

PRESSEINFORMATION

Ulm, 12. August 2014

Mehr Sicherheit durch selbsterklärende Anwendungen

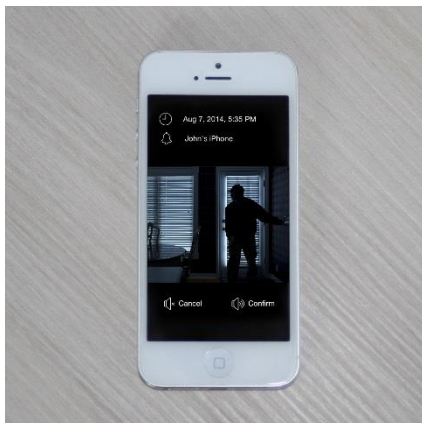
Sicherheit braucht Akzeptanz

Nur konsequent angewendete Sicherheitstechnik bietet zuverlässigen Schutz

Die RESIDIUM Systeme schützen Bewohner und Anwesen ebenso wie deren IT-Infrastruktur vor ungewollten Übergriffen. Dabei fallen die Systeme durch herausragendes Design und größte Anwenderfreundlichkeit auf. Beste Voraussetzungen, um den Komfort und die Sicherheit der Smart Homes konsequent zu steigern. Sicherheitssysteme entfalten Ihren Schutz erst, wenn sie von den Bewohnern auch durchgängig genutzt werden.

Auf der Messe Security stellt die Callom GmbH neben Ihrer bekannten RESIDIUM Türkommunikation auch ihr neues mobiles Alarm Management vor. Der Stand 314 in Halle 3 lädt die Besucher ein, alle Systeme in Funktion auszuprobieren.

Das mobile Alarm Management



Das mobile Alarm Management von RESIDIUM: PERSEAS

Um auf einen ausgelösten Alarm adäquat reagieren zu können, ist es unerlässlich, den Alarmauslöser sofort zu erkennen. Das mobile Alarm Management von RESIDIUM sendet alle Informationen zur Ursache des Alarms an die iPhones und iPads der Bewohner. Anhand der Videosequenzen, Wärmebildaufnahmen etc. haben Bewohner 30 Sekunden lang die Möglichkeit, den Alarm als Fehlalarm zu identifizieren. Schon bei dem Auslösen des Alarms werden die Mikrofone in den Handys und Tablets aktiviert sowie die aktuellen GPS Daten aufgezeichnet. Es können so beispielsweise Hilferufe aufgenommen und der Standort der Betroffenen bestimmt werden. Diese Informationen stehen der Alarmzentrale live zur Verfügung.

Durch einen getarnten Panik-Button kann auf den mobilen Geräten standortunabhängig Alarm ausgelöst werden. Auch in diesem Fall werden GPS-Daten und Audioaufnahmen der

Geräte aufgezeichnet und an die Sicherheitszentrale übermittelt. Der Panik-Button erhöht somit die Sicherheit auch außerhalb des schützenden Anwesens.

Die RESIDIUM Türkommunikation:

Die RESIDIUM Türkommunikation besticht durch ihre Außensprechanlage, die alle Knöpfe und Namensschilder durch ein stilvolles Touch-Display ersetzt. Dezent, nahezu unsichtbar sind Mikrophon, Lautsprecher und eine Full HD Kamera hinter gehärtetem Glas integriert. Sicherheitstechnik, die den Besuchern nicht auffällt sondern zum Klingeln einlädt. Diese Zutrittskontrolle bietet viele Funktionen, die den Komfort der Bewohner wesentlich erhöhen. Ebenso ist ein schlüsselloser Zutritt durch die Eingabe eines Zugangscodes oder über ein RFID-Token möglich. Die Authentifizierungsdaten werden dabei nicht auf der von außen zugänglichen Door Unit, sondern auf dem RESIDIUM Server



Die RESIDIUM Door Unit – die Sprechanlage an Ihrem Eingang

gespeichert, der zentral im Schaltkasten verbaut ist. Zusätzlich werden alle Steuerungsdaten vom Server ausschließlich verschlüsselt übertragen. Dem Bewohner liefert die Gegensprechanlage im Haus ein brillantes, Full HD Kamerabild, welches einfach durch Bilder von verschiedenen IP Kameras ergänzt werden kann. Bedient werden Türöffner, einzelne Lichter oder ganze KNX/EIB-Szenarien über die Control Panels. Besonders komfortabel sind dabei die tragbaren Tablets, durch die selbst vom Sofa aus eine Bedienung möglich ist. Aufnahmen von verpassten Besuchern werden zentral auf dem Server gespeichert und werden auf den Control Panels angezeigt. Die Anwender können von einem Control Panel andere Control Panels anrufen und auch Gespräche weiterleiten.

Bildmaterial und Texte finden Sie im Download-Bereich unter: www.residium.com

Callom GmbH

Homeyard Security – Portfolio für IT-Sicherheit im privaten Umfeld

Mehr als 10 Jahre Erfahrung in Sicherheitsberatung, Verschlüsselungstechnik und Netzwerksicherheit wurden 2013 in der Callom GmbH gebündelt. Die wachsende IT-Infrastruktur in privaten Gebäuden fordert perfekt aufeinander abgestimmte Systeme und Anwendungen für den Schutz eines vernetzten Heims, ohne Verzicht auf Komfort.

*Die Informatiker und Ingenieure der Callom entwickelten speziell für diese Anforderungen die Produktlinie RESIDIUM. Im Herzen der Innovationsstadt Ulm sitzen die Ideenschmiede für Soft- und Hardwareentwicklung. Die Klasse der Produkte spürt man vom Design über das High-End Material bis hin zur detailgenauen Verarbeitung. So entstehen Produkte **Made in Ulm** mit höchstem Anspruch an Funktionalität, Qualität und Design.*

Die Callom GmbH ist KNX-Mitglied. Sie nutzt den KNX/EIB-Standard für Haus- und Gebäudesystemtechnik, um die einfache Integration bestehender Installationen in das RESIDIUM System zu ermöglichen.

Weitere Informationen:

Katharina Kuhn
Callom GmbH
Neue Straße 97 – 99
89073 Ulm
Tel.: +49 731 140015-0
Fax: +49 731 140015-15
marketing@callom.com
www.callom.com