erstellen Sie Zeitpläne oder benutzerdefinierte Szenarien, die Ihrem Tagesablauf entsprechen und zusätzlich Energie sparen.

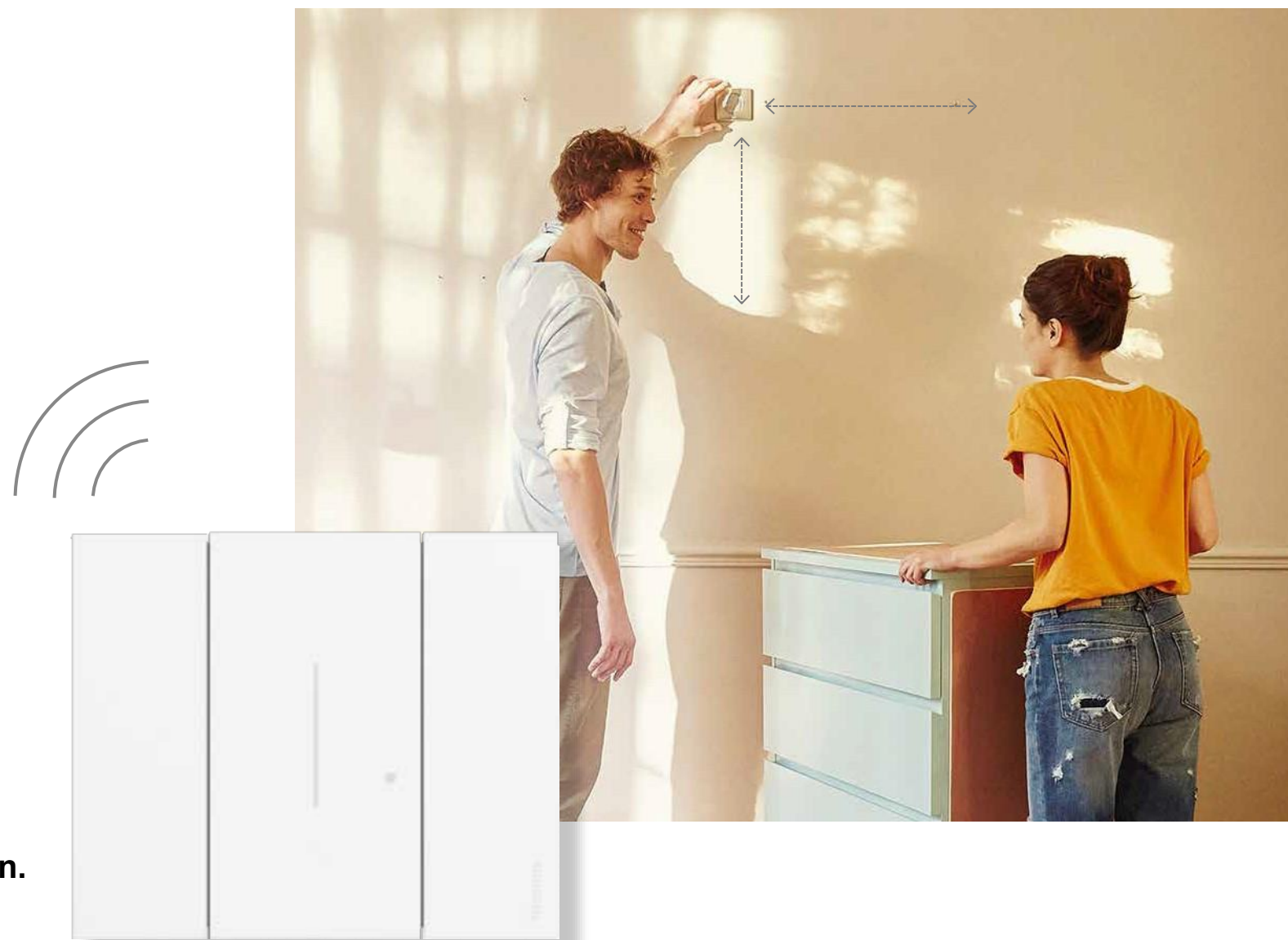


# Drahtlose Steuerung

## MÖGLICHKEIT ZUR ERWEITERUNG DES SYSTEMS ZUR STEUERUNG DER BELEUCHTUNG, ROLLÄDEN, STECKDOSEN UND SZENARIEN

- Platzieren Sie ein Steuerelement an einem beliebigen Ort, auch an einer ursprünglich nicht vorgesehenen Stelle
- Durch die Ausstattung der drahtlosen Steuerung mit einer langlebigen CR2032-Batterie ist keine Verkabelung erforderlich.

**Es ist möglich, sogar Zigbee 3.0-Leuchtmittel zu steuern.**





Sicherheit

Das smarte Zuhause:  
Ein Ort, an dem Sie sich sicher fühlen

Zuhause:  
Ein Ort, an dem Sie  
sich sicher fühlen

**VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE**

mit der Garantie auf  
**Sicherheit**

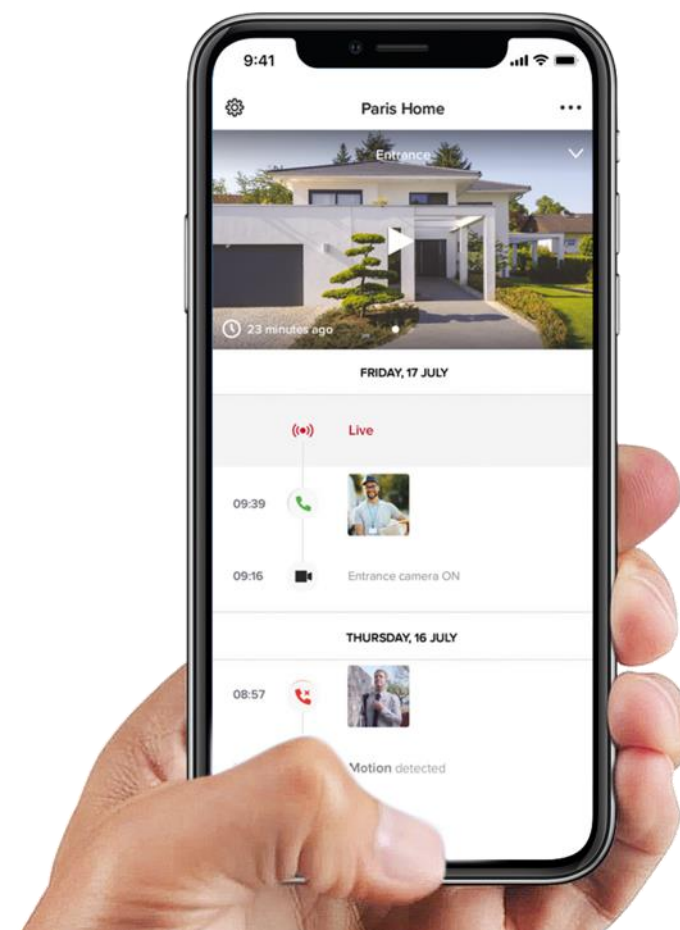
- Smarte Kameras
- Smarte Tür- und Fenstersensoren
- Smarte Videotürklingel
- Smarte Innensirene
- Smarter Rauchmelder
- Smarter Kohlenmonoxidmelder



# Die beste App für ein sicheres Zuhause

Lösungen für einen **smarten** und **vollständigen** Schutz des Hauses.

**Verlassen Sie Ihr Zuhause ohne Sorgen.**



Die **intuitive Startseite** bietet einen schnellen Überblick über die wichtigsten Funktionen (Videobild, (Bewegungserkennung))



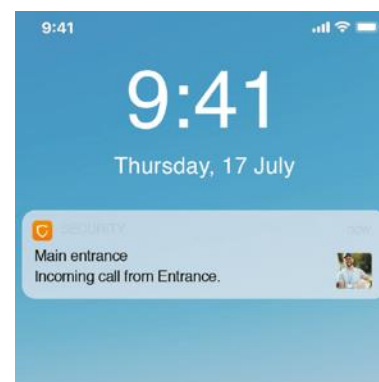
Über eine einzige App lassen sich alle Video-Sprechanlagenfunktionen und **die integrierten Netatmo-Sicherheitslösungen verwalten.**



# Einfach in der Anwendung

**MIT DER HOME + SECURITY APP KÖNNEN SIE VERSCHIEDENE FUNKTIONEN VERWALTEN:**

- die Anrufe entgegennehmen,
- die elektrischen Türschlösser öffnen,
- die Kameras aktivieren,
- die Ereigniszeitleiste überprüfen,
- und vieles mehr...



Benachrichtigung erhalten, wenn jemand anruft



Antwort bequem vom heimischen Sofa aus



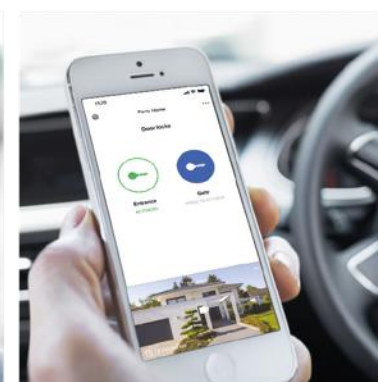
Schalten Sie das Licht im Garten ein



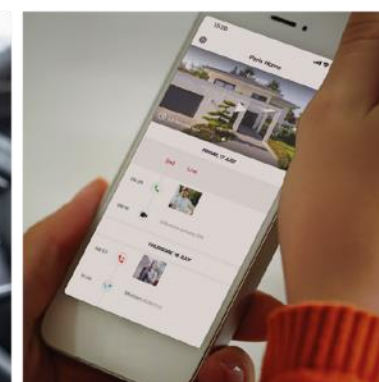
Direkt zu Hause anrufen



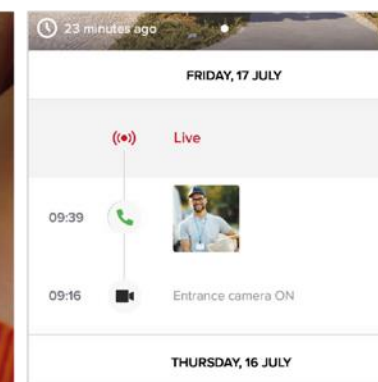
Nehmen Sie den Anruf entgegen, wenn Sie unterwegs sind und von jedem Ort der Welt aus



Öffnen Sie das Einfahrtstor, wenn Sie Ihre Fernbedienung nicht dabei haben



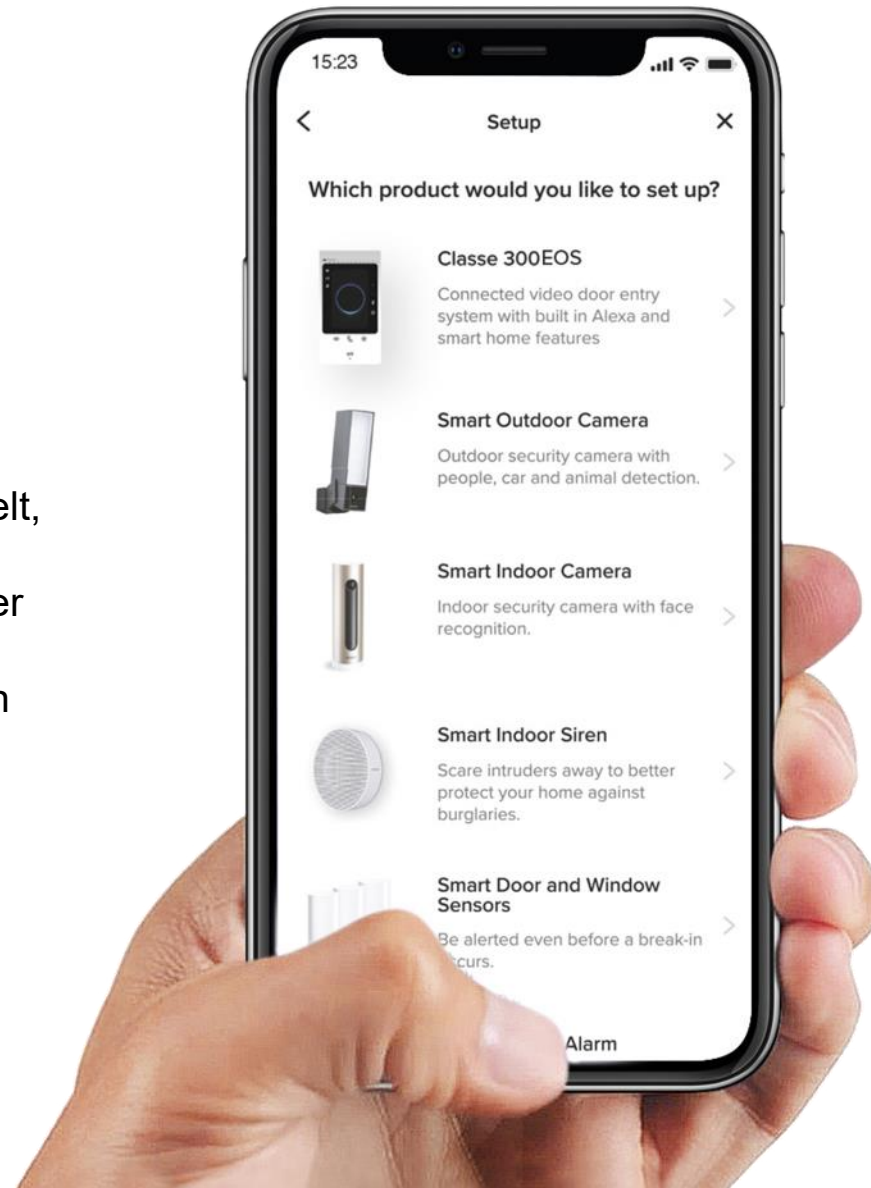
Sehen Sie, was außerhalb Ihres Hauses passiert



Einsehen von Systemmeldungen und des Ereigniszeitplans

# Volle Sicherheit mit nur einer App

Sie wissen, wer an der Tür klingelt, werden alarmiert, wenn jemand versucht durch Türen und Fenster einzudringen, schrecken Eindringlinge mit der intelligenten Sirene ab...  
All dies dank der nativen Integration der Netatmo Sicherheitsprodukte.



Smarte Innen-kamera



Smarte Außen-kamera



Smarte Außen-kamera mit Sirene



Smarter Rauchmelder



Smarte Innen-sirene



Smarte Tür- und Fenstersensoren



Smarter Kohlen-monoxidmelder



Smarte Video-Türklingel

# Classe 300EOS with Netatmo

## Die erste Videoinnenstelle mit integrierter Alexa

„Alexa, öffne das Tor“

„Alexa, nimm den Anruf entgegen“

„Alexa, zeig mir die Eingangskamera“



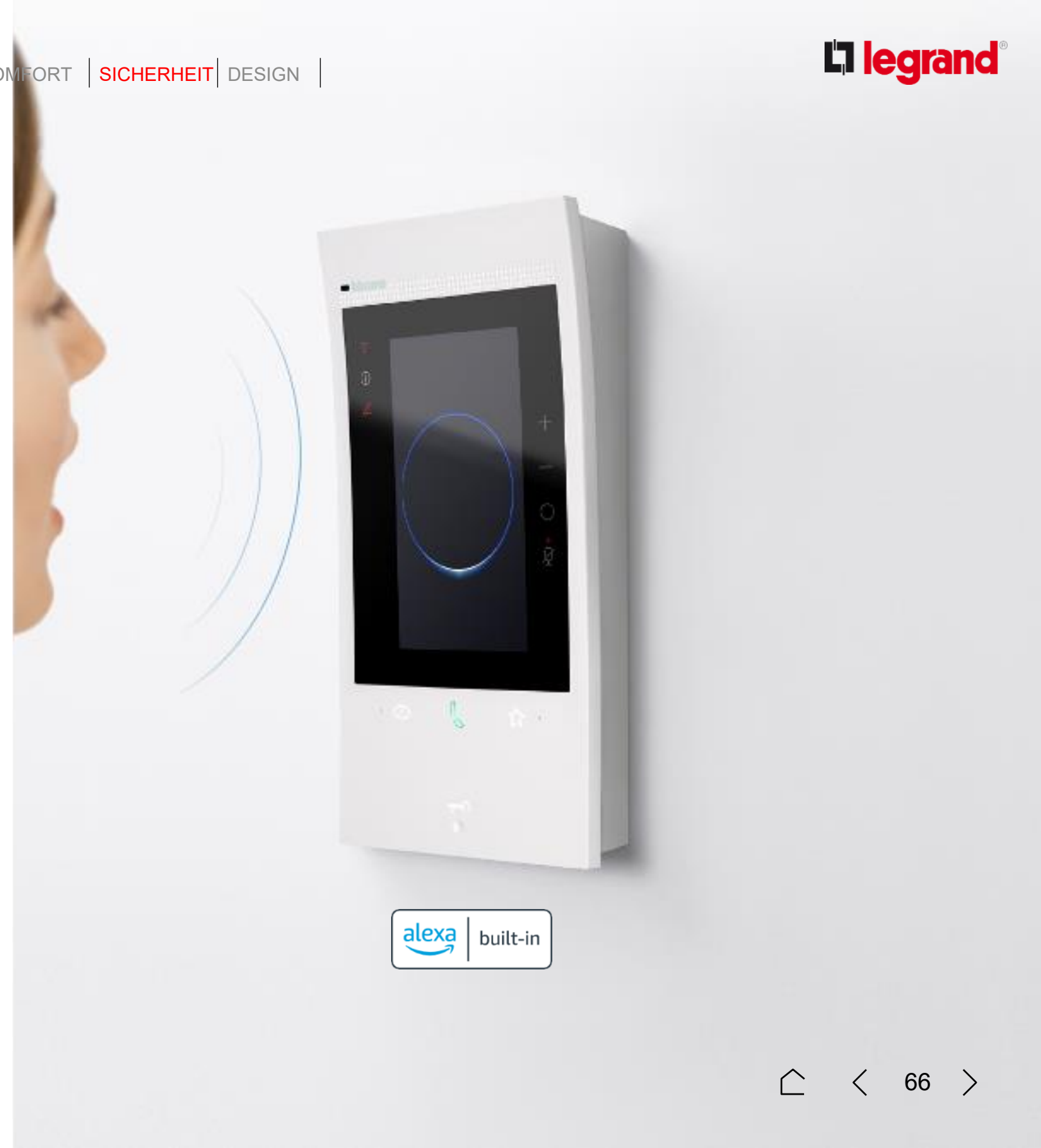
**Home + Security**

HINWEIS: Alexa ist nicht in allen Sprachen und Ländern verfügbar. Die Merkmale und Funktionen von Alexa können je nach Standort variieren.

UNTERNEHMENSPROFIL

REFERENZEN

SERVICE UND KONTAKT



Interne Einheit

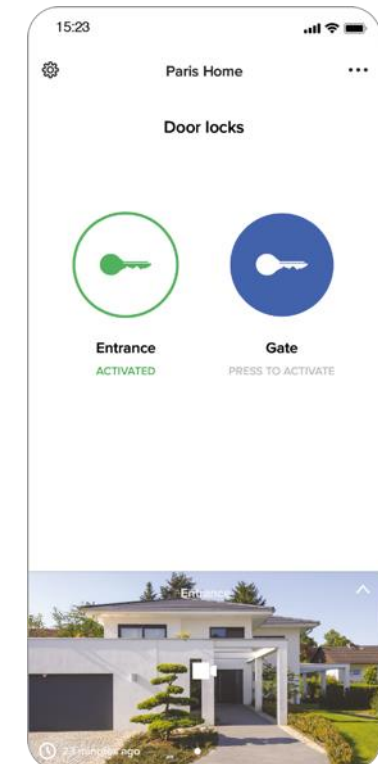
# Verschiedene Möglichkeiten zur Steuerung der Funktionen der Video-Türsprechanlage



Lokal, direkt vom Gerät aus



Mit Ihrer Stimme, indem Sie Alexa fragen



Mit Ihrem Smartphone, über die Home + Security App



Vernetzte Video-Innenstelle

# Geeignet für alle Wohnumgebungen

- Eine moderne und technologisch fortschrittliche Lösung, um immer mit dem Haus verbunden zu bleiben
- Problemlose Inbetriebnahme - die Funktionen können getestet und dem Endkunden betriebsbereit hinterlassen werden
- Eingebaute Konnektivität
- Vorbereitung des Wohnraums für zukünftige Erweiterungen mit Netatmo-Sicherheitslösungen. Dem Endnutzer wird die Freiheit gelassen, seine Wohnung auch zu einem späteren Zeitpunkt individuell zu gestalten.



# Integration mit Netatmo-Produkten für mehr Sicherheit

Immer wachsam mit **Home + Security**:

der besten App für ein sicheres Zuhause.



# Videoüberwachung innerhalb und außerhalb der Wohnung



## Smarte Außenkamera

Kann zwischen Menschen, Tieren und Fahrzeugen unterscheiden.  
Echtzeit-Warnungen für sofortiges Handeln im Falle von Eindringlingen. Auch erhältlich in der Version mit eingebauter 105 dB Sirene.

- Nativ integriert in der Classe 300EOS with Netatmo



Home + Security





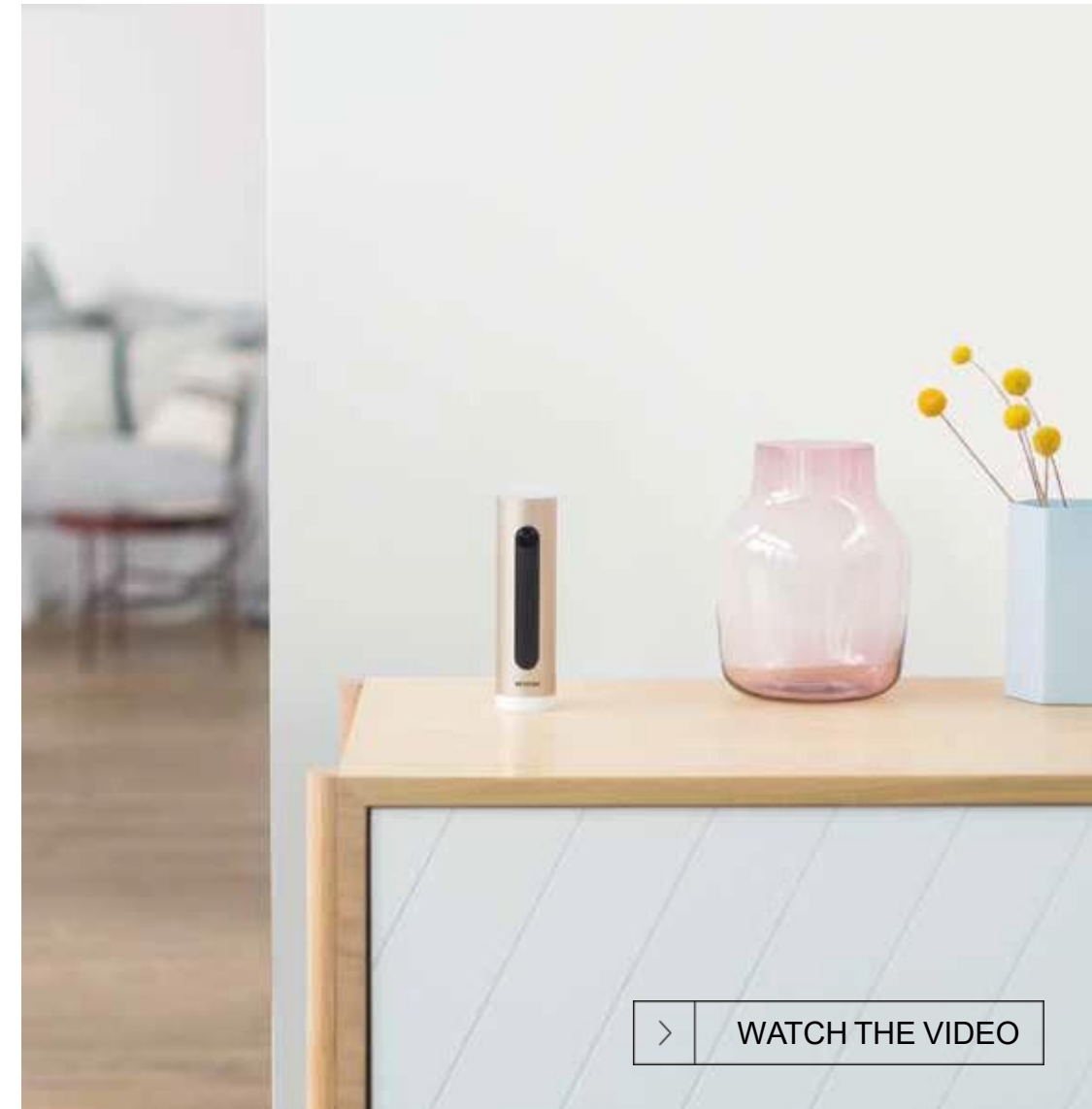
# Videoüberwachung innerhalb und außerhalb der Wohnung



## Smarte Innenkamera

Dank der Gesichtserkennung respektiert sie die Privatsphäre der Familie und sendet nur bei Bedarf Benachrichtigungen. Gemeinsam mit der Smarten Innen-Alarmsirene und den Tür- und Fenstersensoren bildet sie das Smarte Alarmsystem.

- Nativ integriert in der Classe 300EOS with Netatmo



Home + Security





# Smartes Video- Alarmsystem

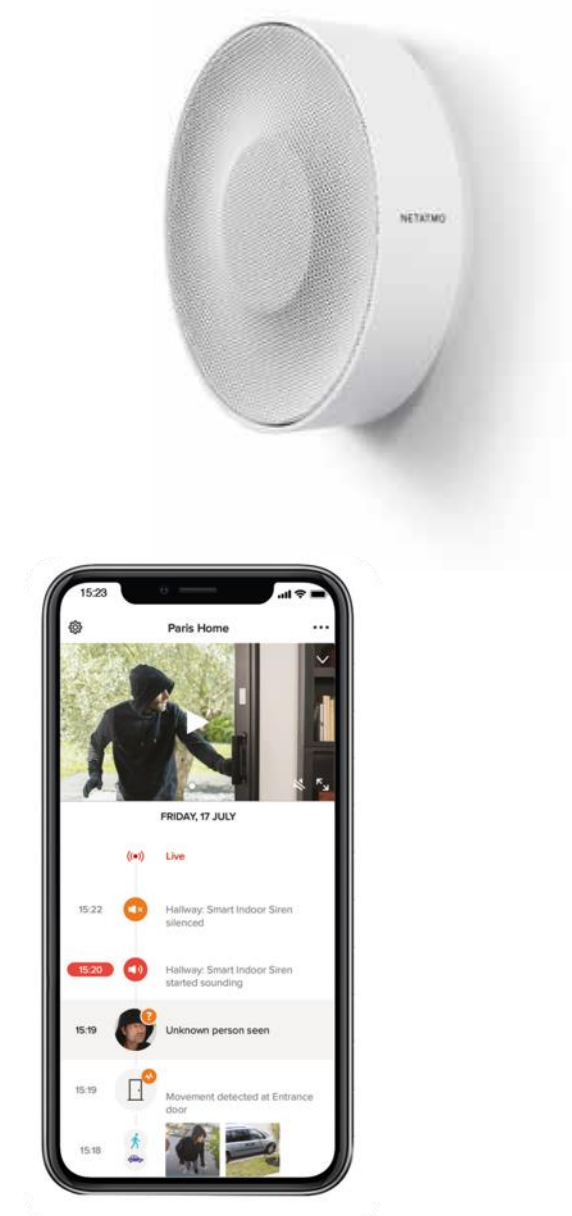
**SCHÜTZT DAS HAUS MIT EINER KOMPLETTLÖSUNG,  
BESTEHEND AUS DEN PRODUKTEN:**

- Smarte Innenkamera
- Smarte Innen-Alarmsirene
- Smarte Tür- und Fenstersensoren

Das System schaltet sich automatisch ein, wenn keine Familienmitglieder zu Hause sind, und schaltet sich automatisch aus, wenn ein Familienmitglied von der Kamera erkannt wird. Die Sirene wird im Falle eines Einbruchs automatisch aktiviert und sendet eine Benachrichtigung an Ihr Smartphone.



Home + Security



\*Note: products are also sold individually, to meet all customer needs

# Smarter Rauchmelder



## HOHE LEISTUNG - SMARTER RAUCHMELDER

Der Smarte Rauchmelder gibt einen 85 dB lauten Alarm ab, sobald Rauch erkannt wird. Zudem sendet er Echtzeit-Benachrichtigungen an Ihr Smartphone. Der Smarte Rauchmelder von Netatmo ist mit einer eingebauten 10-Jahres-Batterie ausgestattet, was bedeutet, dass Sie ein Jahrzehnt lang nicht an einen Batteriewechsel denken müssen.

> VIDEO



Home + Security



# Smarte Videotürklingel

## SEHEN, WER VOR DER TÜR STEHT UND DIREKT REAGIEREN - ORTSUNABHÄNGIG

Mit Ihrer Smarten Videotürklingel von Netatmo können Sie Besucher sehen und mit ihnen sprechen. Sie erhalten sofort einen Videoanruf auf Ihrem Smartphone, wenn jemand an Ihrer Tür klingelt, und können wählen, ob Sie mit Ihren Besuchern kommunizieren möchten oder nicht.

## ECHTER SCHUTZ FÜR IHR ZUHAUSE

Die intelligente Personenerkennung verhindert unnötige Alarme: Sie erhalten in Echtzeit eine Benachrichtigung auf Ihrem Smartphone, wenn jemand an Ihrer Haustür lauert. Ist es ein Einbrecher oder ein Familienmitglied?

**Schrecken Sie den Einbrecher sofort und in aller Sicherheit mit dem eingebauten Lautsprecher ab.**



Home + Security

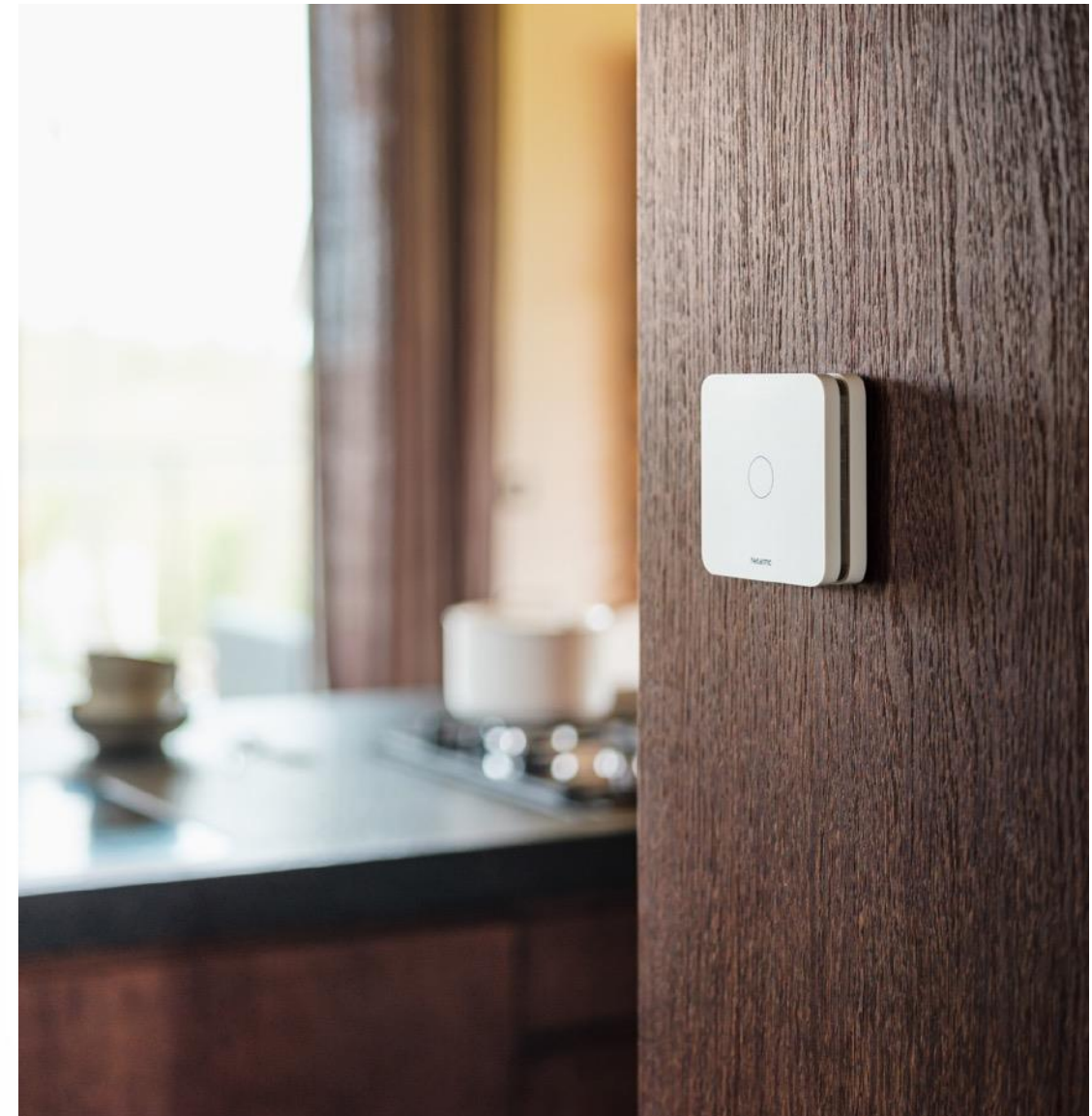




# Smarter Kohlenmonoxidmelder

**EIN DETEKTOR, DER TAG UND NACHT IHRE SICHERHEIT BEWAHRT**

Der smarte Kohlenmonoxidmelder ermöglicht die Überwachung von Brennstoffgeräten (Heizkessel, Kamin, Holzofen, Gasherd usw.), indem er in Echtzeit den Kohlenmonoxidgehalt, ein unsichtbares, geruchloses und potenziell tödliches Gas, misst. Wenn das Gerät das Vorhandensein von Kohlenmonoxid feststellt, aktiviert er seinen 85 dB lauten Alarm und alarmiert Sie sofort über Ihr Smartphone.



Home + Security



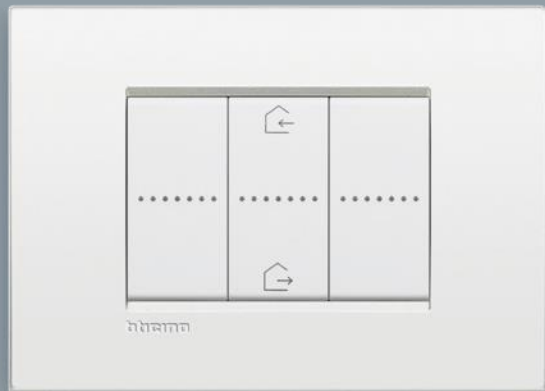
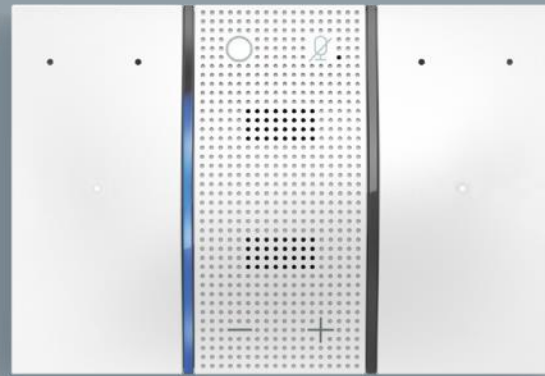




**DESIGN**

Wählen Sie das Design für  
Ihr smartes Zuhause

# Designs



# Wählen Sie Ihr Design für Ihr smartes Zuhause

Schmücken Sie Ihr smartes Zuhause mit Ihrem Lieblingslook. Die Abdeckungen können aufeinander abgestimmt werden, wobei Sie entweder einfarbige Lösungen bevorzugen oder aus den vielen verfügbaren Farben und Materialien wählen können.

## LIVING NOW<sup>^</sup>

DIGITAL CONTROLS  
Die innovative Lösung



## LIVING NOW

STANDARD  
Die konventionelle Lösung

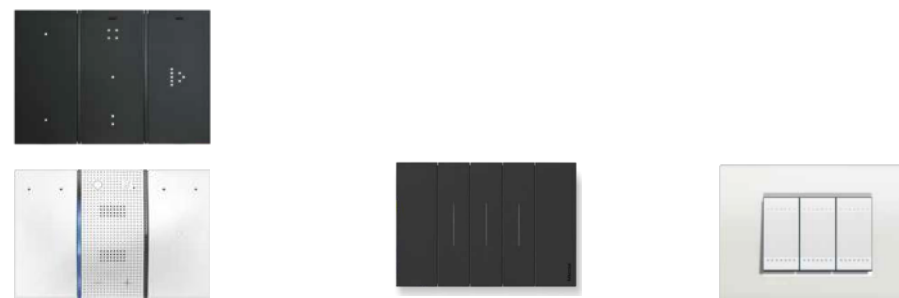


## LIVINGLIGHT

KLASSISCH  
Die altbewährte Lösung



# Die verschiedenen Ausführungen



	LIVING NOW DIGITAL CONTROLS	LIVING NOW	LIVINGLIGHT
Steuerungsart	Stimme / Digital	Touch	Axial / Wippe
Verdrahtung	2-Draht BUS	2-Draht BUS drahtlos, traditionell	2-Draht BUS drahtlos, traditionell
Oberflächenfarben der Bedienelemente	Weiß, Sand, Schwarz	Weiß, Sand, Schwarz	Weiß, Tech, Anthrazit
Anzahl der verschiedenen Abdeckrahmen	3	16	14
Oberflächenmaterialien	Techno-Polymer	Techno-Polymer, Metall und Holz	Techno-Polymer, Metall und Holz
Kompatible Sprachassistenten	Amazon Alexa, Apple HomeKit*, Google	Amazon Alexa, Apple HomeKit*, Google	Amazon Alexa, Apple HomeKit*, Google
Eingebauter Alexa-Sprachassistent	Ja	Nein	Nein
Verwendete APP	Home + Control	Home + Control	Home + Control

\* in 2-Draht Busverkabelung, Kompatibilität nur mit Classe 300EOS with Netatmo als Server.

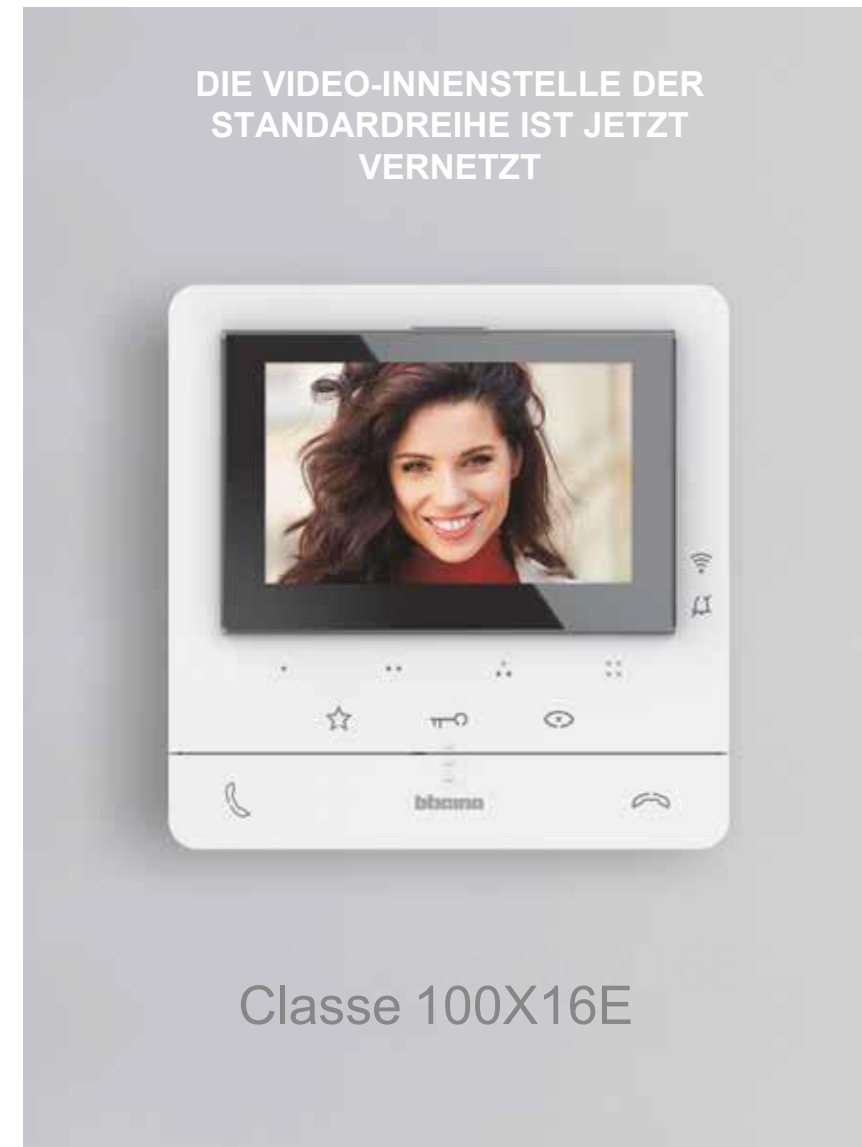


# Video-Innenstellen



# Video-Innenstelle mit Smartphone-Anbindung

---



# Vernetzte Video-Innenstellen



	CLASSE 300EOS	CLASSE 100X16E
Audio		
Farbvideo	•	•
<b>Integrierte Alexa</b>	•	
Freisprechen	•	•
Farbe	Weiß	Weiß
Display	Vertikaler 5" LCD-Touchscreen	LCD 5"
Memoryfunktion	•	
Anrufwiederholung auf dem Smartphone	•	•
Integration mit NETATMO-Kameras	•	•
<b>Integration mit der Smarten Sicherheit von Netatmo</b>	•	•
<b>Smart-Home-Gateway / Webserver</b>	•	
Öffnen des Türschlosses	•	•
Steuerung der Treppenbeleuchtung	•	•
Aktivierung Türstation durch Scrollen	•	•
Inern Sprechen (1)	•	•
Induktionsschleife (2)		•
Arztschaltung/Türomatfunktion	•	•
Notiz-/Meldungsfunktion	•	
Art der Installation	Wandmontage	Wand/Tisch
APP	Home + Security	Home + Security

(1) Die Gegensprechfunktion ermöglicht eine bis zu 3-minütige Kommunikation zwischen den Video-Innenstellen in der gleichen Wohnung / in verschiedenen Wohnungen.

(2) Benutzung durch Träger von Hörgeräten mit (T)-Wahlschalter

# Traditionelle Video-Innenstellen



	CLASSE 100V16B	CLASSE 100A16E	CLASSE 100A16M	SPRINT L2
Audio		•	•	•
Farbvideo	•			
Freisprechen	•	•		
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Display	LCD 5"			
Memoryfunktion				
Anrufwiederholung auf dem Smartphone				
Integration mit NETATMO-Kameras				
Öffnen des Türschlosses	•	•	•	•
Steuerung der Treppenbeleuchtung	•	•	•	
Aktivierung Türstation durch Scrollen	•	•	•	
Gegensprechen (1)	•	•	•	
Induktionsschleife (2)				
Arztschaltung/Türomatfunktion		•	•	
Notiz-/Meldungsfunktion				
Art der Installation	Wand/Tisch	Wand/Tisch	Wand/Tisch	Wand

(1) Die Gegensprechfunktion ermöglicht eine bis zu 3-minütige Kommunikation zwischen den Video-Innenstellen in der gleichen Wohnung / in verschiedenen Wohnungen.

(2) Benutzung durch Träger von Hörgeräten mit (T)-Wahlschalter





# Video- Türstationen

# SFERA Serie

## SFERA NEU Unverwechselbarer Stil



Allmetal

Allwhite

Allstreet



## SFERA ROBUR Besonders robust



Robur



# Linea 3000 und Linea 2000

## ROBUST UND ANSPRUCHSVOLL

Speziell für Villen und Einfamilienhäuser konzipiert. Diese Lösung, die dank der Zamak-Oberflächen noch raffinierter ist, verbindet technische Innovation und Design auf perfekte Weise.



Video Linea 3000 mit Transponderleser zum Öffnen des Türschlosses in der Farbe Schwarz



Audio Linea 3000



Video Linea 3000



Video Linea 3000 mit Transponderleser zum Öffnen des Türschlosses in der Farbe Grau



## DIE KOMPAKTE LÖSUNG

Eine Basislösung mit kleinformatiger Aluminiumfront für Ein- und Zweifamilienhäuser.



Audio Linea 2000





# Angebot an Türstationen



	SFERA NEU	SFERA ROBUR	LINEA 3000	LINEA 2000	LINEA 300
Audio	•	•	•	•	-
Farbvideo	•	•	•	•	•
Farbe	Allmetal - Allwhite - Allstreet	Zamak Robur	Zamak	Aluminium	Edelstahl
Wandmontage	•	•	•	•	•
Unterputz-Montage	•	•	•		•
Ruftasten	•	•	•	•	•
Zehnertastatur	•	•	-	-	•
Weitwinkelkamera (1)	•	•	•	-	-
Tag- und Nachtkamera (2)	•	•	-	-	-
Steuerung der Sprachsynthese (3)	•	•	-	-	-
Tür öffnen mit Tastatur	•	•	-	-	-
Tür öffnen mit Transponder	•	•	•	-	-
Tür öffnen mit Fingerprint	•	•	-	-	-
Regendach	•	•	•	-	-
Schutzart	IP54	IP54	IP54	IP54	IP44
Schlagfestigkeit	Bis zu IK08	IK10	IK10	IK07	IK07
Maximale Ruftastenzahl	100 mit Ruftasten 4000 mit Tastatur	100 mit Ruftasten 4000 mit Tastatur	2	4	32 mit Ruftasten 4000 mit Tastatur

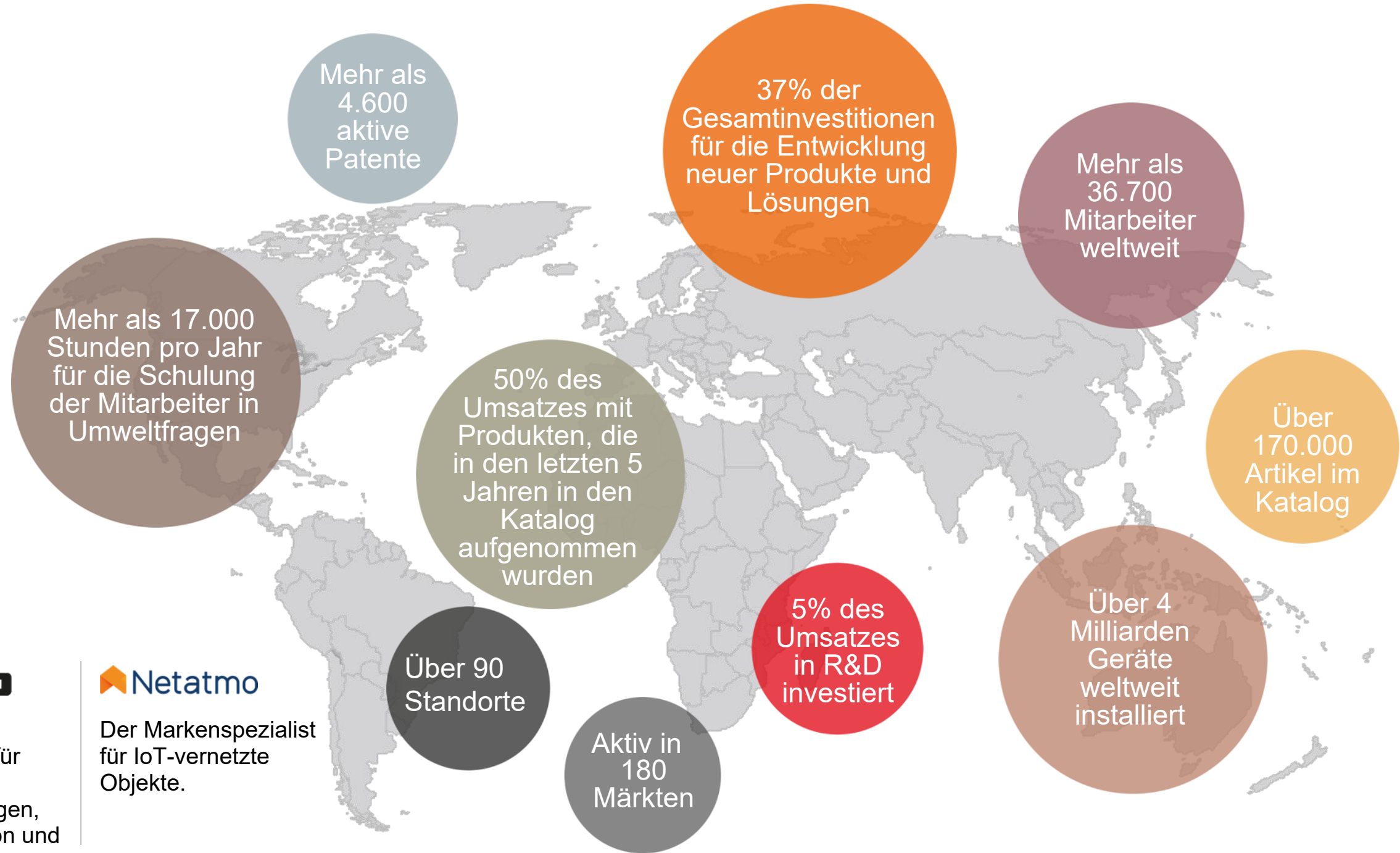
(1) Horizontal und vertikal breiteres Sichtfeld. Bessere Erkennung von Kindern und Menschen im Rollstuhl.

(2) Nachtbeleuchtung dank der IR-LED mit automatischem IR-Filter. Scharfe, perfekte Bilder auch bei eingeschränkten Lichtverhältnissen.(3) Induktionsschleife für Hörgeräteträger und Sprachausgabe für Menschen mit Sehbeeinträchtigung.



# UNTERNEHMENSPROFIL

# Legrand BTicino Netatmo



Marktführer weltweit im Bereich elektrischer und digitaler Infrastrukturen, von denen BTicino das führende Unternehmen in Italien ist.



Die weltweite Spezialmarke für Video-Türsprechanlagen, Hausautomation und Smart Home.



Der Markenspezialist für IoT-vernetzte Objekte.

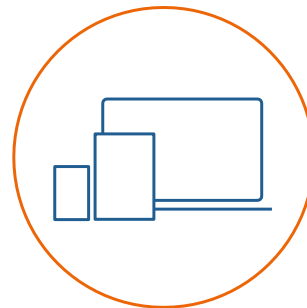
# Globale Präsenz in mehreren Sektoren



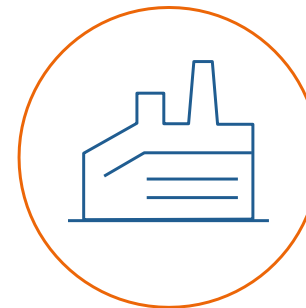
Wohnbau



Gewerbe



Datenzentren



Industrie und Infrastruktur



Eliot ist das Programm für vernetzte Produkte.

Im Jahr 2020 erwirtschaftete Legrand 801 Millionen Euro mit dem Verkauf von vernetzten Produkten...

...welche 13% des Gruppenumsatzes ausmachten.

# DIENSTE UND KONTAKTE



# KONTAKT

---



## **Legrand GmbH**

Am Silberg 14  
59494 Soest  
+49 (0) 2921-104 210

## **Legrand Austria GmbH**

Floridsdorfer Hauptstraße 1  
A-1210 Wien  
+43 (1) 277 62

