

# i-Alarmsysteme.com

intelligente und innovative Sicherheitslösungen



Alarmsystem  
**OASiS**



# Ihr Alarmsystem OASiS



Einfache System-Bedienung



Bedienteil mit integriertem Leser

# Alarmsystem OASiS

## Sicherheit für Ihre Familie und Ihr Zuhause

### Einfache Bedienung

Das OASiS-System wurde besonders benutzerfreundlich gestaltet. Unabhängig davon, ob Sie es mittels Code, berührungslosem Leser, Handsender oder Ihrem Mobiltelefon via App oder SMS bedienen, es ist einfach und sicher.

Mit der 868MHz-Fernbedienung können Sie aber nicht nur Ihr Alarmsystem scharf/unscharf und teilscharf schalten. Im Notfall ist damit eine prompte Alarmauslösung möglich.

### Einbau

Das Alarmsystem OASiS eignet sich nicht nur als traditionelles verkabeltes System, sondern auch hervorragend für die Nachrüstung von bestehenden Objekten, da dort wo keine Stemmarbeiten möglich sind Funkmelder eingesetzt werden können.

### Individuelle Anpassung

Wählen Sie Ihre Komponenten nach Ihrem Bedarf und gliedern Sie Ihr Zuhause in Sicherungsbereiche. Ihr Fachberater passt Ihr OASiS-Alarmsystem individuell Ihren Wünschen und Gewohnheiten an.

**Das Alarmsystem OASiS besticht durch seine vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten, das klassische Design und durch sein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis.**



# Alarmsystem OASiS

## klassisches Design, modernste Technik

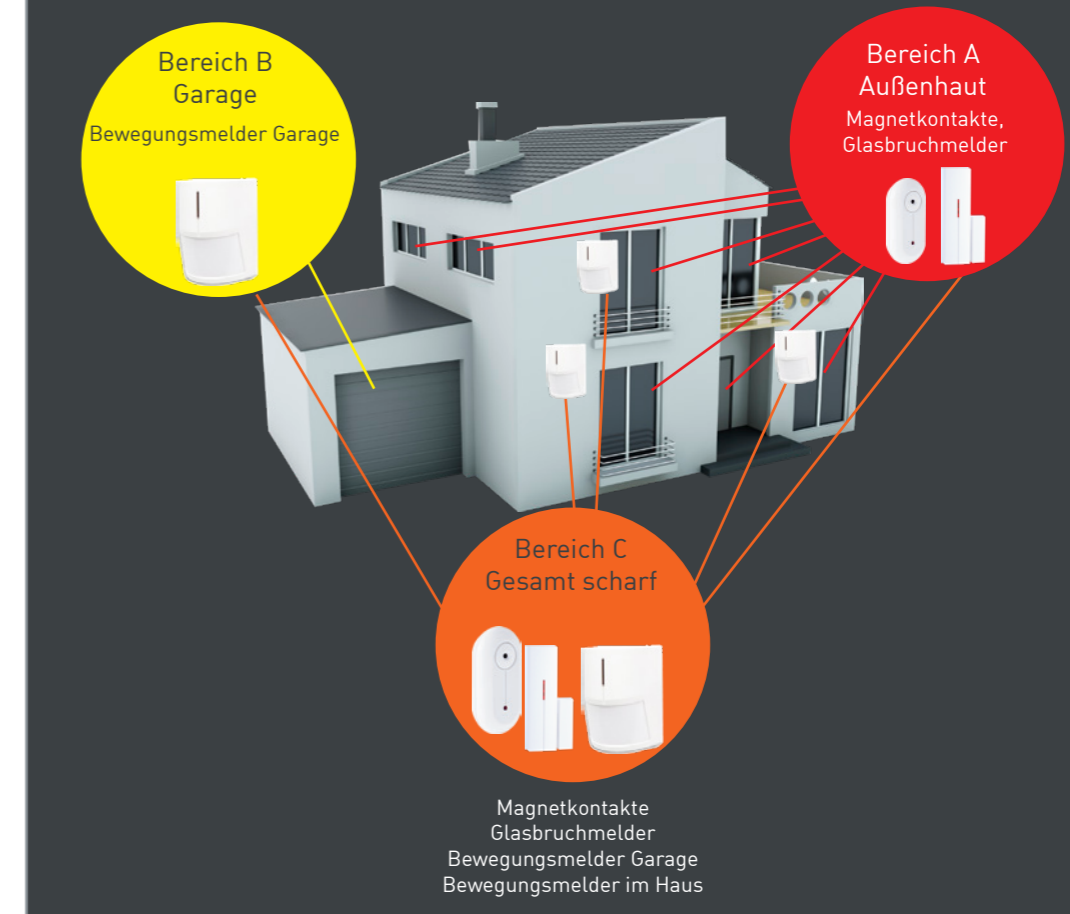
### Bereichssteuerung

Gliedern Sie Ihr Zuhause in Sicherungsbereiche und passen Sie so Ihr Alarmsystem OASiS Ihren individuellen Wünschen und Gewohnheiten an. Mit Glasbruchmeldern und Magnetkontakteen sichern Sie die Außenhaut Ihres Heims. Wenn Sie diesen Teilbereich scharf schalten, können Sie sich optimal geschützt im Inneren des Gebäudes frei bewegen. In Ihrer Abwesenheit sorgen Bewegungsmelder für zusätzliche Sicherheit, verschiedene Gefahrenmelder runden Ihr Sicherheitspaket ab.



Einfache Scharf-/Unscharfschaltung der einzelnen Sicherungsbereiche

Beispiel für die Aufteilung von Sicherungsbereichen:



OASiS - fühlen Sie sich in Ihrem Zuhause rundum sicher!

# Alarmsystem OASiS

## höchste Funktionalität, höchste Sicherheit

### Komponenten

Das Alarmsystem OASiS verfügt über eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten aus drahtlosen und verdrahteten Komponenten. Dort wo zum Beispiel Stemmabreiten oder Kabel verlegen schwierig oder nicht möglich sind, können Funkkomponenten eingesetzt werden. Mit Glasbruchmeldern und Magnetkontakte an Türen und Fenstern sichern Sie die Außenhaut Ihres Heims und können sich im Inneren frei bewegen. In Ihrer Abwesenheit sorgen Bewegungsmelder für zusätzliche Sicherheit.

### Schutz vor Brand und Wasserschäden

Ihr Alarmsystem OASiS schützt Ihre Familie und Ihr Heim - es alarmiert Sie nicht nur im Falle eines Einbruchs! Rauchmelder spüren entstehende Brände bereits im Frühstadium auf, Gasmelder warnen zuverlässig bei Gasaustritt. Der Alarm wird über Funk und lokal über ein Warnsignal ausgelöst. Schnelle und sichere Alarmierung schützen hier Ihr Leben und Ihre Werte! Ein drahtloser Wassermelder warnt Sie vor unliebsamen Überraschungen wie zum Beispiel Überschwemmung oder Wasserrohrbruch.

### Notruf

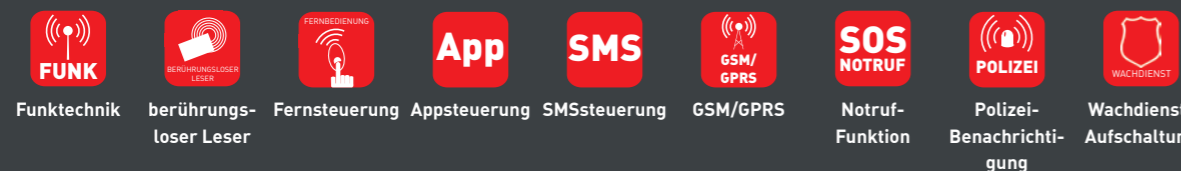
Durch Drücken der Fernbedienung, des Paniktasters oder des Paniksenders, der wie eine Uhr am Handgelenk getragen werden kann, wird ein Notruf an eine beliebige Telefonnummer (Rettung, private Nummer) abgesetzt.

### Alarmierung

Im Alarmfall wird ein lauter Alarm über eine verkabelte oder drahtlose Außensirene mit integrierter Blitzleuchte und 112 dB abgesetzt, zusätzlich dazu kann eine Innensirene im Objekt installiert werden. Auf Wunsch besteht auch die Möglichkeit eines stillen Alarms (zusätzlich oder ausschließlich). Über ein integriertes Telefonwahlgerät kann die Executive, ein Wachdienst oder eine private Nummer informiert werden. Wahlweise kann ein Festnetz- und/oder ein GSM-Wählgerät oder eine Netzwerkverbindung eingesetzt werden.



Das Alarmsystem OASiS bietet Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit und eine Vielfalt an technischen Innovationen!



# Alarmsystem OASiS

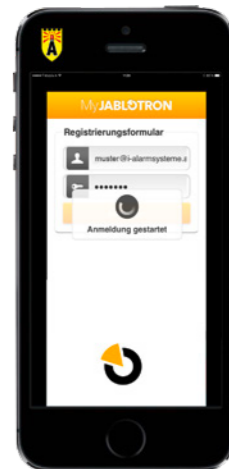
## klassisches Design, modernste Technik



MyJablotron-App

Mit der kostenlosen Jablotron-App ist die Bedienung Ihres Alarmsystems von Ihrem Smartphone oder Tablet aus jetzt noch einfacher. Übersichtlich gestaltet vereinfacht Sie die Fernsteuerung und verschafft Ihnen einen raschen Überblick über den System-Status.

Über die Jablotron-App können Sie mit einem Blick auf Ihr Smartphone überprüfen ob Ihr Alarmsystem scharf geschaltet ist, die Anlage scharf/unscharf schalten, Ausgänge fernsteuern und Einstellungen ändern.



Für ein sicheres Zuhause - Ihr Alarmsystem OASiS!



Für ein sicheres Zuhause

J  
O  
A  
S  
i  
S  
J  
A  
B  
L  
O  
T  
R  
O  
N

# Alarmsystem OASiS

## Die Funkkomponenten

Eine Übersicht über einige Funkkomponenten des Alarmsystems OASiS. Es können wahlweise auch verkabelte Komponenten eingesetzt werden.

### Fernbedienung & Transponder

Mit der 868MHz-Fernbedienung können Sie nicht nur Ihre Anlage scharf/unscharf schalten. Im Notfall ist damit auch eine prompte Alarmauslösung möglich. Mittels Transponder-Chip oder -Karte können Sie über den berührungslosen Leser am Bedienteil Ihr System bequem scharf/unscharf schalten.



### Glasbruchmelder

Die Glasbruchmelder des Alarmsystems OASiS überwachen das gesamte Bruchfrequenzspektrum. Mit einem Erfassungsbereich von 360° ermöglichen diese Sensoren die optimale Sicherung der Außenhaut.



### Magnetkontakte

Die Funkmagnetkontakte sichern Türen und Fenster. Es stehen Ihnen Einbaukontakte sowie Aufbaukontakte in verschiedenen Größen, Ausführungen und den Farben weiß und braun zur Verfügung. Auch zusätzliche verkabelte Kontakte können angeschlossen werden. Durch die direkte Absicherung von Türen, Fenstern und Glasflächen können Sie sich im Inneren des Gebäudes frei bewegen.



### Funkfernsteuerung für 230V-Geräte

Der Funkcontroller wird an eine herkömmliche 230V-Steckdose angesteckt. Er ermöglicht es, angeschlossene Geräte fernzuschalten oder über die Timerfunktion zu steuern. Ebenso kann im Alarmfall angeschlossenes Licht eingeschaltet werden.



### Bewegungsmelder

Bewegungsmelder sichern den Innenraum ab, wenn Sie nicht zu Hause sind. Die Bewegungsmelder des OASiS-Systems sind mit modernster Infrarot- oder Infrarot-/Mikrowellentechnik ausgestattet. Durch effiziente Signalanalyse werden Personen eindeutig detektiert. Auch eine tierimmune Version ist erhältlich. Die Melder verfügen über eine Reichweite von bis zu 12 Meter und sind sowohl in drahtloser als auch in verkabelter Variante erhältlich.



### Gasmelder

Der Funk-Gasmelder detektiert brennbare Gase und ist mit einer integrierten Sirene ausgestattet. Die Stromversorgung erfolgt über einen 230V-Anschluss. Über ein Telefonwählgerät wird im Alarmfall ein technischer Alarm abgesetzt, lokal wird die Sirene ausgelöst.



### Brandmelder

Der drahtlose thermo-optische Brandmelder spürt entstehende Brände bereits im Frühstadium auf. Die Messung erfolgt in einer fotooptischen Rauchdetektionskammer. Vier Einstellungsmöglichkeiten stehen zur Verfügung: Rauch und Hitze, Rauch oder Hitze, nur Rauch oder nur Hitze. Der Alarm erfolgt über Funk und lokal über ein Warnsignal, über ein Wählgerät kann ein Brandalarm abgesetzt werden. So bemerken Sie Brände schnellstmöglich - auch wenn Sie nicht zu Hause sind!



### Wassermelder

Ein Wassermelder warnt Sie zuverlässig bei Wassereintritt oder Überschwemmung (Rohrbruch, etc.).



### Panik-/Notrufsender

Ein Funk-Paniktaster sowie ein Notfallsender, der um das Handgelenk oder um den Hals getragen werden kann, ermöglichen die Absetzung eines Notrufes. Über ein in der Alarmzentrale integriertes Wählgerät kann eine oder mehrere beliebige Telefonnummern informiert und so rasch Hilfe herbeigeholt werden.



### Signalgeber für Außen und Innen

Im Alarmfall wird die Außensirene mit bis zu 112 dB und integrierter Blitzleuchte aktiviert. Eine im Objekt installierte Funk-Innensirene kann auch als Tür Gong sowie zur akustischen Signalisierung der Ein- und Austrittsverzögerung benutzt werden.



### Alarmierung über Telefonwählgerät

Über ein integriertes Telefonwählgerät kann zusätzlich die Executive, ein Wachdienst oder eine private Nummer informiert werden. Wahlweise kann ein Festnetz- und/oder ein GSM-Wählgerät oder eine Netzwerkverbindung eingesetzt werden. Die Benachrichtigung kann mittels Sprache, SMS oder TCP/IP erfolgen.



## Allgemeine Tipps für ein sicheres Zuhause

### Gelegenheit macht Diebe

Ersparen Sie sich die belastende Erfahrung eines Einbruchs in Ihr Heim und damit in Ihre Privatsphäre! Am besten sorgen Sie bereits beim Planen und Bauen für die erforderliche Sicherheit. Der Einbruchschutz kann aber auch im Nachhinein verbessert werden.

Am effektivsten ist die Kombination mechanischer und elektronischer Einrichtungen. Ein wesentlicher Punkt bei der Planung der Objektsicherung: Sicherheit dient nicht nur dem Objektschutz, sondern auch dem Personenschutz! Selbst wenn man während des Einbruchs nicht zu Hause ist, fällt es oft danach sehr schwer, sich in seinen vier Wänden wieder sicher und wohl zu fühlen. Jedes Haus braucht einen spezifischen Sicherheitsplan, der den Lebensgewohnheiten seiner Bewohner, den örtlichen Verhältnissen und natürlich den Eigenarten des Gebäudes angepasst ist.

Erwiesenermaßen schreckt eine deutlich sichtbare Alarmanlage am Haus Täter am meisten ab. Besonders gefürchtet ist der sogenannte „stille Alarm“, bei dem der Einbrecher nicht sicher sein kann, ob und wann er ihn ausgelöst hat.

Ihr Alarmsystem schützt Ihre Familie und Ihr Heim -  
es alarmiert Sie nicht nur im Falle eines Einbruchs!

Zahlreiche zusätzliche Komponenten wie zum Beispiel Brand-, Gas-, Wassermelder und Paniktaster bieten ein hohes Maß an Sicherheit und Komfort! Wichtig ist, dass eine Einbruchmeldeanlage fachgerecht projektiert, installiert und gewartet wird! Wenden Sie sich dafür an einen Fachberater.

### Was kann ich selbst zu meiner Sicherheit beitragen:

- Installieren Sie eine gute Außenbeleuchtung mit Bewegungssensoren bei allen Zugangsmöglichkeiten zum Haus.
- Verstecken Sie den Hausschlüssel nicht unter Blumentöpfen, Türmatten, etc.
- Schließen Sie Terrassentüren und Fenster. Ein gekipptes Fenster ist ein „offenes“ Fenster. Achten Sie hier auch auf Fenster im Obergeschoß - über ein Carport, eine Garage, ein Vordach und dgl. kann so ein gekipptes Fenster sehr leicht erreicht werden.
- Lassen Sie keine Aufstiegshilfen wie zum Beispiel Leitern, Tonnen und dergleichen ungesichert am Grundstück stehen.
- Steckdosen im Außenbereich sollten von innen abschaltbar sein.
- Wenn Sie im Urlaub sind, bitten Sie jemanden, den Briefkasten regelmäßig zu leeren. Rollläden, die immer geschlossen sind, weisen ebenfalls auf Ihre Abwesenheit hin. Falls Sie Zeitschaltuhren für die Beleuchtung im Haus verwenden, benutzen Sie mehrere und schalten Sie diese Uhren zu unterschiedlichen Zeiten.

### Bauliche Schutzmaßnahmen:

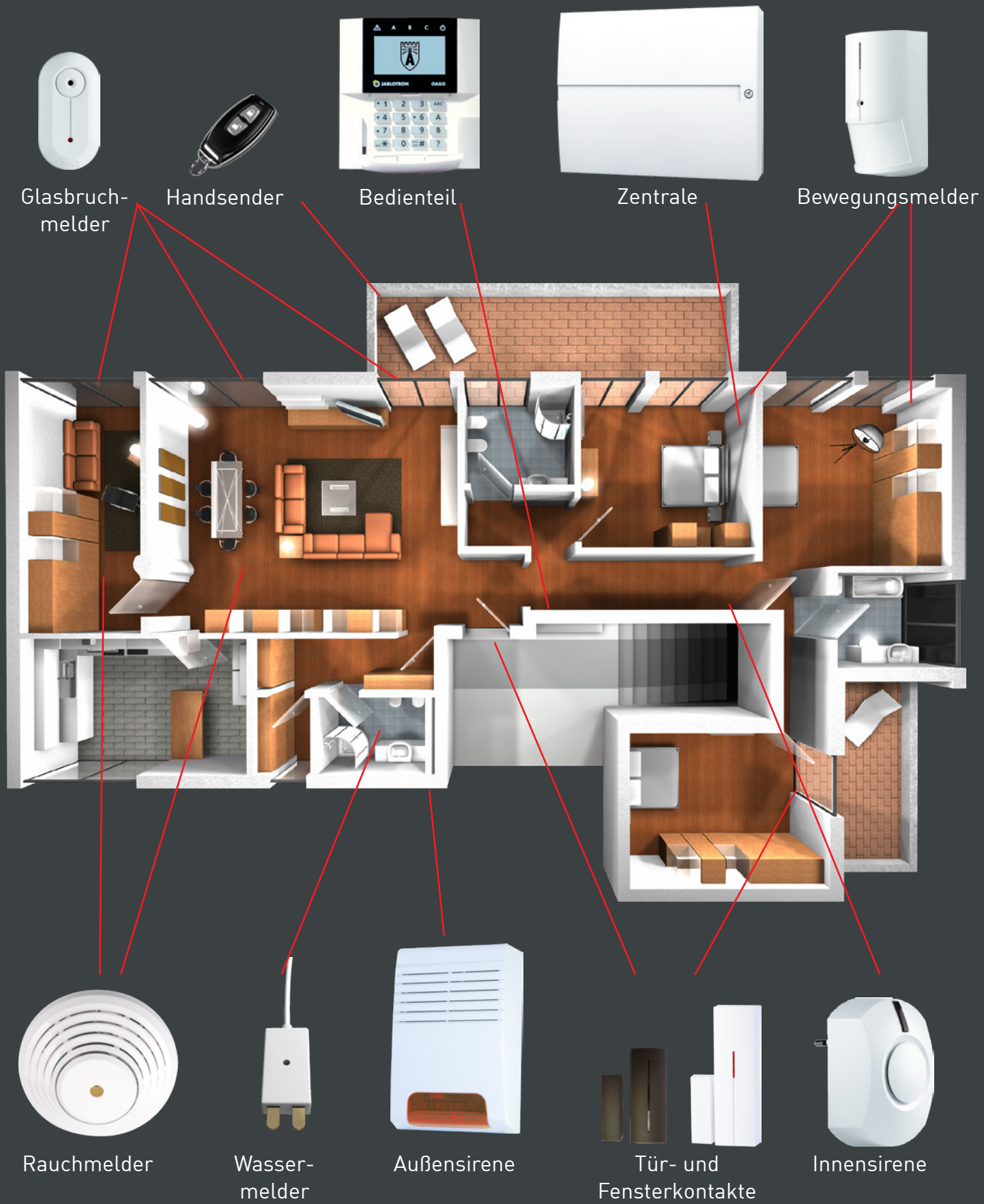
- Eine einbruchhemmende Sicherheitstür mit einer Mehrfachverriegelung und Sicherheitszylinder stellt für Ihren ungebetenen Besucher die erste, nur sehr schwer zu überwindende Hürde dar.
- Ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Alarmsystem bietet Ihnen und Ihrer Familie Sicherheit bei Einbruch, Brand, Gasaustritt und anderen Gefahren!
- Hohe, dichte Hecken schützen Sie zwar vor ungewollten Blicken, bieten aber auch dem Einbrecher hervorragenden Sichtschutz! Eine gute Beleuchtung im Außenbereich, die durch Bewegungsmelder gesteuert wird, verscheucht zusätzlich ungewollte Gäste.
- Eine Videoüberwachung bietet zusätzlichen Schutz und hat eine hohe abschreckende Wirkung. Unterschätzen Sie aber Diebe und Banden nicht - ein Profi erkennt sofort, ob er es mit einer echten Kamera oder mit einer Attrappe zu tun hat!

Wir erstellen mit Ihnen Ihr persönliches Sicherheitskonzept und passen es Ihren individuellen Wünschen und Gewohnheiten an!



Ihr Fachberater:

Ihr Facherrichter passt Ihr Alarmsystem  
Ihren individuellen Gewohnheiten an!



innovative Sicherheitslösungen von i-Alarmsysteme!