

A photograph of a silver laptop and a white grid-patterned notebook on a wooden desk. A black pen lies on the notebook. The text 'IHR NEUES SMART HOME' is overlaid in white, bold, sans-serif font.

IHR NEUES SMART HOME



Massivhaus
Ihr innovativer Hausbaupartner



WAS IST EIN REAL SMART HOME?

V E R E I N F A C H U N G I N D E I N E M L E B E N



Ihr Zuhause

Gebaut um Ihnen und Ihren Liebsten einen sicheren Platz zur Erholung, zum Schlafen, Verweilen und Feiern zu bieten.

Ein Zuhause mit den Eigenschaften des 21. Jahrhunderts hat viel Ausstattung.

Richtig eingesetzt erleichtert es seinen Bewohnern das Leben, erhöht den Komfort maximal und der Energieeinsatz bleibt gering!

So möchte man heute leben!

Unsere Worte an Sie...

Lieber Kunde,

vielen Dank dafür, dass Sie sich für ein intelligentes Haus von uns entschieden haben.
Gerne möchten wir Ihnen an dieser Stelle Ihr Smart Home vorstellen.

Wir haben in enger Zusammenarbeit mit unserem Partner das Internet of Things (kurz: IoT)-Haus entwickelt!

Ziel ist die Einfachheit!

Einfachheit in der Umsetzung, Bedienung und in der Erweiterung.

Ihre Vorteile:

- einfachste Bedienung Ihres Smart Home. Wie gewohnt über Ihre Schalter
- modularer Systemaufbau (Pakete)
- jederzeit erweiterbar

In diesem Compendium zeigen wir Ihnen die verschiedenen modularen Pakete mit **fertig programmierten Produkten**, sowie alle technischen Infos.
Sie können die Pakete beliebig kombinieren und Ihr Traum Smart Home zusammenstellen!

Viel Spaß beim Lesen!



DAS IST IHR PAKET



GRUNDAUSSTATTUNG

S M A R T H O M E R E A D Y

Lichtsteuerung

Intelligente Steuerung von allen Lichtschaltern:

Beispiel Lieferumfang:

- Lieferung von fertig programmierten „OPUS Bridge Licht“ für Ihre Lichtsteuerung
- inkl. Taster-Rahmen und Taster-Wippen

Ihre Grundfunktion:

- Zentrale Abschaltung der Lichter per Tastendruck vom Eingangsbereich aus
- „Gute Nacht“-Taster im Schlafzimmer schaltet alle Lichter aus
- Weiterhin normale Bedienung über Taster

Beschattungssteuerung

Einfache und zentrale Steuerung von allen Beschattungselementen

Beispiel Lieferumfang:

- Lieferung fertig programmierten „OPUS Bridge Rollo“ für deine Beschattungselemente
- inkl. Taster-Rahmen und Taster-Wippen

Ihre Grundfunktion:

- Zentrale Schließung der Beschattungselemente per Tastendruck vom Eingangsbereich aus
- Weiterhin normale Bedienung über Taster



„Hey Zuhause, machst
du bitte das Licht aus?“

PAKET 1



GATEWAYPAKET

L O G I K E N / S P R A C H S T E U E R U N G



Für alle Technik-Freaks!

Mit dem OPUS greenNet Gateway, haben Sie die Möglichkeit, alle Aktoren in Ihrer kostenlosen Apple HomeKit, Alexa oder Google Home - App sichtbar zu machen und zu steuern.

Nutzen Sie auch Siri, Alexa und Google Home um Ihr Smart Home per Sprache zu steuern.

In der App können Sie intelligente Logiken nach Ihren Wünschen zusammenstellen und jederzeit anpassen.

ZU PAKET 1



WELCHE ZUSÄTZLICHEN MÖGLICHKEITEN BIETET DAS GATEWAY?

Mit dem Paket „Opus greenNet Gateway“ steuern und überwachen Sie Ihr Smart Home über die APP von Apple HomeKit, Google Home oder Alexa mit deinem Smartphone oder Tablet.

Apple HomeKit, Google Home, Alexa:

Die jeweiligen Apps benötigen eine eigene Steuerzentrale, um deine Logiken zu speichern. Dies kann Ihr iPad , Apple TV, Apple HomePod, Amazon Echo oder Google Home Speaker sein.

Intelligente Funktionen:

Können Sie sich jederzeit über Ihr Handy einprogrammieren oder verändern. So wie Sie es möchten!

BEISPIELE MIT GATEWAY

LICHTPAKET

- Helligkeitsabhängige Lichtsteuerung über Bewegungsmelder*
- Intelligente Nachtlicht-Funktion (nur verfügbar bei dimmbaren Lichtkreisen*)
- Einrichtung individueller Lichtszenen für Wohnzimmer und Küche (Beispiele). Weitere Lichtszenen kannst Du via Smartphone, Tablet und PC selbst erstellen
- Einrichtung der Anwesenheitssimulation (Lichtsteuerung, Haus wirkt bewohnt)

ROLLOPAKET

- Berücksichtigung von Zeitfunktionen Sonnenuntergang/Sonnenaufgang/Abenddämmerung/Schaltuhr
- Automatische Beschattung in Berücksichtigung von Innentemperatur* und Tageszeit
- Aktivierung der Sicherheitsfunktion „Anwesenheitssimulation“

ALARMANLAGENPAKET

- Einrichtung der Anwesenheitssimulation (Lichtsteuerung, Haus wirkt bewohnt)
- Bei Alarm akustische Alarmmeldung via akustische Außensirene mit Blitzleuchte
- Bei Alarm automatische Benachrichtigung auf dein Smartphone (Push-Nachricht) und per E-Mail
- Zusätzlicher Alarm visuell durch Einschalten aller Lampen im Haus und der Außenanlage

... UND VIELE WEITERE FUNKTIONEN

*Benötigte Hardware nicht Teil des Lieferumfangs



SIE WOLLEN MEHR SMART HOME?!

E R W E I T E R U N G E N



LICHTPAKET PLUS

L I C H T

Lichtsteuerung PLUS

Sie möchten mehr Licht?

Beispiel Lieferumfang:

- Lieferung von 3 fertig programmierten „OPUS Bridge Dimmer“ für Ihre Lichtsteuerung
- 2 Bewegungsmelder für Flur und Gäste WC
- Einbindung der Treppenstufenbeleuchtung
- inkl. Taster-Rahmen und Taster-Wippen

Ihre mögliche Funktion:

- Programmierung von Nachtlichtfunktionen
- Weiterhin normale Bedienung über Taster



Stell dir mal vor ...

... du läufst nachts durch dein Haus ins Badezimmer und das Licht schaltet automatisch auf 30% Leuchtkraft!

Sobald du im Bett liegst, geht das Licht automatisch wieder aus **zZ**



ALARMANLAGE**PLUS**

S I C H E R H E I T

Alarm- und Sicherheitsfunktionen

Beispiel Lieferumfang:

- Lieferung von fertig programmierten Fenster-/ Türkontakten zur Außenhautüberwachung
- 2 Bewegungsmelder zur Innenraumüberwachung
- Akustische Außensirene mit Blitzleuchte
- Push-Benachrichtigung auf Smartphone und Tablet bei Alarm





RAUCHMELDERPAKET

R A U C H M E L D E R

Intelligente Rauchmelder

Beispiel Lieferumfang:

- Lieferung von 5 Rauchmelder für Schlafräume und Fluchtwege

Deine mögliche Funktion:

- Bei Alarm: Automatische Öffnung aller angesteuerten Beschattungselemente, um Fluchtwege freizuhalten
- Einschalten aller Brennstellen bei Rauchentwicklung
- Bei Alarm akustisches Signal
- automatische Benachrichtigung aufs Smartphone



Inkl. MwSt.

MEHR SMART HOME?

J E D E R Z E I T E R W E I T E R N

Sie bekommen von uns ein System,
welches offen für Erweiterungen ist.
Keine Insellösung!

Folgende Schnittstellen werden u.a. von Ihrem neuen
Smart Home unterstützt:



OSRAM



tado°

Google Home



NETATMO

NUKI



u.v.m



Dein Start in den Tag...

...mit deinem neuen Smart Home!



** Geräte sind nur über Apple HomeKIT einzubinden