


Von der Planung bis zur Realisierung

# Das sichere, energieeffiziente und intelligente Eigenheim

Anerkannt von Polizei und  
Gebäudesachversicherungen!



„Sicherheit bedeutet für mich, mich auf  
Technik und Menschen verlassen zu können.  
Genau dieses Gefühl gibt mir TELENOT.“



## ÜBERSICHT

# Ihr sicheres Eigenheim

Alles auf einen Blick

Sicherheit und Wohnkomfort	Seite 4
Einbruchschutz	Seite 6
Schutz vor Wasser- & Gasaustritt	Seite 7
Brände erkennen	Seite 8
Zutritt regeln	Seite 9
Türen- und Fensteralarm	Seite 10
Alarmsirenen und Blitzleuchten	Seite 11
Garagentore, Beleuchtung und Sensorik	Seite 12
Energieeffiziente Heizungs- und Klimasteuerung, Alarmanlagen-App BuildSec 4.0	Seite 13
Exklusive TELENOT-Versprechen	Seite 14
Jetzt Beratungsgespräch anfragen	Seite 15

Kriminaloberrat Harald Schmidt, Geschäftsführer der Polizeilichen Kriminalprävention der Länder und des Bundes sowie Kopf der Initiative K-EINBRUCH, rät:

**„Bei Sicherheitslösungen nur auf geprüfte und zertifizierte Qualitätsprodukte vertrauen!“**

DIN VDE V 0826-1 Überwachungsanlagen – Teil 1: Gefahrenwarnanlagen (GWA) sowie Norm für Sicherheitstechnik in Smart-Home-Anwendungen für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung – Planung, Einbau, Betrieb, Instandhaltung, Geräte- und Systemanforderungen.

WEIL NUR DAS BESTE GUT GENUG IST

## Sicherheit, Energieeffizienz und Wohnkomfort

**Mit einer smarten Alarmanlage von TELENOT schützen Sie Ihr Zuhause vor Einbruch, Brand, Wasser- und Gasaustritt sowie unberechtigtem Zutritt.**

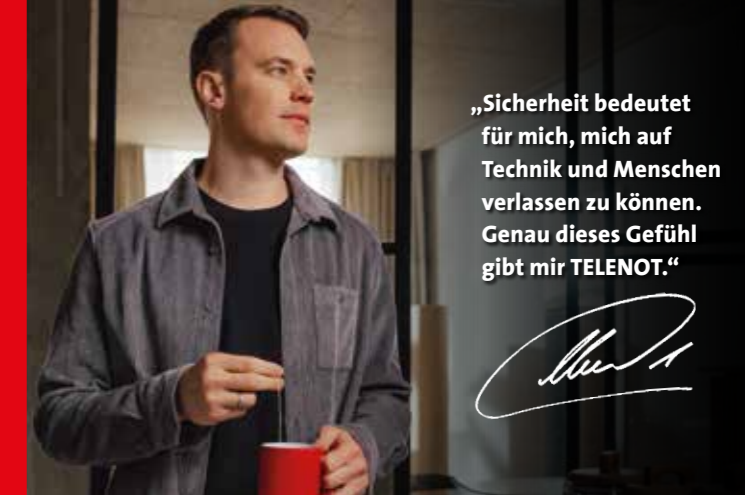
Außerdem stehen Ihnen in Verbindung mit unserem Gebäudecontroller TC 10 zahlreiche Smart-Home-Funktionen zur Verfügung. Durch die Vernetzung und die Interaktion der Sensorik aus der Sicherheitstechnik mit anderen Gewerken wie z. B. Licht, Heizung oder Klima, lassen sich erhebliche Effekte für den Bereich der Energieeffizienz erzielen.

Wir verbinden die sicherheitsrelevanten Aspekte mit jenen für Energieeffizienz und Komfort perfekt, sicher und wirkungsvoll. Allein mit den Energieeinsparungen bezahlt sich Ihr sicheres und energieeffizientes Zuhause von allein.

Als ein führender deutscher Hersteller bietet Ihnen TELENOT mit zertifizierten und normenkonformen Sicherheitslösungen für jeden Anwendungsfall den bestmöglichen Schutz. Die Planung, Montage und Inbetriebnahme erfolgt über geschulte Fachbetriebe aus Ihrer Umgebung.

## Ihre Vorteile auf einen Blick – Sicherheitslösungen von TELENOT:

- ✓ Bieten ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und umfassenden Schutz
- ✓ Sind nach dem Baukastenprinzip individuell erweiterbar
- ✓ Vereinen alle Installationsarten
- ✓ Bieten zahlreiche Smart-Home-Funktionen und ermöglichen die Vernetzung mit Gebäudemanagementsystemen
- ✓ Europaweites Netzwerk an zertifizierten Fachbetrieben
- ✓ Von Polizei und Gebäudesachversicherungen anerkannt
- ✓ Einfach per Alarmanlagen-App steuerbar
- ✓ Der Displaycontroller TC 10 ermöglicht die Verbindung der zertifizierten Sicherheitstechnik mit unzähligen weiteren Gewerken der intelligenten und energieeffizienten Gebäudetechnik - und dient darüber hinaus als stylisches Bedienteil



„Sicherheit bedeutet für mich, mich auf Technik und Menschen verlassen zu können. Genau dieses Gefühl gibt mir TELENOT.“

## RÄUME SICHERN

# Einbruchschutz

Um Räume bestmöglich vor Einbrechern zu schützen, werden Bereiche, die Täter mit hoher Wahrscheinlichkeit betreten, überwacht. Neben der Außenhautüberwachung erhöht die so genannte „fallenmäßige Überwachung“ die Sicherheit des Hauses oder der Wohnung. Bereiche, die Täter mit hoher Wahrscheinlichkeit betreten, werden abgesichert.

Sichern Sie am besten mit einem formschönen TELENOT-Bewegungsmelder zuverlässig alle Bereiche ab, die Täter betreten könnten.

Die Reichweite der Bewegungsmelder von TELENOT beträgt je nach Typ zwischen 15 und 25 Meter.

Sie werden entsprechend der Raumgröße und Raumzahl positioniert. Planen Sie also einfach für Ihre Schlafzimmer, Kinderzimmer, Arbeitszimmer und Wohnzimmer sowie für Küche, Bad oder Flure die entsprechende Anzahl an Bewegungsmeldern ein.

Hinzu kommt ein weiterer Vorteil der TELENOT-Alarmanlage: Sie ermöglicht Ihnen die Scharfschaltung einzelner Räume oder Raumbereiche. Die Alarmanlage lässt sich somit also auch bei Anwesenheit aktivieren.



Für den TELENOT-Bewegungsmelder comstar VAYO pro stehen Ihnen Design-Cover, auch mit einem freilackierbaren Cover, in unterschiedlichen Farben zur Auswahl, die im Handumdrehen per Click-Technik auf den Melder aufgesetzt werden.

Gasmelder



Wassermelder



Temperaturmelder



## TECHNISCHE MELDER FÜR ALLE FÄLLE

# Schutz vor Wasser- & Gasaustritt

**Kleine Helfer wie der Wassermelder von TELENOT erzielen im Ernstfall eine große Wirkung. Denn sie erkennen und melden Ihnen sofort schwerwiegende Störungen wie Wassereinbrüche oder ansteigendes Wasser, z. B. beim Schlauchbruch einer Waschmaschine.**

Ähnliches gilt für die Gasmelder von TELENOT: Diese dienen der Überwachung von Räumen, in denen Anlagen und Geräte mit brennbaren Gasen wie Propan, Methan und Butan sowie Stadtgas und Erdgas betrieben werden. Zwei von außen sichtbare LEDs zeigen den Bereitschafts- und den Alarmzustand an. Wird die zulässige Gaskonzentration überschritten, erfolgt eine Alarmauslösung. Dabei ertönt ein akustisches Signal und eine rote LED am Gasmelder leuchtet.

Die Temperaturmelder von TELENOT dienen hingegen zur Überwachung der Temperatur in geschlossenen Räumen. Zwei Grenzwerte lassen sich voneinander unabhängig im Bereich von -30 bis +50 Grad Celsius einstellen. So ist die Überwachung von Kühlräumen und Weinkellern genauso möglich wie die von Heizräumen. Ebenso können neue Gefahren in Zeiten der Energiewende, wie beispielsweise bei der Verwendung von Photovoltaik, E-Mobilität und Wärmepumpen abgesichert werden.

Schwerwiegende Störungen wie Wassereinbrüche, ansteigendes Wasser, enorme Temperaturschwankungen oder Gasaustritt werden sofort erkannt.

## LEBENSRETTER RAUCHMELDER

# Brände erkennen

Ein zentraler Baustein bei der Planung Ihres Eigenheims und Ihrer Alarmanlage sollte der Brandschutz sein: Die Rauch- und Thermowarntmelder von TELENOT erkennen Feuer und Rauch schon frühzeitig und schlagen akustisch Alarm. So können Sie sich, Ihre Familie und Ihre Mitbewohner im Notfall rechtzeitig in Sicherheit bringen.



Immer noch sterben Jahr für Jahr hunderte Menschen bei Bränden in Privathaushalten. Die meisten Opfer ersticken im Schlaf an giftigen Rauchgasen. Dazu kommen Millionenschäden an Inventar und Immobilien.

Das muss nicht sein: Die Rauchwarntmelder von TELENOT sind hochempfindlich und erkennen bereits Rauchpartikel, wie sie bei Schwelbränden entstehen. Ein Rauchwarntmelder sichert eine Fläche von rund 60 Quadratmetern bei einer Montagehöhe von bis zu sechs Metern.

TELENOT-Thermowarntmelder erkennen hingegen die Überschreitung eines bestimmten thermischen Grenzwerts. Sie eignen sich besonders für kritische Bereiche wie Bad oder Küche. Ein Thermowarntmelder sichert eine Fläche von rund 40 Quadratmetern bei einer Montagehöhe von bis zu sechs Metern.



Funk-Rauchwarntmelder

## MIT CHIP ODER CODE

# Zutritt regeln

Intelligente Zutrittskontrollleser dienen zur Zutrittskontrollsteuerung an Ihrer Haus- oder Wohnungstür sowie zur Aktivierung und Deaktivierung Ihrer Alarmanlage. Ebenso können energieeffiziente Aktionen wie Absenkung der Heizung und Abschaltung von Licht und Stromkreisen initiiert werden.

Die cryplock-Zutrittskontrollleser von TELENOT können je nach Variante mittels Codeeingabe und/oder RFID-Transponder-Chip betätigt werden. Geht ein Transponder verloren, muss nur ein neuer Chip eingelernt und der alte gesperrt werden.

Alternativ steht Ihnen der digitale Schließzylinder hilock 2200 zur Verfügung. Die notwendigen mechanischen Arbeiten zum Einbau an der Tür verringern sich dabei auf ein Minimum. Auch beim digitalen Schließzylinder erfolgen der Zutritt sowie die Aktivierung und Deaktivierung Ihrer Alarmanlage per RFID-Transponder-Chip. Eine Codeeingabe ist nicht erforderlich.



## SICHERUNG VON AUSSEN

# Türen- und Fensteralarm

Die Magnetkontakte und Glasbruchsensoren von TELENOT erkennen bereits den Versuch des gewaltsamen Öffnens von Fenstern und Türen. Und sie geben die Alarmmeldung sofort an die Alarmanlagenzentrale weiter. Damit sind Fenster und Türen rundum geschützt.

Pro Fenster ist jeweils ein Magnetkontakt (Verschlussüberwachung) und ein Glasbruchsensor (Glasbruchüberwachung) notwendig. Soll das Fenster bei aktivierter Alarmanlage z. B. im Schlafzimmer gekippt bleiben, sind zwei Magnetkontakte notwendig. Dabei werden in der Regel nur direkt zugängliche Fenster und Türen einzeln abgesichert.

Die Verbindung zwischen den Sensoren und der Alarmanlagenzentrale kann kabellos via Funk stattfinden. So können auch Bestandsgebäude problemlos nachgerüstet werden. Für Neubauten stehen die Kontakte auch in verkabelter Ausführung im gleichen Design zur Auswahl.



## OPTISCHE/AKUSTISCHE UND STILLE ALARMIERUNG

# Alarmsirenen und Blitzleuchten

Die Alarmierung erfolgt bei TELENOT auf drei Arten: intern, örtlich und per Fernalarm. Denn aller guten Dinge sind drei – kompromisslos sicher.

### 1. Die interne Alarmierung

Sie warnt anwesende Bewohner über Gefahrenzustände wie Einbruch oder Gasaustritt. Sehr wichtig ist die interne Alarmierung bei einem Brand. Das Signal alarmiert oder weckt die Bewohner und ermöglicht Ihnen damit die Rettung von Leben und Sachwerten.

### 2. Die örtliche Alarmierung

Sie erfolgt über Sirenen und Blitzleuchten außen am Objekt. Der Alarm wird z. B. bei einem Einbruchversuch von den Fensterkontakten oder Bewegungsmeldern ausgelöst und schreckt Einbrecher ab. Zudem werden Passanten und Ihre Nachbarn aufmerksam gemacht.

### 3. Der Fernalarm/Stille Alarmierung

Dieser Alarm wird über eine automatische Übertragungseinrichtung zu einer hilfeleistenden Stelle übertragen – beispielsweise zu einem Wachdienst. Diese Stelle kann dann reagieren und Maßnahmen zur Gefahrenabwehr treffen. Ebenso kann der Alarm auf ein oder mehrere Smartphones (Push-Nachricht, SMS oder Anruf) übertragen werden.



Hier geht es direkt zum Video „hiflac“.



Der neue Signalgeber hiflac verbindet Innovation mit modernem zeitgemäßem Design. Das alles zu 100 % „Made by TELENOT“. Die Verbindung zur Zentrale kann dabei kabelgebunden oder per Funk erfolgen.



## SMART-HOME-FUNKTIONEN

# Vereinigen Sie Sicherheits- mit Gebäudetechnik

Durch die Verbindung mit einer intelligenten Gebäudesteuerung bzw. einem Gebäudemanagement integrieren Sie zudem Heizung, Klima, Beleuchtung und weitere Gewerke. Und genau damit optimieren Sie auch Ihren Energieverbrauch und schonen Ihren Geldbeutel. Ihre Investition in eine TELENOT-Anlage rechnet sich also doppelt!

### Garagentor öffnen und schließen

Bereits aus der Ferne können Sie Ihr Garagentor mit der Sicherheitslösung von TELENOT öffnen oder schließen. Einfach und bequem per Funk-Bedienteil oder per Smartphone und Tablet über die Alarmanlagen-App BuildSec 4.0. Gleichzeitig kann auch das Licht Ihrer Garagenzufahrt angesteuert werden.

### Beleuchtung und Sensorik

Mit der Tages- und bedarfsabhängigen Steuerung der Beleuchtung kann ein erheblicher Teil an Energie eingespart werden. So können ganzheitliche Lichtkonzepte vordefiniert werden, die sich individuell an Bedürfnisse und Umgebung anpassen. Im Falle eines Einbruchs können beispielsweise alle Lichter eingeschaltet oder bei Brand der Fluchtweg automatisch beleuchtet werden.



## SMART-HOME-FUNKTIONEN

# Energieeffiziente Heizungs- und Klimasteuerung, Alarmanlagen-App BuildSec 4.0

### Energieeffiziente Heizungs- und Klimasteuerung

Die intelligente Steuerung der Heizung und Klima sorgt für die optimale Raumtemperatur. Beim Verlassen des Gebäudes kann nicht nur die Alarmanlage scharfgeschaltet werden, sondern auch Funktionen zur Energieeffizienz durchgeführt werden, wie das Herunterfahren der Heizung.

Mit dem modernen Gebäudecontroller TC 10 und dem Funk-Gateway FGW230 erhalten Sie von TELENOT eine All-in-One-Lösung.



Einen Überblick über die kompatiblen Gebäudemanagementsysteme erhalten Sie über den QR-Code in unserer Broschüre.



# Profitieren auch Sie von unseren exklusiven TELENOT-Versprechen

## 1 Verbriefte Produktgarantie

Alle relevanten Produkte von TELENOT sind vom VdS, VSÖ und dem SES anerkannt und tragen als Auszeichnung eine Geräte- anerkennungsnummer, die VdS-G-Nummer.

Der VdS ist ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft (GDV) und arbeitet zum Schutz von Leben und Sachwerten. VdS, VSÖ und SES sind offizielle Organe für die Prüfung und die Zulassung von Sicherheitsprodukten. TELENOT-Produkte entsprechen den nationalen und europäischen Richtlinien DIN EN 50131, DIN EN 50136 und DIN EN 54.

## 2 Verbriefte Systemgarantie

Jede Kette ist nur so stark wie ihr schwächstes Glied. Deshalb sind die einzelnen TELENOT-Sicherheitskomponenten zu optimal aufeinander abgestimmten Sicherheitssystemen zusammengefasst.

Je nach Sicherungs- und Gefahrenklasse ist dies in Form einer Systemnummer dokumentiert (VdS-Klassen A, B, C, VdS-Home, P/S, GS-N, WS, DIN EN Grad). Nur diese Einzel- als auch die Systemanerkennung garantieren Sicherheit mit Brief und Siegel, die von den Gebäudesachversicherern und den Polizeibehörden anerkannt sind.

## 3 Verbriefte Expertengarantie

TELENOT bietet das größte Netzwerk für Sicherheit mit Brief und Siegel – die Autorisierten TELENOT-Stützpunkte. Diese stehen für ein Netzwerk zertifizierter Fachbetriebe, die Planung, Montage, Inbetriebnahme und Service sicherstellen.

Damit haben Sie von den Einzelprodukten „Made by TELENOT“, über die anerkannten Systeme bis hin zur Planung, Montage und Inbetriebnahme und dem Service verbrieft Sicherheit.

**☰ Sicherheit mit Brief und Siegel**

# Entdecken Sie jetzt die Möglichkeiten für Ihr sicheres Eigenheim

Für mehr Infos oder ein Beratungsgespräch mit einem zertifizierten Autorisierten TELENOT-Stützpunkt

scannen Sie einfach den QR-Code



oder

besuchen Sie uns unter [www.telenot.com](http://www.telenot.com)

**Anerkannt von Polizei und Gebäudesachversicherungen!**  
**MADE IN GERMANY**





Sie haben noch Fragen oder wünschen weitere Informationen? Kontaktieren Sie uns.

Kontakt Deutschland:

**TELENOT ELECTRONIC  
GMBH**

Wiesentalstraße 60  
73434 Aalen  
GERMANY

customer.care@telenot.de

Kontakt International:

**TELENOT ELECTRONIC  
GMBH**

Wiesentalstraße 60  
73434 Aalen  
GERMANY

Telefon +49 7361 946-4990

info@telenot.com

Kontakt Österreich:

**TELENOT ELECTRONIC  
Vertriebs-Ges.m.b.H.**

Josef-Haas-Straße 3  
4655 Vorchdorf  
AUSTRIA

Telefon +43 7614 8258-0  
Telefax +43 7614 8258-11

info@telenot.at

Kontakt Schweiz:

**TELENOT ELECTRONIC  
AG**

Bahnhofstrasse 41  
5600 Lenzburg  
SWITZERLAND

Telefon +41 52 544 17 22

info@telenot.ch

Kontakt Luxemburg:

**marco zenner s.à r.l.  
Offizieller Distributor TELENOT**

2b, Zone Industrielle Zare Est  
4385 Ehlerange  
LUXEMBOURG

Telefon +352 44 15 44-1

telenot@zenner.lu  
www.zenner.lu

Autorisierter TELENOT-Stützpunkt



Referenzbroschüren:

**plan [01]** Das sichere, energieeffiziente und intelligente Eigenheim

**plan [02]** Büroräume sichern

**plan [03]** Verkaufs-/Ladenräume und Lagerflächen sichern

**plan [04]** Industriegebäude sichern

**plan [05]** Arztpraxen sichern

**plan [06]** Handelsketten, Filialisten, Discounter sichern