

**SIS**<sup>®</sup>  
www.sis.at



**SICHER IST  
SICHER.  
ZU HAUSE.**



**ALARMANLAGEN**



**VIDEOÜBERWACHUNG**



**ZUTRITTSKONTROLLE**



**BRANDMELDEANLAGEN**



**SEAL Smart Home**

## ELEMENTE EINER ALARMANLAGE



## SO FUNKTIONIERT EINE ALARMANLAGE

Der Schutz eines Eigenheims oder eines Geschäftes ist immer Teil eines Sicherheitskonzeptes, das von einem Profi erstellt werden sollte. Art, Lage und Bauweise eines Objektes sind relevante Faktoren, wenn es darum geht, welche Sicherungsmaßnahmen zum Einsatz gelangen.

- 
**Raumschutz**  
Fallenartige und schwerpunktmäßige Raumüberwachung mittels Bewegungssensoren
- 
**Außenhautschutz**  
Öffnungsüberwachung von Türen und Fenstern durch Magnetkontakte. Ergänzend: Durchstiegsüberwachung mittels Glasbruchmelder
- 
**Freigeländesicherung**  
Überwachung des Außenbereiches mittels spezieller Melder, die unbefugtes Betreten registrieren. Zum Einsatz kommen Lichtschranken und Wärmebildkameras
- 
**Überfallschutz**  
Möglichkeit der manuellen Alarmauslösung via Alarmknopf
- 
**Brandschutz**  
Brandfrüherkennung mittels optischer/thermischer Melder
- 
**Technische Gefahren**  
Erkennung von technischen Störungen und Gefahren unter Einsatz entsprechender Sensoren: Gas, Wasser, CO, ...
- 
**Scharf-/Unscharfschaltung**  
Gesamt- oder Teilschärfung (z. B. nur Außenhaut) mittels Bedienteils, Handsender & Smartphones
- 
**Smartphone-Anwendungen**  
Mobile Bedienung und Zustandsabfragen über Smartphone & Tablet
- 
**Örtliche Alarmierung**  
Abschreckung der TäterInnen durch Innen- und Außensirenen. Alarmierung der Umgebung durch optische oder akustische Signale. Präventive Abschreckung durch die Außensirene
- 
**Übertragung**  
Alarmweiterleitung an hilfeleitende Stellen oder Privatpersonen via IP, GSM & Festnetz
- 
**Notstromversorgung**  
Erhaltung der Funktionsfähigkeit bei Stromausfall mittels Akkus
- 
**Installationsarten**  
Ausführungsmöglichkeiten in verkabelter, drahtloser oder hybrider Form
- 
**Videoüberwachung**  
Aufzeichnung und Überwachung von Außenbereichen und Räumen durch Kameras. Bildübertragung mittels Smartphones, Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen (DSGVO)
- 
**Videosprechanlage**  
Live-Bild und Sprechverbindung zwischen Außenstelle und Smartphone mit der Möglichkeit der Tür-/Toröffnung
- 
**Wartung/Service**  
Durchführung von regelmäßigen Instandhaltungs- und Servicearbeiten. Diese können versicherungstechnisch vorgeschrieben werden. Kostenlose 24h-Hotline!



## SECURITY

- Alarmanlagen
- Videoüberwachung
- Zutrittskontrolle
- Brandmeldeanlagen
- SEAL Smart Home

## SAFETY

- Sicherheitsfachkräfte
- Brandschutzbeauftragte
- Abfallbeauftragte
- Prüfungen/Messungen  
(§ 82b GewO, AM-VO)

# SEAL Smart Home

## GEBÄUDESTEUERUNG

Mit SEAL erleben Sie die Harmonie zwischen behaglichem Komfort und anspruchsvoller Technik.

Aus jahrzehntelangem Know-how in den Bereichen Sicherheitstechnik, Multimedia und Gebäudesteuerung haben wir eine kompakte Lösung geschmiedet, die sämtliche Bereiche in einem Gebäude via Smartphone oder Tablet steuert: Licht, Jalousien, Heizung, Multimedia, Zutritt, Alarmanlage und Videoüberwachung. Dabei sind für uns drei wesentliche Säulen von entscheidender Bedeutung: Design, Zuverlässigkeit und Bedienungsfreundlichkeit. So überzeugt SEAL mit intuitiver Benutzeroberfläche, ansprechender Optik und einer Präzision, die in ihren Ursprüngen auf die kompromisslosen Anforderungen der elektronischen Sicherheitstechnik zurückgeht. Keine Cloud Lösung – Daten beim Kunden – eine App für alles!

[www.sis.at](http://www.sis.at)



ZUR LIVEDEMO



**SIS SECURITY GEBÄUDETECHNIK GMBH ZENTRALE:** 8501 Lieboch, Industriestraße Süd 2, +43 (0) 5 7079 100, [office@sis.at](mailto:office@sis.at)

**SIS SECURITY GEBÄUDETECHNIK GMBH:** 1230 Wien, Laxenburger Straße 228, +43 (0) 5 7079 300, [wien@sis.at](mailto:wien@sis.at)

**SIS SECURITY GEBÄUDETECHNIK GMBH:** 5071 Wals-Siezenheim, Loiger Straße 89, +43 (0) 5 7079 200, [salzburg@sis.at](mailto:salzburg@sis.at)

**SIS SAFETY SICHERHEITSTECHNISCHES ZENTRUM GMBH:** 8501 Lieboch, Industriestraße Süd 2, +43 (0) 5 7079 400, [safety@sis.at](mailto:safety@sis.at)