



Das Alarmsystem **Jablotron 100+**  
& die MyJablotron-App



# Das Alarmsystem Jablotron 100+

Das Alarmsystem Jablotron 100+ kann sowohl in kleinen, als auch in großen Gebäuden eingesetzt werden. Neben der Sicherheit bietet es außerdem weitere intelligente Funktionen. Das gesamte System kann beispielsweise über die MyJablotron App ferngesteuert und mit einer Leitstelle verbunden werden.

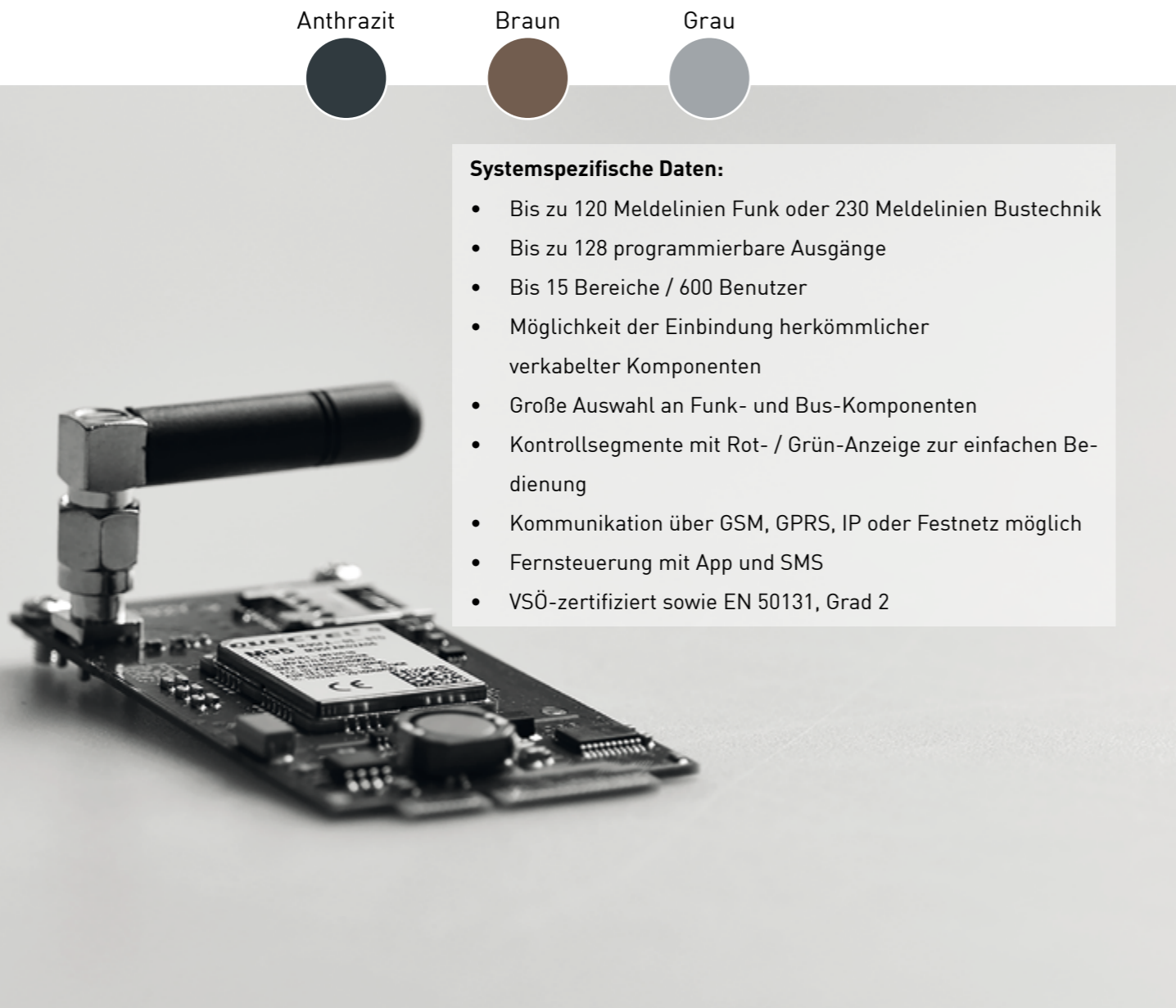
## Funk oder verdrahtet

Alle Komponenten des Systems können mit einem einfachen 4-Draht-Bus verbunden werden. Auch herkömmliche, verkabelte Komponenten lassen sich einfach integrieren. Dort, wo Stemmarbeiten nötig sind oder das Verlegen von Kabeln nicht möglich ist, können Funkkomponenten verwendet werden.

## Sicherungsbereiche

Das Alarmsystem kann individuell an Wünsche und Gewohnheiten angepasst werden. Mit Glasbruchmeldern und Magnetkontakteen wird die Außenhaut des Objekts gesichert und die Bewohner können sich im Inneren frei bewegen. In der Abwesenheit sorgen Bewegungsmelder für zusätzliche Sicherheit und Gefahrenmelder runden das Gesamtpaket ab.

Manche Produkte sind in verschiedenen Farben erhältlich und wie folgt gekennzeichnet:

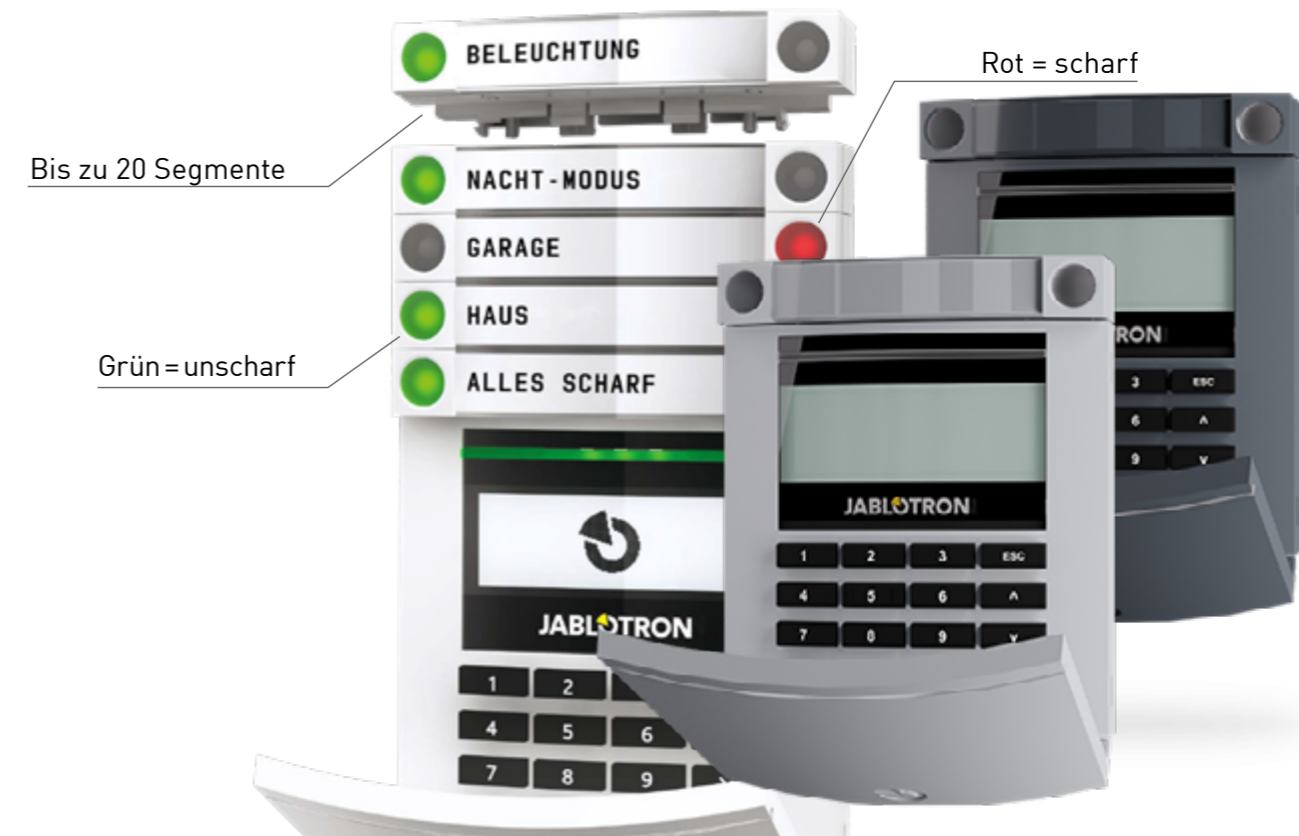


# Einfache & schnelle Bedienung

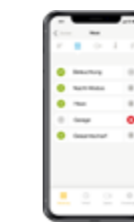
Dieses professionelle Sicherheitssystem schützt nicht nur vor Einbrechern, sondern auch vor Feuer, Überschwemmungen und Gaslecks. Es bietet zahlreiche intelligente Funktionen, die den Alltag erleichtern. Zum Beispiel die Steuerung von Steckdosenkreise, Beleuchtung, Rasenbewässerung, Poolfilterung, Heizung und/oder Jalousien. Gewünschte Aktionen können im Voraus geplant werden, wobei mit einer Taste mehrere zusammenhängende Aktionen gleichzeitig aktiviert werden können.

Dank der großen Melderauswahl kann es sowohl an die Sicherheitsanforderungen großer Firmen, als auch an die Anforderungen einzelner Haushalte flexibel angepasst werden. Zur Steuerung der einzelnen Bereiche können auf dem Bedienteil bis zu 20 Segmenttasten eingebaut werden.

Das System kann außerdem mit einer Notrufserviceleitstelle verbunden werden, in dem die Betreiber 24 Stunden am Tag Berichte vom Alarmsystem auswerten und gegebenenfalls einen Wachdienst zum Gebäude schicken.



## Individuelle Steuerung



Mobile App



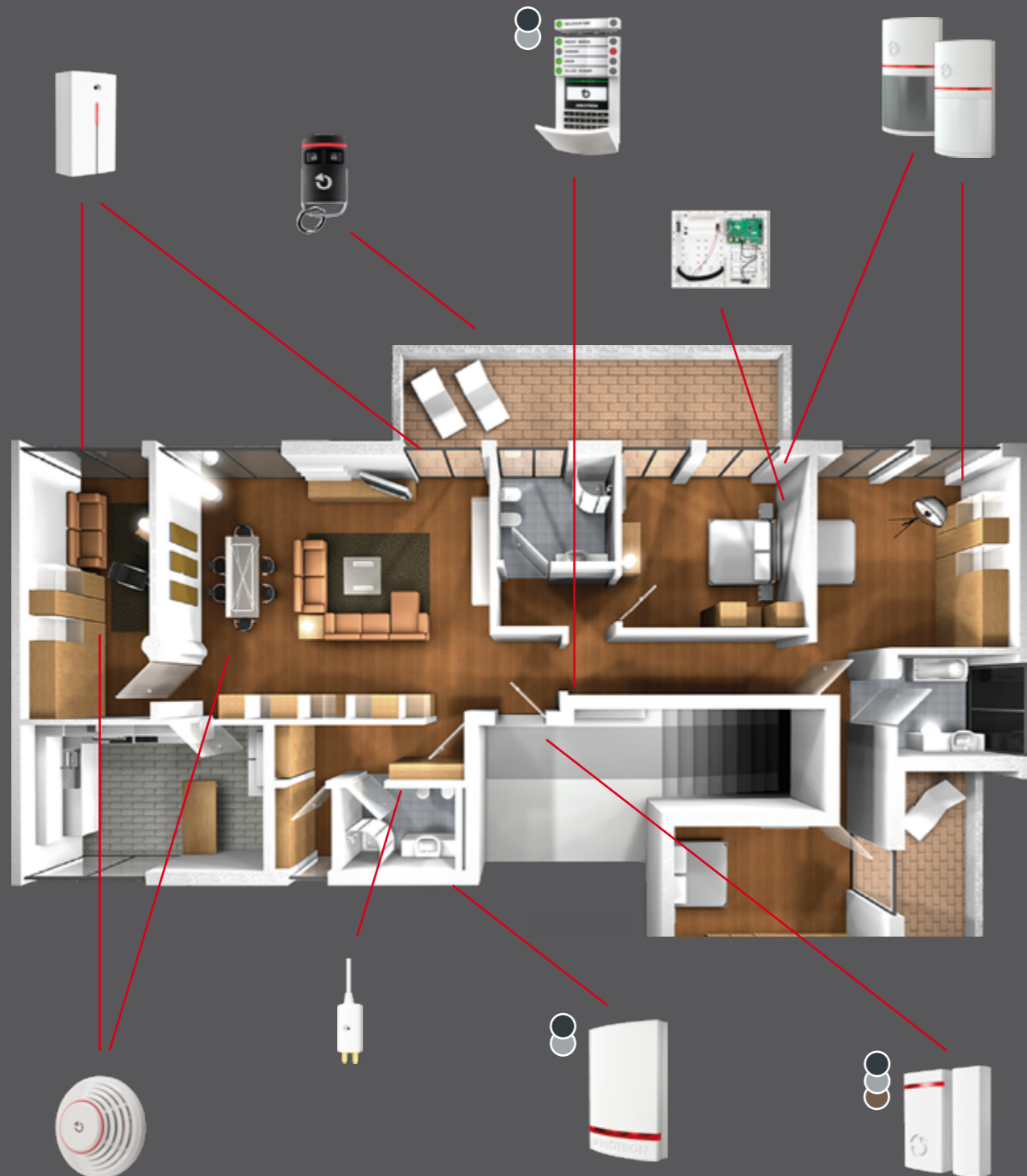
Smart-Watch



Fernbedienung

# Beispielinstallation für ein Einfamilienhaus

Unabhängig davon, ob man sich für eine kabelgebundene oder kabellose Lösung entscheidet, um den Umfang und den genauen Preis der Installation ermitteln zu können, muss das Gebäude von einem zertifizierten Installationspartner geprüft werden.



## Zentrale

Die Steuereinheit informiert über einen Alarm. Darüber hinaus verwaltet sie das gesamte System entsprechend der Anweisungen.



**Überschwemmungsmelder**  
Er erkennt ein Wasserleck und informiert Sie rechtzeitig. Zusätzlich sperrt das System automatisch die Versorgung ab.



## Bedienteil

Es dient zur Scharfschaltung, Unscharfschaltung und Steuerung der Geräte. Ein weiteres Bedienteil kann z.B. zur Steuerung einer Garage verwendet werden.



**Sirene für den Außenbereich**  
Sie informiert die Nachbarn über einen Einbruch in Ihr Haus und ist ebenso mit eleganter Edelstahlabdeckung und blauer Blitzlichtfarbe erhältlich.



## Bewegungsmelder

Er überwacht die Bewegung im Raum bis zu einer Entfernung von 12m. Wenn eine Person erkannt wird, wird ein Alarm ausgelöst, ohne, dass dabei auf Haustiere reagiert wird.



**Steuerungsschip**  
Er dient zur einfachen und sicheren Identifikation innerhalb der Alarmsteuerung. Auf diese Weise wissen Sie genau, wann wer das System bedient hat.



## Bewegungsmelder mit Fotoverifikation

Neben einem Alarm werden auch Fotos vom überwachten Ort gesendet, somit sieht man sofort was gerade passiert.



**Fernsteuerung**  
Das Alarmsystem und alle Geräte im Haus können bequem per Fernsteuerung bedient werden.



## Glasbruchmelder

Er erkennt das Geräusch von Glasscherben und kann somit einen Alarm auslösen, noch bevor der Einrecher das Haus betritt.



**Videoüberwachung**  
Im Alarmfall sendet die Kamera ein einminütiges Video vom überwachten Ort. So kann die Situation geprüft werden.



## Öffnungsmelder

Er überwacht Fenster und Türen. Wenn diese gewaltsam geöffnet werden, wird ein Alarm ausgelöst.



**Feuermelder**  
Er erkennt Rauch oder eine erhöhte Temperatur und warnt, bevor ein Feuer ausbricht.



## Funk-Steckdose

Die smarte Steckdose kann direkt über das Bedienteil, die Fernsteuerung oder App gesteuert werden.



**Gasmelder**  
Er erkennt einen zu hohen Kohlenstoffmonoxidgehalt im Raum und warnt, bevor Ihre Gesundheit gefährdet wird.

# Videokameras zur Alarmverifikation

Überwachen Sie Ihr Zuhause von Ihrem Smartphone aus. Die integrierbaren IP-Kameras ermöglichen es Ihnen jederzeit einen Blick auf die überwachten Zonen zu werfen und schicken Ihnen zusätzlich bei Alarmauslösung sofort Bilder auf Ihr Smartphone. So können Sie sofort überprüfen, wodurch der Alarm ausgelöst wurde. Die Bilder können zusätzlich auch an einen Wachdienst übermittelt werden.

- Automatische Aufnahme von 30 Sekunden vor und nach der Alarmlösung
- Mehrtägige Alarmaufzeichnung über einen Zeitraum von 3 oder 7 Tagen
- Live-Video zur Überprüfung der Situation
- Der Benutzer erhält Aufnahmen des ausgewählten Ereignisses in der MyJablotron App
- Das System kann mit einer Notrufleitstelle verbunden werden



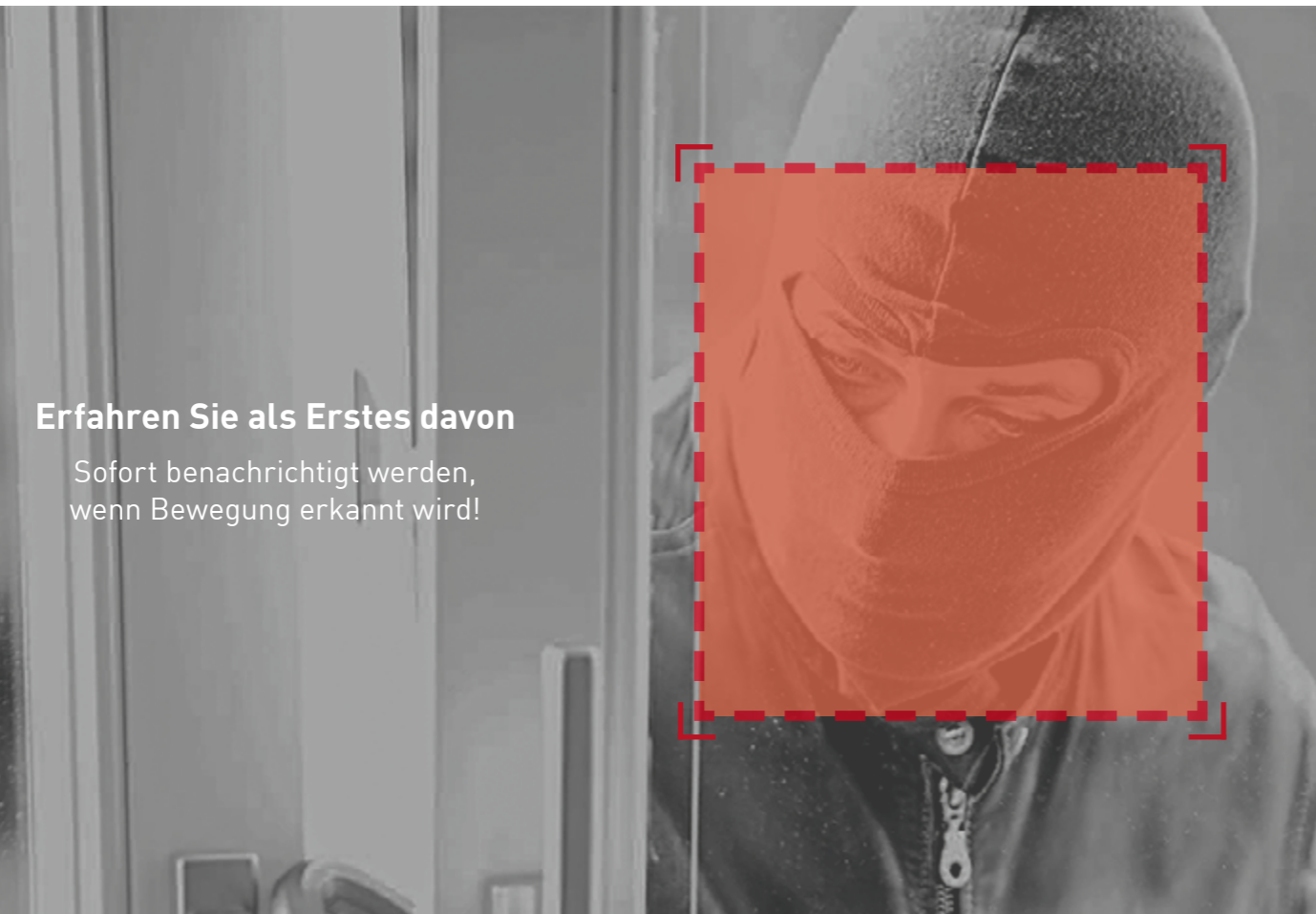
Infrarotbeleuchtung



Farbvideo in Full HD



Kamerawinkel bis zu 115°



## Erfahren Sie als Erstes davon

Sofort benachrichtigt werden, wenn Bewegung erkannt wird!

# Die MyJABLOTRON App

Das Alarmsystem und alle Geräte können ganz einfach mit der MyJablotron App per Fernzugriff gesteuert werden - egal ob im Urlaub oder in der Warteschlange im Supermarkt. Sollte zu Hause etwas passieren, informiert die Applikation sofort, im Idealfall mit einem Video oder Foto des Geschehens.



Übersichtlich gestaltet vereinfacht sie die Fernsteuerung und verschafft Ihnen einen raschen Überblick über den System-Status. Mit einem Blick auf Ihr Smartphone können Sie überprüfen, ob Ihr Alarmsystem scharf geschaltet ist, die Anlage scharf/unscharf schalten, Ausgänge fernsteuern (Licht, Heizung, usw.), Livebilder Ihrer Kameras abrufen sowie die Einstellungen ändern.

## Benachrichtigung über Ereignisse

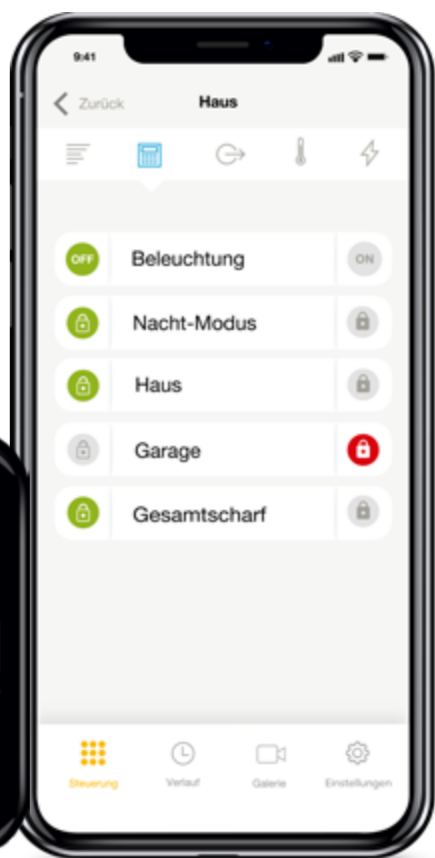
Der Benutzer wird sofort über jeden Alarm, aber auch z.B. über einen Temperaturabfall per Push-Benachrichtigung, E-Mail oder SMS informiert.

## Einfache Bedienung

Die Applikation ist so einfach wie das Bedienteil handzuhaben. Ganz egal, ob zur Steuerung der Garage oder zur Abschaltung der Heizung, wenn man im Urlaub ist.

## Neueste Information

Alle Kameraaufnahmen und Fotos können sofort angezeigt, und auf das Smartphone geladen werden. In der App kann auch der Ereignisverlauf oder der Stromverbrauch überprüft werden.



# Wir erstellen Ihr persönliches Sicherheitskonzept!



## i-ALARMSYSTEME



i-Alarmsysteme GmbH - Österreich  
vertrieb@i-alarmsysteme.com  
+43 2622 86110-0  
[www.i-alarmsysteme.at](http://www.i-alarmsysteme.at)



i-Alarmsysteme GmbH - Deutschland  
vertrieb@i-alarmsysteme.de  
+49 211 819 98 900  
[www.i-alarmsysteme.de](http://www.i-alarmsysteme.de)



i-Alarmsysteme GmbH - Schweiz  
vertrieb@i-alarmsysteme.ch  
+41 52 569 75 00  
[www.i-alarmsysteme.ch](http://www.i-alarmsysteme.ch)