

Herbst/Winter 2021

Smart Home, das jeder bedienen kann.

Mit TechniSat vernetzen Sie
Ihr Zuhause ganz einfach.

Für mehr Komfort
und Sicherheit.



TechniSat

Smart Home muss einfach sein.

Von allein angehende Lichter, sich selbst regulierende Heizkörper, automatisiert herunterfahrende Jalousien: Smart Home bzw. Hausautomation soll Ihnen nicht nur im Alltag assistieren, sondern vor allem einfach zu installieren und zu bedienen sein. Sie müssen keine Programmierkenntnisse besitzen oder Angst vor einer endlos langen und komplizierten Einrichtung haben. Sie sollen sich zu keinem Zeitpunkt überfordert, sondern ausschließlich wohl fühlen.

Denn anders als bei Insellösungen diverser Hersteller, wo Sie z. B. ein System für die Heizung, eins für die Funksteckdosen und ein anderes für smarte Kameraüberwachung nutzen, bekommen Sie bei TechniSat ein vielfältiges und einfach zu bedienendes System aus einer Hand.

TechniSat Smart Home richtet sich gleichermaßen an Einsteiger, Technikbegeisterte Entdecker wie auch Profi-Tüftler. Mit uns schaffen Sie es vollkommen selbstständig, Ihr Zuhause Stück für Stück zu vernetzen. Und wenn Sie doch einmal Hilfe brauchen, dann sind wir für Sie da.



Wir stehen Ihnen mit umfassenden Hilfe- und Service-Möglichkeiten zur Seite:



Finden Sie einen
TechniSat Fachhändler
in Ihrer Nähe
haendler.technisat.de



Rufen Sie unsere TechniSat
Service-Hotline
+49 (0) 3925 9220 1800 an.
*(werktags, Mo.-Fr.
08:00-18:00 Uhr)*



Kontaktieren Sie uns
per E-Mail unter
kontakt.technisat.de



FAQs, Tutorials und
Videos finden Sie unter
smarhome.technisat.de



Inhalt

Besser leben mit TechniSat Smart Home.

In Ihrem vernetzten und intelligenten Zuhause profitieren Sie von mehr Komfort, Sicherheit, Energieeffizienz und Lebensqualität. Erfahren Sie mehr über die Möglichkeiten mit unserem Smart-Home-System.

Mehr ab Seite 6.

Einfache und vielseitige Bedienung.

Wir möchten, dass Sie Ihr smartes Zuhause ganz einfach einrichten und vielseitig steuern können. Mit einer modernen App oder Ihrer vertrauten TV-Fernbedienung.

Mehr ab Seite 20.

Höchste Sicherheit. Zu Hause und unterwegs.

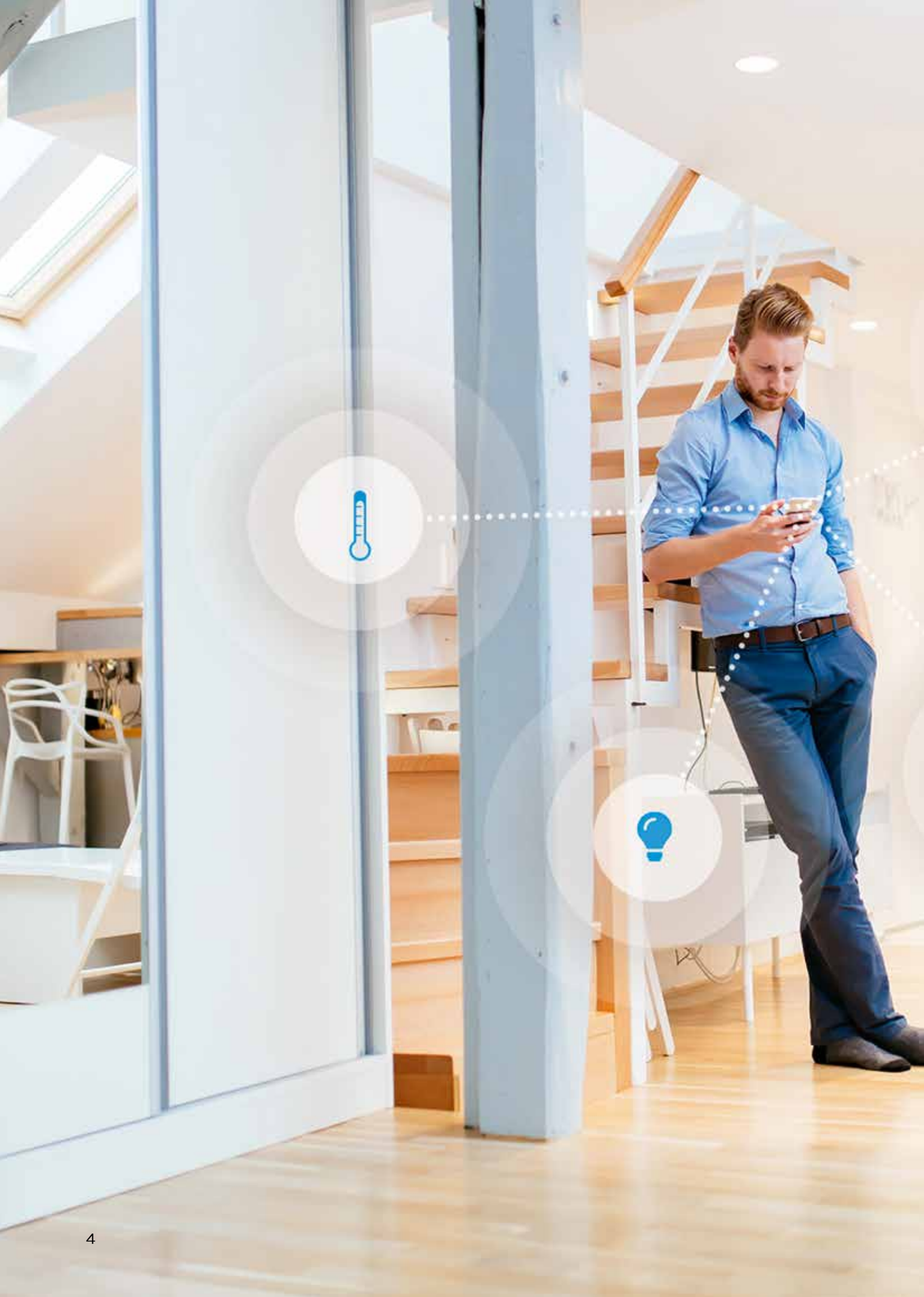
Setzen Sie auf ein zuverlässiges System, mit dem Sie sich jederzeit sicher fühlen. Denn für TechniSat Smart-Home-Produkte gelten die internationalen technischen Standards der Z-Wave-Allianz. Und eine 100%ige Nutzung von deutschen Servern.

Mehr ab Seite 28.

Alle Smart-Home-Produkte und Startpakete im Überblick.

Entdecken Sie die aktuelle Auswahl an Zentraleinheiten und Komponenten für unser Smart-Home-System. Mit cleveren Startpaketen für den schnellen und einfachen Einstieg in Smart Home.

Mehr ab Seite 31.



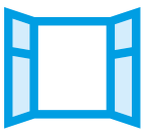
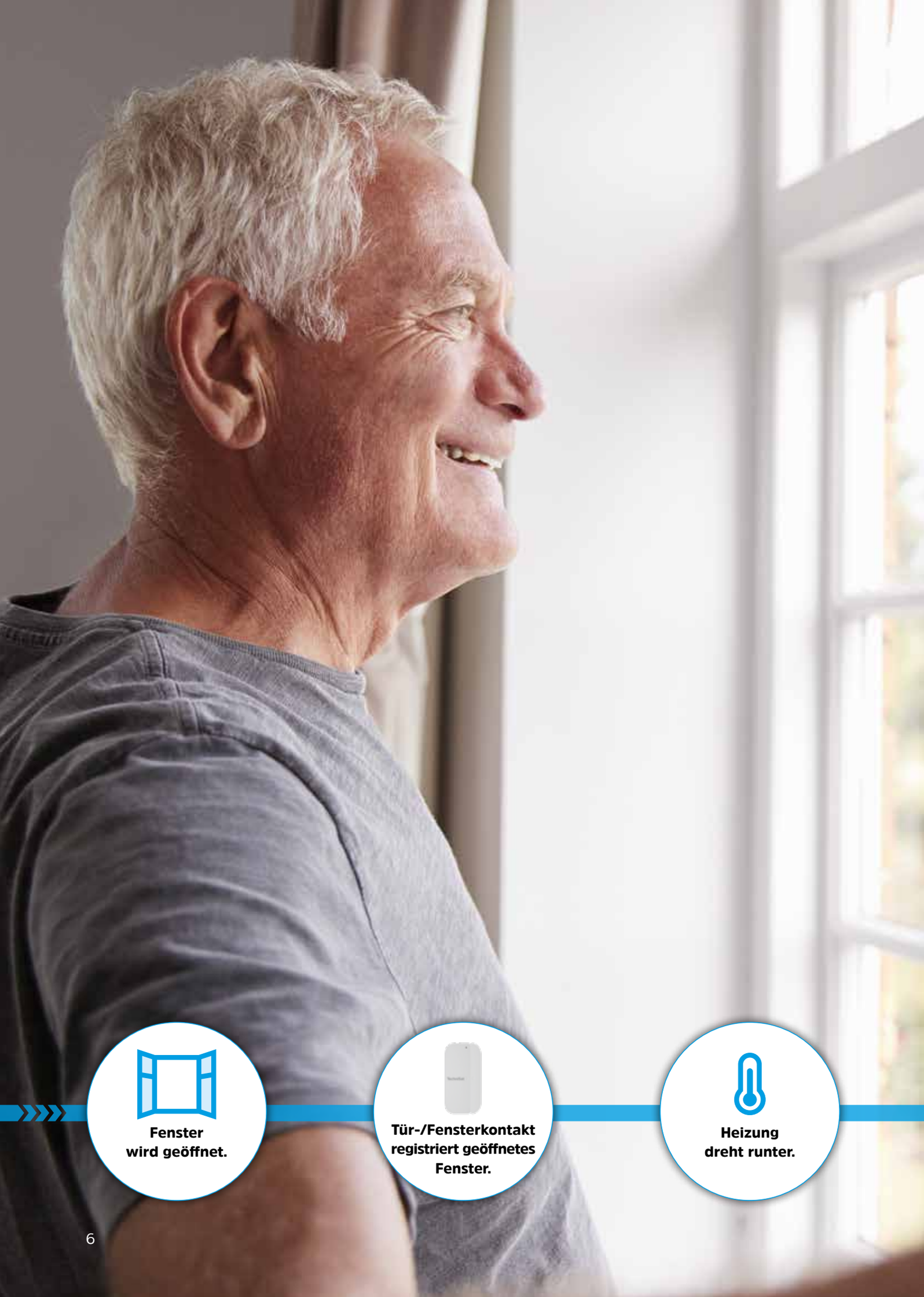


Was ist TechniSat Smart Home?

TechniSat Smart Home steht für ein vernetztes und intelligentes Zuhause, das Ihnen mehr Komfort, Sicherheit, Energieeffizienz und Lebensqualität bietet. Sie reduzieren Ihre Energiekosten mit smarten Heizthermostaten oder steuerbaren Steckdosen. Sie steigern Ihren Wohnkomfort mit vernetzten Musikanlagen oder Sprachassistenten.

Die passende Lichtstimmung, die perfekt geplante Jalousiensteuerung: Eine smarte Wohnung schafft optimale Bedingungen zum Arbeiten, Entspannen, Leben. Zusätzlich erhöhen Sie Ihre Sicherheit durch intelligente Rauchmelder, Kameras und Sensoren. So erkennt das Smart-Home-System geöffnete Türen und Fenster wie auch Bewegungen und kann, z. B. einem ungebetenen Gast, mit lauter Musik oder einer Sirene begegnen, während Sie unterwegs auf dem Mobilgerät alarmiert werden.

Gleichzeitig ist TechniSat Smart Home besonders einfach einzurichten und zu bedienen, setzt auf den weit verbreiteten und sicheren Z-Wave-Funkstandard und kann daher mit den Geräten vieler Hersteller genutzt und jederzeit erweitert werden.



**Fenster
wird geöffnet.**



**Tür-/Fensterkontakt
registriert geöffnetes
Fenster.**



**Heizung
dreht runter.**

Besser leben mit TechniSat Smart Home.

Unser Smart-Home-System steigert Ihren Wohnkomfort, erhöht Ihre Sicherheit und hilft beim Energiesparen. Die zahlreichen Möglichkeiten im intelligenten Zuhause ergeben sich aus den eingesetzten Komponenten und deren Zusammenspiel. Lassen Sie sich von unseren Anwendungsbeispielen inspirieren.

Die vernetzte, intelligente Heizung.

Die perfekte Heizung ist die, die mitdenkt. Hand aufs Herz: Drehen Sie all Ihre Heizkörper einzeln runter – und später wieder hoch – wenn Sie täglich für ein paar Minuten frische Luft in die Wohnung lassen? Wenn dabei die Heizung mit voller Kraft weiterläuft, verschwenden Sie nicht nur wertvolle Energie, sondern auch bares Geld.

Mit TechniSat Smart Home schaltet sich die Heizung automatisch aus, sobald Sie das Fenster öffnen. Und sie wird wieder warm, sobald das Fenster geschlossen ist.

Ihre vernetzte Heizung steuern Sie auch von unterwegs. Denn in Ihrer Abwesenheit muss die Heizung sicherlich nicht für eine Wohlfühltemperatur im Wohnzimmer sorgen.

Heizen Sie die Wohnung besser erst auf dem Weg von der Arbeit nach Hause vor. Oder schalten Sie die Thermostate auf dem Weg zur Arbeit aus, wenn Ihnen erst in der Bahn auffällt, dass die Heizung im Bad noch läuft. Sie haben volle Kontrolle über jeden einzelnen Heizkörper in jedem Raum. Auf Wunsch auch über individuelle, automatisierte Heizkurven.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Türkontakt 2
- ✓ Heizkörperthermostat 2



**Sie betreten
den Hausflur.**



**Multisensor
registriert
Bewegung.**

Smartes Licht, für mehr Sicherheit und Komfort.

Sie stolpern vollbepackt mit Einkaufstüten durch die Haustür, tapsen nachts durch den Flur oder kommen erst spät im Dunkeln von der Arbeit nach Hause. In diesen Situationen ist es hilfreich, wenn Sie nicht erst verzweifelt nach dem Lichtschalter suchen müssen. In unserem smarten Zuhause geht das Licht von ganz alleine an – und bewahrt Sie womöglich sogar vor einem Sturz.

Das funktioniert über einen Zwischenstecker mit Lampen, die an einer Steckdose angeschlossen sind. Oder mit unseren Unterputzeinsätzen für kompatible Schalterprogramme.

In unserem Smart Home bieten wir Ihnen zudem die Möglichkeit, Ihre Lampen aus der Philips Hue Produktwelt* weiterhin zu verwenden. Die aus Philips Hue eingebundenen Leuchtmittel können, je nach Funktionsumfang der Lampe, direkt über die TechniSat CONNECT-App gesteuert werden. Mit den bekannten Komfortfunktionen wie Dimmen oder Farbveränderung.

Welche Alternative Sie auch immer wählen:

Wenn Ihre Wohnung Sie mit einer automatisierten Beleuchtung begrüßt, fühlen Sie sich doch gleich so richtig zu Hause.



**Zwischenstecker
schaltet Lampe an.**



**Philips Hue
Lampe leuchtet.**



**Unterputzaktor
schaltet Decken-
licht ein.**

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ **Zentraleinheit**
- ✓ **Multisensor 2**
- ✓ **Zwischenstecker 3** oder **Philips Hue Lampen** oder **Unterputzaktoren** (Ausschalter, Serienschalter, Dimmer)

*Benötigt neben Philips Hue Lampen eine Philips Hue Bridge, die mit der TechniSat Zentraleinheit verbunden wird. Details unter technisat.de/hue




Es ist
Aufstehzeit.

Morgen-
routine
läuft ab.


Jalousien
fahren hoch.


Radio spielt
Lieblings-
musik.


Badezimmer
wurde vor-
geheizt.


Kaffe-
maschine
geht an.

Der beste Morgen überhaupt.

Eine andere Idee für mehr Komfort in Ihrem Zuhause:
Um Punkt 6:30 Uhr morgens startet eine „Aufstehen“-
Szene.

Das Bad wurde rechtzeitig vorgewärmt, der leckere Kaffee
läuft durch die Maschine, die Jalousien fahren rauf und
lassen die ersten Sonnenstrahlen in die Wohnung. Parallel
startet das Radio mit dem Lieblingsradiosender. Alles ganz
automatisch.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Zwischenstecker 3
- ✓ Rollladenschalter
- ✓ Heizkörperthermostat 2



Fühlen Sie sich sicher. Auch unterwegs.

Zu Hause fühlt man sich geborgen. Sicher. Und auch im Urlaub ist es ein gutes Gefühl, wenn man weiß, dass daheim alles in Ordnung ist. Über Ihr Smartphone sind Sie über alle Vorgänge im Smart-Home-System informiert, werden bei festgelegten Ereignissen benachrichtigt und steuern Ihr Zuhause aus der Ferne.

Auch die typische Unsicherheit auf dem Weg in den Urlaub gehört der Vergangenheit an. Sie werden sich nie mehr Gedanken darüber machen, ob Sie die Kaffeemaschine wirklich ausgeschaltet haben. Denn jetzt schalten Sie Geräte per App aus. Auch am Strand.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Türkontakt 2
- ✓ Multisensor 2



Wasser tritt aus.



Wassersensor reagiert.



Benachrichtigung auf Smartphone.



Signalton alarmiert.

Schnell reagieren beim Wasserschaden.

Es soll ein schöner, entspannter Abend werden. Mit einem heißen Bad und einem guten Glas Wein. Doch gerade, als Sie das Wasser in die Badewanne einlassen, klingelt das Telefon. Das Gespräch ist spannend, das Badewasser vergessen.

Ebenso unerwünscht: Die alte, mitunter sogar auch eine neue Waschmaschine, verliert Wasser. Oder ein waschechter Wasserrohrbruch sorgt für Ärger. Das wird auch für den Mieter eine Etage tiefer schnell zum Horror.

Ein Wassersensor reagiert, wenn im Bad, Hauswirtschaftsraum oder Keller unerwünscht Wasser austritt. Das Smart-Home-System alarmiert Sie sofort, zu Hause z. B. unterstützt durch den lauten Signalton einer Innensirene.

Oder per Nachricht auf Ihr Mobilgerät, wenn Sie gerade unterwegs sind. So gewinnen Sie wertvolle Zeit und können schneller handeln.

Sobald der Wassersensor austretendes Wasser feststellt, können sogar auf dem Boden liegende Steckdosenleisten oder andere elektrische Geräte über einen Zwischenstecker automatisch ausgeschaltet werden.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Innensirene 1
- ✓ Wassersensor 1



Sie sind zu Hause.
Auch wenn Sie nicht zu Hause sind.

Wohnungen, die für einen längeren Zeitraum ruhig und unbewohnt aussehen, ziehen Einbrecher magisch an.

Mit der Anwesenheitssimulation im Smart Home von TechniSat stellen wir Ihnen eine Präventiv- und Schutzmaßnahme zur Verfügung, um unerwünschte Gäste zu vertreiben.

Die Beleuchtung in Haus und Garten schaltet sich zufällig ein. Der Fernseher und das Radio laufen zu bestimmten Zeiten. Alles scheint so, als wären Sie da. Obwohl Sie nicht zu Hause sind.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ **Zentraleinheit**
- ✓ **Zwischenstecker 3 oder Philips Hue Lampen** oder **Unterputzaktoren** (Ausschalter, Serienschalter, Dimmer)
- ✓ **Rollladenschalter**



Bewegung in der Wohnung registriert.



Benachrichtigung über Mobilgerät.



Sie sehen sofort nach.

Immer nach dem Rechten sehen.

Besonders beruhigend ist ein Live-Blick in die eigenen vier Wände. Hierzu bieten wir Ihnen clevere Kameras für den Innen- und Außeneinsatz. Jetzt genügt im Büro ein Blick auf das Mobilgerät, um festzustellen, dass es der Katze daheim gut geht. Oder um direkt nachzusehen, wenn eine Bewegung an Ihr Mobilgerät gemeldet wurde.

Kameras sorgen auch dann für mehr Sicherheit und Komfort, wenn Sie zu Hause sind. Sie sehen mal schnell im Garten nach dem Rechten, haben ein Auge auf das schlummernde Baby oder prüfen, wer eben an der Tür geklingelt hat.

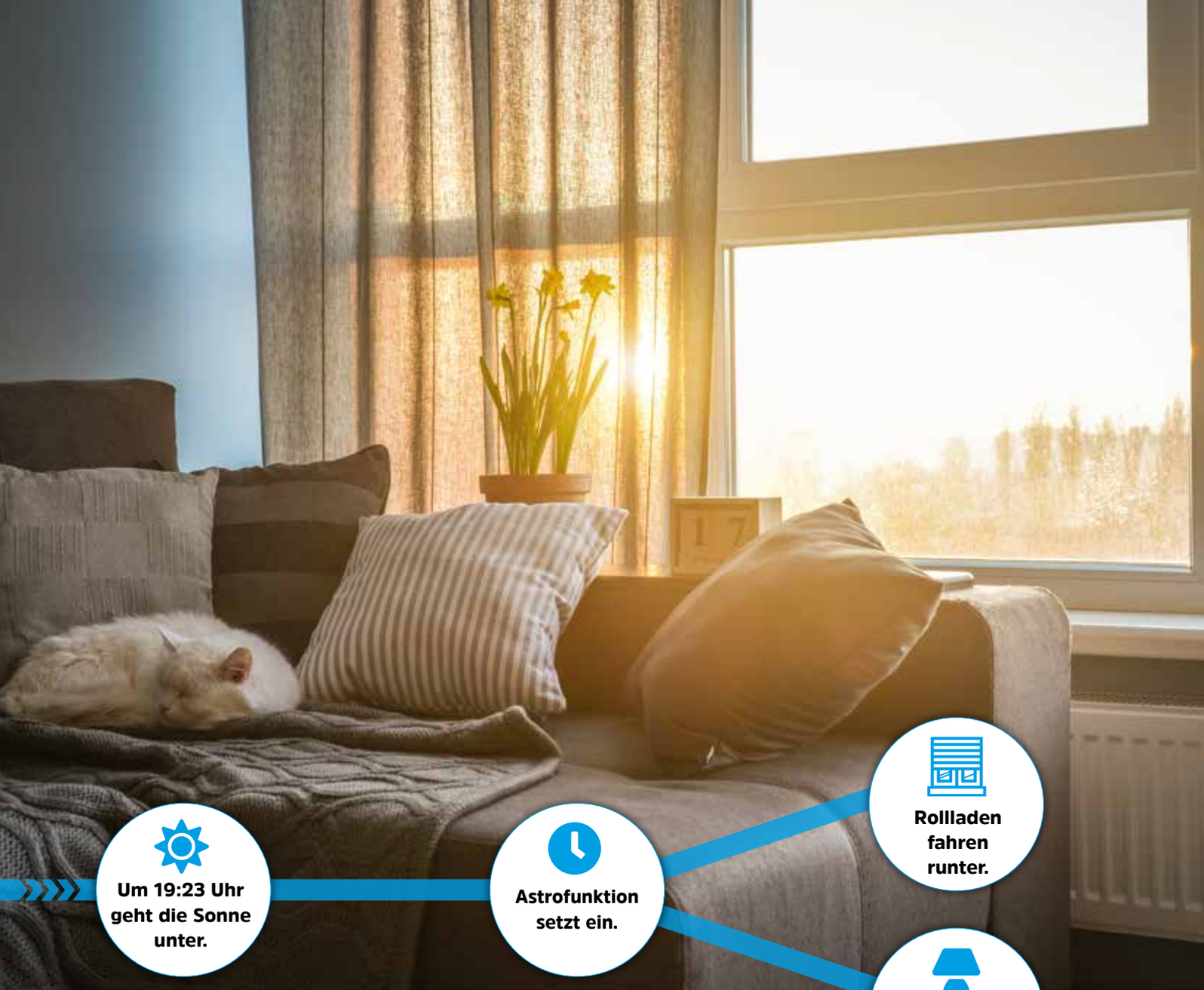
Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Außenkamera 1 oder 2
- ✓ Innenkamera 1
- ✓ Multisensor 2



Wussten Sie schon?

Wenn Sie planen, Ihre Wohnung durch ein umfangreiches Meldesystem zu schützen, können Sie auch Z-Wave-kompatible Türschlösser und Codepanels verschiedener Hersteller einbinden. Öffnen Sie so vom ersten Stock aus bequem die Haustür für Gäste. Oder lassen Sie ein Alarm-signal nur dann stoppen, wenn der korrekte Code auf einem Codepanel eingegeben wurde.



Um 19:23 Uhr
geht die Sonne
unter.



Astrofunktion
setzt ein.



Rollladen
fahren
runter.



Licht wird
schrittweise
erhellt.

Perfektes Timing von Abläufen. Das ganze Jahr über.

Neben festen Uhrzeiten können Sie für die Festlegung Ihrer Szenen zu Hause auch tagesaktuelle Dämmerungszeiten verwenden. Wir nennen das Astrofunktion. Hierbei wird die GPS-Position als Basis für die tägliche Berechnung des Sonnenauf- bzw. untergangs genutzt.

In ganz einfach erstellbaren Wenn-Dann-Szenen legen Sie so automatische Abläufe fest, die perfekt auf die tatsächlichen Dämmerungsverhältnisse abgestimmt sind und nicht im Lauf des Jahres angepasst werden müssen.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Rollladenschalter
- ✓ Zwischenstecker 3 oder Philips Hue Lampen oder Unterputzaktoren (Ausschalter, Serienschalter, Dimmer)



Dem Stromfresser auf der Spur.

Über Zwischenstecker schalten Sie nicht nur elektrische Geräte. Sie erhalten auch detaillierte Werte vom elektrischen Verbraucher. So identifizieren Sie Stromfresser und haben den Stromverbrauch permanent und überall im Blick.

Das sorgt auch für mehr Sicherheit. Legen Sie Werte für Leistung, Energieverbrauch oder Spannung fest, die für sofortige Benachrichtigung auf Ihr Smartphone sorgen. So können Sie noch reagieren, wenn z. B. unerwartet der Kühlschrank ausfällt. Oder Sie lassen sich benachrichtigen, wenn die Kinder doch länger im eigenen Zimmer fernsehen, als sie eigentlich dürfen.

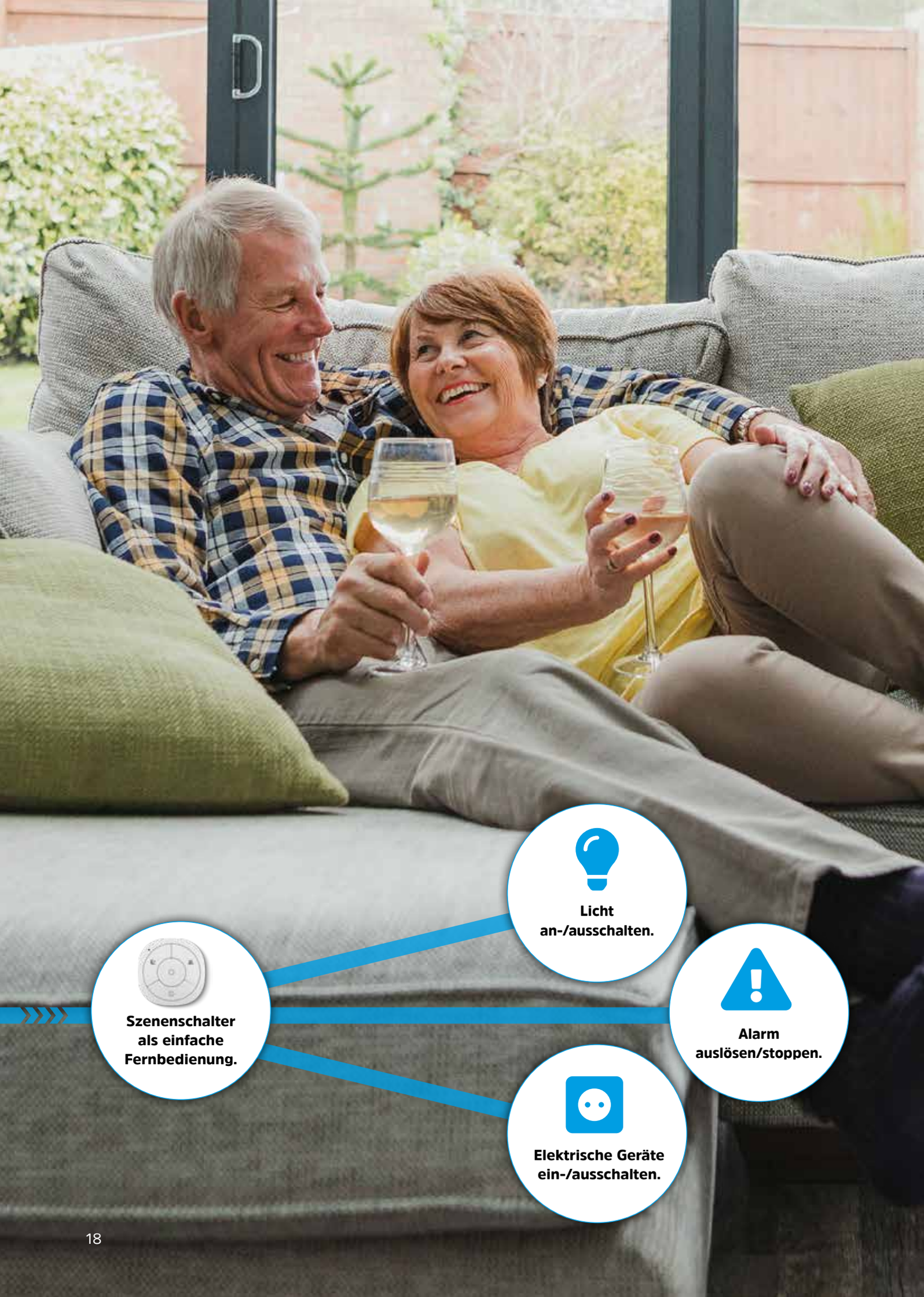
Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ Zentraleinheit
- ✓ Zwischenstecker 3



Wussten Sie schon?

Unsere Unterputzschalter sind ebenfalls alle in der Lage, den Energieverbrauch zu messen.



**Szenenschalter
als einfache
Fernbedienung.**



**Licht
an-/ausschalten.**



**Alarm
auslösen/stoppen.**



**Elektrische Geräte
ein-/ausschalten.**

Das umfassende Sicherheitspaket für die Großeltern.

Ein intelligentes Zuhause bietet Vorteile für alle Altersklassen. Gerade im Alter fällt der Gang zum Lichtschalter schwer, die Sorge um einen Sturz im dunklen Flur steigt. Mit den zahlreichen Komponenten und Möglichkeiten, die unser Smart-Home-System Ihnen bietet, gestalten Sie das Leben der Eltern oder Großeltern sicherer und komfortabler. Denken Sie an Licht, das bei Bewegung automatisch angeht. Oder an optimale Temperaturen, die für jeden Raum energieeffizient eingestellt sind.

Hinzu kommt, dass vielen älteren Menschen die Bedienung eines Smartphones oder Tablets zu kompliziert ist. Umso besser, dass es die Möglichkeit einer einfachen Smart-Home-Steuerung über die TV-Fernbedienung gibt .

Mit einem Szenenschalter, einem kleinen Gerät ähnlich einer ganz einfachen Fernbedienung, lassen sich zudem auch komplexe Abläufe starten und stoppen.

Damit stehen Alternativen zur Verfügung, um das intelligente Zuhause für jeden ganz einfach bedienbar zu machen.

Das Beste: Sie können – wenn es angebracht ist – aus der Ferne eingreifen und den Eltern oder Großeltern assistieren. Per CONNECT-App auf Ihrem Mobilgerät prüfen Sie schnell alle Funktionen oder werfen einen Blick in die Wohnung, wenn Sie ein mulmiges Gefühl haben, weil z. B. niemand ans Telefon geht.

Für diesen Ablauf benötigen Sie:

- ✓ **Zentraleinheit**
- ✓ **Szenenschalter 1**
- ✓ **Zwischenstecker 3** oder **Philips Hue Lampen** oder **Unterputzaktoren** (Ausschalter, Serienschalter, Dimmer)
- ✓ **Innensirene 1**

Alles im Griff mit einer App.



Für höchsten Nutzerkomfort.

Über den Bereich „SMART HOME“ in der kostenfreien TechniSat CONNECT-App steuern Sie Ihr intelligentes Zuhause. Sie integrieren mühelos neue Komponenten in das Smart-Home-System, definieren bestimmte Räume mit den zugehörigen Komponenten oder legen mit Leichtigkeit komplexe Abläufe, die so genannten Szenen, fest. Szenen stehen für vielfältige Anwendungsszenarien, die automatisch ausgeführt werden. So leuchtet die Stehlampe im Wohnzimmer, sobald abends der Fernseher eingeschaltet wird. Oder die Heizung stellt runter, wenn eine festgelegte Temperatur überschritten oder ein Fenster geöffnet wird.

Ihr smartes Zuhause auf einen Blick:

Sehen Sie sofort, mit welcher Zentraleinheit Sie gerade verbunden sind.

Legen Sie Geräte als Favoriten fest, auf die Sie oft zugreifen.

Erhalten Sie wertvolle und praktische Zusatzinformationen, z. B. Hinweise zu einem anstehenden Batteriewechsel oder Nachrichten über vergangene Ereignisse im Smart-Home-System.

Wählen Sie aus einer Vielzahl von Grafiken, um Räume besser zu erkennen.

Definieren Sie verschiedene Räume und greifen Sie auf die darin installierten Komponenten zu.



Mehr im Video.



Im Handumdrehen installiert.

Alle Geräte und Komponenten sind ganz einfach einzurichten. Die App führt Sie schnell und unkompliziert durch die Installation.



Intuitive Steuerung.

Die Bedienung einzelner Komponenten, Funktionen oder Szenen erfolgt über klar verständliche Menüs. So wird z. B. die Einstellung der Temperatur durch die virtuelle Anzeige des Thermostats unterstützt.



Mehr Details für Profis.

Wer möchte, der entdeckt im Smart-Home-System viele Details. Ein Multisensor liefert z. B. eine Vielzahl von Werten, die wiederum für die Erstellung diverser Abläufe (Szenen) genutzt werden können.



Wussten Sie schon?

CONNECT kann noch viel mehr als Smart Home. Die App verfügt über verschiedene Anwendungsbereiche (Module), die Sie individuell auf Ihre Anforderungen anpassen. Sie steuern und fernbedienen Receiver und TV-/Audiogeräte oder programmieren Timer für TV-Aufnahmen unterwegs. Über CONNECT verwalten Sie zudem Ihr eigenes Multiroom-Audiosystem mit Digitalradios und Lautsprechern von TechniSat.

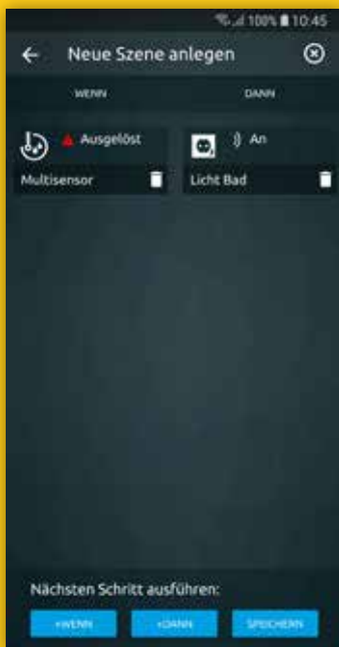


Zum Download.

Sie sind der Regisseur.

Über die leicht verständliche und intuitive Bedienoberfläche der App steuern Sie nicht nur einzelne Funktionen im Smart-Home-System, sondern erstellen auch Szenen, die fortan in Ihrem Zuhause ablaufen. Von ganz einfach bis hochkomplex. Ganz ohne Programmierkenntnisse. In wenigen Schritten kombinieren Sie verschiedene Komponenten, so dass Routinen entstehen, die Sie anschließend, bei Bedarf oder exakt terminiert, auslösen. Seien Sie kreativ, passen Sie Ihr Smart Home auf Ihre Bedürfnisse an. Denn Sie sind der beste Regisseur in Ihren eigenen vier Wänden.

Anlegen einer Beispielszene „Badlicht bei Bewegung“



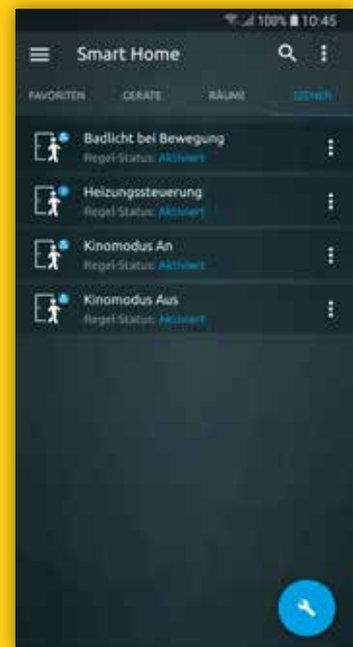
Szene definieren

Sie haben einen Multisensor und eine intelligente Lampe im Bad. Dann legen Sie ganz einfach in der App fest: Wenn der „Multisensor“ bei Bewegung auslöst, dann schaltet sich „Licht Bad“ automatisch ein.



Szene benennen

Nachdem Sie alle Parameter für die Szene festgelegt haben, geben Sie Ihr einen unverwechselbaren Namen. Eine eindeutige und sinnvolle Benennung ist dann wichtig, wenn Sie die Szene später auch per Sprache aktivieren möchten.



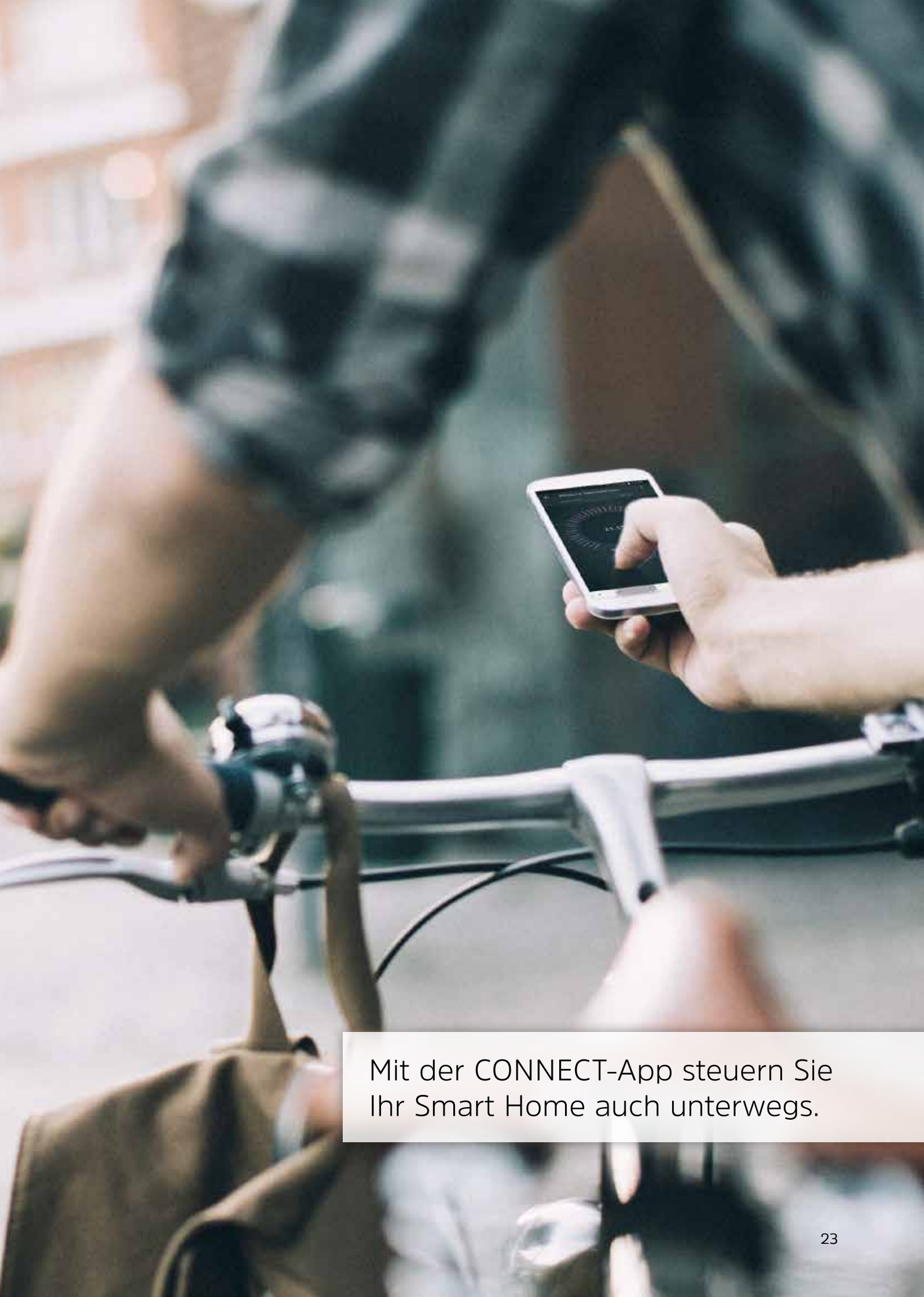
Szene aktivieren

In der Übersicht finden Sie nun Ihre angelegte Szene. Ab sofort geht im Bad automatisch das Licht an, wenn Sie eintreten.



Wussten Sie schon?

Für den Fernzugriff auf Ihr Smart-Home-System benötigen Sie ein MyTechniSat-Konto. So stellen Sie sicher, dass wirklich nur Sie das System außerhalb Ihrer vier Wände über das Internet steuern können. Ihr persönliches MyTechniSat-Konto erlaubt Ihnen zusätzlich die Nutzung weiterer, kostenfreier Dienste, wie z. B. die Programmierung von TV-Aufnahmen unterwegs. **Mehr Informationen hierzu und zur Kontoerstellung finden Sie unter mytechnisat.de.**



Mit der CONNECT-App steuern Sie Ihr Smart Home auch unterwegs.

Master Display im Wohnzimmer.



Ändern Sie doch einfach mal die Perspektive von klein auf ganz groß. Denn das Smart-Home-System von TechniSat versetzt Sie in die Lage, Ihr smartes Zuhause auf dem großen TV-Bildschirm darzustellen. Wir bezeichnen diesen großen Bildschirm als Master Display, auf dem Sie alle Anwendungen Ihrer modernen Lebens- und Wohnwelt im Blick haben.

Alternativ zur CONNECT-App steuern Sie Ihr Smart Home ganz einfach mit der vertrauten TV-Fernbedienung. Bequem von der Couch aus wechseln Sie, z. B. vom laufenden TV-Programm, direkt in Ihre Smart-Home-Übersicht, um die Heizung zu regulieren, das Licht auszuschalten, oder via Kamera einen Blick in den Garten zu werfen.

Durch die Kombination von App und Master Display gestaltet sich die Bedienung Ihres intelligenten Zuhauses so einfach und vielseitig wie nie zuvor.



Per NAV-Menü schalten Sie auf Smart Home um und steuern Ihr Zuhause.

So wird Ihr Fernseher zum Master Display.

Ausgewählte TV-Geräte und Receiver von TechniSat besitzen eine so genannte **Smart-Home-Client-Funktion**. Smart-Home-Client bedeutet, dass die Geräte über das Heimnetzwerk (LAN oder WLAN) mit der Zentraleinheit kommunizieren und das Smart-Home-System visualisieren können. Sie werden so zu einem Master Display.

Gleichzeitig kann die Fernbedienung des Fernsehers/Receivers zur Steuerung des Smart-Home-Systems verwendet werden.

Mit der Zentraleinheit DIGIPAL SMART HOME lassen sich auch ältere Fernseher oder Modelle anderer Hersteller schnell und einfach als Master Display im Smart-Home-System einsetzen, weil Sie den Receiver direkt per HDMI an den Fernseher anschließen.

Sie möchten die Vorteile eines Master Displays nutzen?

Wir zeigen Ihnen die für Ihre Situation optimalen Möglichkeiten unter technisat.de/master-display.

Kompatible TV-Geräte:

TECHNIVISTA
TECHNIVISTA SL
TECHNIMEDIA UHD(+) SL
TECHNIMEDIA UHD(+)

Kompatible Receiver:

DIGIPAL SMART HOME
DIGIT ISIO STC(+)
DIGIT UHD+
DIGIPLUS UHD S
SONATA 1
DIGIPAL ISIO HD
DIGIPAL DAB+
TECHNIBOX UHD S



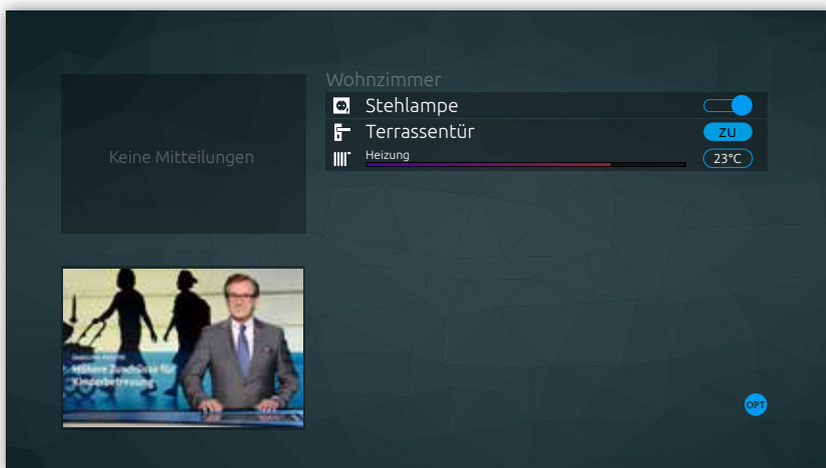
Wussten Sie schon?

Sie können einen oder gleich mehrere Fernseher/Receiver gleichzeitig als Master Display(s) nutzen. Die Smart-Home-Inhalte werden von den kompatiblen Geräten über das Heimnetzwerk von der Zentraleinheit geholt und dargestellt.



Vom TV-Programm zum Kamerabild.

Wechseln Sie einfach von der Lieblingsserie zur Kamera im Garten, um nach dem Rechten zu sehen. Oder schauen Sie nach, wer gerade an der Tür geklingelt hat.



Smart Home per TV-Fernbedienung steuern.

Wäre es nicht schön, wenn das Wohnzimmer ein paar Grad wärmer wäre? Dann regulieren Sie die Temperatur bequem per Fernbedienung von der Couch aus.



Zapping Notifications im TV-Betrieb.

Der Wassersensor im Bad löst aus. Sie erhalten noch während des aktuellen TV-Programms eine Benachrichtigung auf dem Bildschirm und können sofort reagieren.

100%
SERVER IN
DEUTSCHLAND

✓ keine Profibildung



Sichere Funkverbindungen im intelligenten Zuhause. Mit Servern in Deutschland.

Damit Installation und Einsatz Ihres Smart-Home-Systems möglichst einfach und flexibel bleiben, setzen wir zum Großteil auf eine drahtlose Vernetzung der Smart-Home-Geräte via Z-Wave-Funkverbindung. Die Kameras hingegen kommunizieren über gesichertes LAN/WLAN mit der Zentraleinheit.

Sie können unser Smart-Home-System sogar vollständig autark zu Hause nutzen, ganz ohne Internetverbindung. Und beim Fernzugriff über die Cloud garantieren wir, dass Ihre Daten nur auf Servern in Deutschland landen. Ohne Profilbildung.

Persönliches bleibt privat.

Wenn sich TechniSat Geräte im Smart-Home-System zur Ausführung bestimmter Funktionen über das Internet mit TechniSat Servern verbinden, können Sie zu jedem Zeitpunkt sicher sein, dass Persönliches privat bleibt. Denn TechniSat verzichtet grundsätzlich auf das Analysieren von Nutzerverhalten sowie auf das Erstellen von Nutzungsprofilen. Alle TechniSat Server werden ausschließlich in Deutschland betrieben und verfügen über bestmögliche Sicherheitsvorkehrungen.



✓ keine Profilbildung

Volle Kontrolle, zu Hause und unterwegs.

Sicher eingebunden im Netzwerk

Sowohl die Zentraleinheit als auch Ihr Smartphone oder Tablet müssen mit dem WLAN-Router im Heimnetzwerk verbunden sein, damit App und Zentraleinheit miteinander kommunizieren können. Hierbei greift die sichere WLAN-Verschlüsselung Ihres Routers.

Ohne Internetverbindung steuerbar

Wenn Sie zu Hause sind, benötigt der Router nicht zwingend eine Internetverbindung, damit Sie Ihr Smart Home steuern können. Auch wenn das Internet zu Hause gestört ist oder ausfällt, haben Sie weiterhin Zugriff auf alle Smart-Home-Funktionen. Denn alle Szenen und Funktionen werden lokal auf der Zentraleinheit gespeichert.

Sichere Steuerung unterwegs

Das System lässt sich auf Wunsch mit dem Mobilgerät und der CONNECT-App via Internet von überall unterwegs bedienen – ganz sicher dank moderner Verschlüsselung.

Nur Sie oder von Ihnen zugelassene Personen haben über Ihr persönliches MyTechniSat-Konto von außerhalb Zugriff auf Ihr Smart-Home-System.



Ihr Smart Home spricht Z-Wave.

Es gibt eine Reihe von Funkstandards, die von verschiedenen Herstellern im vernetzten Zuhause verwendet werden. Wir haben uns im TechniSat Smart Home ganz bewusst für den Funkstandard Z-Wave entschieden. Denn Z-Wave bietet den optimalen Rahmen, um unsere Vision eines vernetzten Zuhauses umzusetzen.

Deshalb nutzen wir Z-Wave.



Hohe Zuverlässigkeit.

Z-Wave nutzt auf jedem Kontinent für den Funk ein eigenes Frequenzband, das sich z. B. vom Frequenzband für WiFi unterscheidet. Das führt zu weniger „Betrieb“ auf der Datenautobahn und damit zu einem robusten und störunanfälligen Funknetz.



Gepprüftes Funknetzwerk.

Z-Wave-Geräte werden von der Z-Wave Alliance zertifiziert. Diese Prüfungen sowie die strenge Einhaltung der von der Z-Wave Alliance vorgegebenen Spezifikationen stellen sicher, dass Z-Wave-Geräte problemlos miteinander kommunizieren können.



Qualität und Zukunftssicherheit.

TechniSat Smart-Home-Geräte – ausgenommen Kameras – sind Z-Wave-Plus-zertifiziert. Damit gilt für diese Geräte der erweiterte Z-Wave-Standard, der u. a. für noch mehr Kommunikationssicherheit und Kompatibilität optimiert ist. Ganz treu unserem Anspruch an Qualität und Zukunftssicherheit.



Hohe Reichweite.

Die Reichweite der Funkverbindung im Smart Home ist enorm wichtig. Die Datenübertragung zwischen den Geräten muss bis hoch unters Dach oder weit in den Garten funktionieren. Viele Z-Wave-Geräte agieren zudem als Repeater im Netzwerk, die Funksignale verstärken.



Eine sichere Sache.

Wenn Geräte zu Hause über Funk kommunizieren, dann muss die Verbindung sicher sein. Z-Wave nutzt daher eine AES-Verschlüsselung mit 128 Bit, um das Netzwerk gegen Eingriffe von außen abzusichern. Machen Sie sich keine Sorgen.



Geringer Stromverbrauch.

Gerade im Vergleich zum WLAN verbraucht die Funkverbindung über Z-Wave deutlich weniger Energie. So können Z-Wave-Geräte auch mit kleinen Batterien sehr lange durchhalten und zuverlässig Ihren Dienst im Smart-Home-System verrichten.



Große Kompatibilität.

Sie können viele Z-Wave-Plus-Komponenten anderer Hersteller in Anwendungsbereichen nutzen, für die wir bisher noch keine eigenen Produktlösungen anbieten.



Geräte im Überblick: Zentraleinheiten

Alle Fäden im vernetzten Zuhause laufen in einer zentralen Steuereinheit, der so genannten Zentraleinheit, zusammen. Diese Zentraleinheit übernimmt die Steuerung aller Smart-Home-Komponenten, regelt die Prozesse im Haus und bereitet wichtige Daten auf. Sie steht also im ständigen Informationsaustausch mit den installierten Komponenten. **Wir bieten Ihnen aktuell zwei Geräte, die als Zentraleinheit agieren können.**



ZENTRALEINHEIT 2

Artikel-Nr.: 0000/9531
159,- €*



Wir empfehlen Ihnen diese Zentraleinheit, wenn...

Sie bereits einen TechniSat Fernseher/Receiver mit Smart-Home-Client-Funktion¹⁾ besitzen oder kaufen möchten. Ihr vernetztes Zuhause wird auf dem Fernseher visualisiert und mit der TV-Fernbedienung gesteuert.

Oder

Sie Ihr vernetztes Zuhause ausschließlich/vorrangig per App auf dem Smartphone oder Tablet steuern möchten.



DIGIPAL SMART HOME

Artikel-Nr.: 0000/9530
199,- €*



Mehr im Video.

Wir empfehlen Ihnen diese Zentraleinheit, wenn...

Sie einen Fernseher von einem anderen Hersteller nutzen möchten, um Ihr vernetztes Zuhause zu visualisieren und mit der Fernbedienung des DIGIPAL SMART HOME zu steuern.

Oder

Sie neben einer Zentraleinheit auch einen exzellenten DVB-T2-Receiver benötigen.

Geräte im Überblick: Komponenten

Der Funktionsumfang in Ihrem Smart-Home-System ergibt sich aus den eingesetzten Komponenten und deren Zusammenspiel. Sie können Einzelfunktionen, wie z. B. die Steuerung von Heizthermostaten oder Funksteckdosen nutzen. Oder die verschiedenen Komponenten im Rahmen von einfachen oder hochkomplexen Szenen kombinieren.

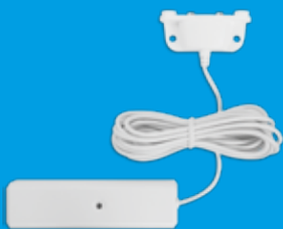
Unser Tipp: Starten Sie mit einem Anwendungsbereich und erweitern Sie das System danach Stück für Stück.



Türkontakt 2

Türkontakt zur Erfassung des Schließzustands von Fenstern und Türen.

Artikel-Nr.:
0000/9518
29,- €*



Wassersensor 1

Erkennung von aus-/überlaufendem Wasser, z. B. bei Badewannen, Waschmaschinen oder Spülbecken.

Artikel-Nr.:
0000/9516
45,- €*



Mehr im Video.



Rauchmelder 2

Rauchmelder zur Alarmierung bei Rauchentwicklung, mit integrierter Innen-Sirenenfunktion.

Artikel-Nr.:
0000/9520
75,- €*



Mehr im Video.



Heizkörperthermostat 2

Heizkörperthermostat zur Regelung und Steuerung der Zimmertemperatur.

Artikel-Nr.:
0000/9519
59,- €*



Mehr im Video.



Zwischenstecker 3

Schaltbarer Zwischenstecker mit Energieverbrauchs- messung zur Steuerung elektrischer Geräte.

Artikel-Nr.:
0000/9514
55,- €*



Mehr im Video.





Multisensor 2

Erfasst Temperatur, Feuchtigkeit, Helligkeit, Bewegung, UV-Strahlung und Vibration/Erschütterung.

Artikel-Nr.:
0000/9517
69,- €*



Mehr im Video.



Szenenschalter 1

Fernbedienung/Schalter mit 4-Tasten.

Artikel-Nr.:
0000/9521
29,- €*



Innensirene 1

Alarm bei nutzerdefinierten Ereignissen im Smart-Home-System.

Artikel-Nr.:
0000/9515
69,- €*



Mehr im Video.



Innenkamera 1

Full HD IP-WLAN-Kamera mit Nachtsicht.

Artikel-Nr.:
0000/9512
109,- €*



Mehr im Video.



Außenkamera 1

Full-HD IP-WLAN-Kamera mit Nachtsicht.

Artikel-Nr.:
0000/9501
109,- €*



Mehr im Video.



Außenkamera 2

Dome-IP-Kamera (Full-HD) mit PTZ- und Nachtsichtfunktion.

Artikel-Nr.:
0000/9522
239,- €*



Montagebox 1

Wasserfeste Anschlussdose für Außenkamera 1.

Artikel-Nr.:
0000/9523
35,- €*



Montagebox 2

Wasserfeste Anschlussdose für Außenkamera 2.

Artikel-Nr.:
0000/9524
35,- €*

Smarte Unterputz-Einsätze



Ausschalter

Zum manuellen und voll-automatischen Schalten, z. B. einer Deckenlampe.

Busch-Jaeger

Artikel-Nr.: 0300/9499

Merten

Artikel-Nr.: 0200/9499

Gira

Artikel-Nr.: 0100/9499

je 59,- €*



Serienschalter

Zum manuellen und voll-automatischen Schalten, z. B. von zwei Deckenlampen.

Busch-Jaeger

Artikel-Nr.: 0300/9498

Merten

Artikel-Nr.: 0200/9498

Gira

Artikel-Nr.: 0100/9498

je 59,- €*



Rolladenschalter

Zur manuellen und vollautomatischen Steuerung von Fensterrollladen.

Busch-Jaeger

Artikel-Nr.: 0300/9496

Merten

Artikel-Nr.: 0200/9496

Gira

Artikel-Nr.: 0100/9496

je 59,- €*



Dimmer

Zur manuellen und vollautomatischen Helligkeitsregulierung z. B. einer Deckenlampe.

Busch-Jaeger

Artikel-Nr.: 0300/9497

Merten

Artikel-Nr.: 0200/9497

Gira

Artikel-Nr.: 0100/9497

je 69,- €*



Mehr im Video.



Mehr im Video.



Mehr im Video.

Derzeit sind die Unterputzeinsätze ebenfalls für die Schalterprogramme anderer, großer Hersteller in Entwicklung.

Kompatible Schalterprogramme:

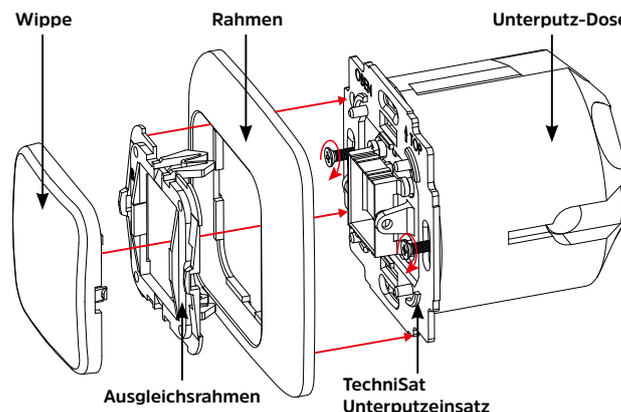
- Busch-Duro 2000® SI
- Busch-Duro 2000® SI Linear
- Reflex SI
- Reflex SI Linear
- future® linear
- solo®
- carat®
- Busch-axcent®
- alpha
- Busch-balance® SI

- Merten System M

- Gira System 55

Installationsbeispiel „Ausschalter“:

Der smarte TechniSat Unterputzeinsatz wird einfach gegen den vorhandenen Schaltereinsatz getauscht. Wippe und Rahmen des vorhandenen Schalters werden weiter verwendet.



Bedienungsoptionen für Unterputzeinsätze



1. Licht und Rollläden fernbedienen

In Verbindung mit Zentraleinheit und TechniSat CONNECT-App steuern Sie Ihre Licht- und Rollladenschalter ab sofort jederzeit und überall, sogar unterwegs. Ohne manuell die Licht- und Rollladenschalter zu betätigen.



2. Automatische Abläufe festlegen

Über die CONNECT-App können Sie bestimmte Abläufe, so genannte Szenen, festlegen, die die Licht- und Rollladensteuerung einbeziehen. Hier können Sie in der Regel auch weitere Smart-Home-Geräte für komplexere Routinen integrieren.



3. Schalter manuell bedienen

Die Grundfunktionalität Ihrer Schalter bleibt selbstverständlich erhalten. Sie können natürlich weiterhin, wie gewohnt, per Schalter das Licht dimmen oder ein- wie auch ausschalten. Gleiches gilt für die manuelle Rollladensteuerung über Ihre Schalter.



Der neue Mann. Im neuen Zuhause.

Startet mit einem praktischen Smart-Home-Startpaket in eine sichere und komfortable Zukunft.

Zuhause ist, wo MANN alles im Griff hat.

Manchmal erfindet „Mann“ sich neu. Und wo geht das besser, als in den eigenen vier Wänden? Denn wer zuhause Dinge anpackt, fühlt sich großartig. Sich selbst zuhause verwirklichen heißt sich wohl fühlen. Veränderung zuhause tut einfach richtig gut, macht Spaß und auch ein bisschen stolz.

Der neue Mann, der sich um sein Zuhause kümmert, hat allerdings mehr als nur schicke Möbel, frische Farbe oder feines Parkett im Blick. Er möchte, dass das Wohnen daheim wirklich sorgenfrei, sicher und komfortabel ist. Mit praktischen Smart-Home-Geräten, die den Alltag erleichtern und das Familienleben bereichern.

Das TechniSat Smart-Home-System ist perfekt für den Do-it-Yourself-Mann, der im Handumdrehen alles selber einrichtet, geeignet. Und wenn Sie doch lieber machen lassen: Ein TechniSat Fachhändler in Ihrer Nähe hilft Ihnen, den Traum vom eigenen Smart Home zu verwirklichen.

Damit Ihnen der Einstieg in Smart Home ganz einfach gelingt, haben wir spezielle Startpakete für bestimmte Ansprüche zusammengestellt. In jedem Paket befinden sich die Zentraleinheit 2 für die Steuerung des Systems und passende Smart-Home-Geräte.

Sichern Sie sich jetzt Ihr Startpaket und werden auch Sie zum ganz neuen Mann in Ihrem wunderbaren, neuen Zuhause.

Der neue Mann heizt kein Geld zum Fenster raus.

Startpakete für die intelligente Heizungssteuerung

Ihr Vorteile

- ▶ Heizkörper per App steuern
- ▶ Heizkosten sparen
- ▶ Automatisch die richtige Raumtemperatur einstellen
- ▶ System jederzeit mit weiteren Geräten und Möglichkeiten erweitern

Bürger-CO2-Projekt – Aktiv die Umwelt schonen

Das Startpaket Heizung 3 unterstützt das Bürger-CO2-Projekt der SmartHome Initiative Deutschland. Dieses Paket hilft beim Energiesparen und kann zur Reduzierung des persönlichen CO2-Fußabdrucks beitragen. Mit diesem Paket heizen Sie effizienter. Wenn Sie z. B. die Fenster zum Lüften öffnen, dreht die Heizung automatisch runter.



Smart-Home-Startpaket Heizung 1



Set mit Zentraleinheit und 2 x Heizkörperthermostat

Artikel-Nr.: 9531/0052
249,- €*



Smart-Home-Startpaket Heizung 2



Set mit Zentraleinheit und 4 x Heizkörperthermostat

Artikel-Nr.: 9531/0054
339,- €*



Smart-Home-Startpaket Heizung 3



Set mit Zentraleinheit, 2 x Heizkörperthermostat und 2 x Tür-/Fensterkontakt

Artikel-Nr.: 9531/0055
299,- €*



*Unverbindliche Preisempfehlung

Der neue Mann schließt die Rollläden, wenn die Nachbarn nicht zusehen sollen.



Startpakete für die intelligente Rollladensteuerung

Ihr Vorteile

- ▶ Rollläden komfortabel per App oder Schalter steuern
- ▶ Automatische Abläufe für Rollläden festlegen
- ▶ Bisherige Schalterprogramme weiterhin verwenden
- ▶ System jederzeit mit weiteren Geräten und Möglichkeiten erweitern

Smart-Home-Startpaket Rollläden BJ 1 oder M 1



Set mit Zentraleinheit und 2 x Unterputz-Rollladeneinsatz für Busch-Jaeger oder Merten Schalterprogramme

Artikel-Nr.:
9531/2x96
249,- €*



Smart-Home-Startpaket Rollläden BJ 2 oder M 2



Set mit Zentraleinheit und 4 x Unterputz-Rollladeneinsatz für Busch-Jaeger oder Merten Schalterprogramme

Artikel-Nr.:
9531/4x96
339,- €*



Schützt sich und seine Familie.
Auch im Schlaf.



Startpakete für den intelligenten Brandschutz

Ihr Vorteile

- ▶ Mehr Sicherheit für Sie und die Familie
- ▶ Alarmierung bei Rauchentwicklung
- ▶ Automatische Abläufe, z. B. ein Evakuierungsszenario, erstellen¹⁾
- ▶ System jederzeit mit weiteren Geräten und Möglichkeiten erweitern

Smart-Home-Startpaket Brandschutz 1



Set mit Zentraleinheit und
2 x Rauchmelder

Artikel-Nr.:
9531/0290
269,- €*



Smart-Home-Startpaket Brandschutz 2



Set mit Zentraleinheit und
4 x Rauchmelder

Artikel-Nr.:
9531/0490
399,- €*



*Unverbindliche Preisempfehlung

¹⁾ Benötigt je nach Wunsch weitere Smart-Home-Geräte

TechniSat

TechniSat Digital GmbH

TechniPark

Julius-Saxler-Straße 3

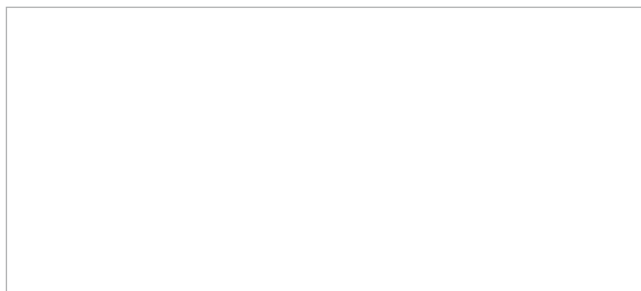
D-54550 Daun/Eifel

Alle Informationen unter

www.technisat.de/smarthome

Unsere Produkte erhalten Sie im autorisierten TechniSat Fachhandel und in Fachmärkten.

Ihr TechniSat Fachhändler vor Ort:



TechniSat versteht sich als Full-Service-Dienstleister. Unser Kundenservice steht Ihnen gerne als kompetente und zentrale Anlaufstelle zur Verfügung:

Montag – Freitag: 08:00 – 18:00 Uhr
+49 3925 9220 1800