



SICHERHEITSTECHNIK



**karall &  
matausch**  
service mit verstand





## Karall & Matausch



### Sicherheit gegen ungebetene Gäste

In Ritterburgen waren Wachturm und Zugbrücke gegen Eindringlinge effizient. Für zeitgemäße Lösungen ist Karall & Matausch Ihr kompetenter Sicherheitstechnik-Partner. Maßgeschneidert und nach individuellem Bedarf setzen wir zur Eindämmung von Diebstählen und Einbrüchen modernste Technik in den Bereichen Alarmanlagen, Videoüberwachung und Zutrittssysteme ein.

### Material und Arbeit in bester Qualität

Karall & Matausch verwendet ausschließlich hochwertige Produkte. „Eine Grundphilosophie unseres Unternehmens ist der Einsatz hochqualitativer Produkte namhafter Hersteller. Gerade bei sicherheitsrelevanten Geräten ist dies notwendig, steht doch das Wohl unserer Kunden an oberster Stelle“, sagt Martin Karall.

### Ihr persönlicher Service

Uns ist wichtig, dass wir einander verstehen! Darum sorgt Karall & Matausch auch dafür, dass Sie von Projektbeginn bis zur Fertigstellung Ihren persönlichen Ansprechpartner haben. Unser ‚Service mit Verstand‘ begleitet dabei die Phasen von der Beratung und Planung über die Montage bis zur Instandhaltung. Damit Ihre Sicherheit auf Dauer gewährleistet ist, bieten wir Wartungsverträge zur regelmäßigen Überprüfung Ihrer Anlage an.

### Voll gesteuert und immer auf Empfang

Neben der Sicherheitstechnik bieten wir Leistungen in den Bereichen Antennenanlagen und Multimedia an. Das Einspeisen von TV- und Radiosendern, die Umsetzung von Pay-TV-Systemen für Hotels und die Implementierung von Multiroom-Audio-Anlagen sowie Smart-Home Gebäudeautomatationen gehören dabei zu unseren Spezialgebieten.

### Flexible Beratung

Über unsere Standorte in Wien und Salzburg betreuen wir Projekte in ganz Österreich. Kommen Sie mit Ihren Plänen und Fotos in eines unserer Geschäftslokale. Wir beraten Sie gerne auch vor Ort. Gemeinsam erarbeiten wir ein Konzept, das Ihren Vorstellungen entspricht.

## Die Sicherheitstechnik-Bereiche im Überblick



🚨 **Alarmanlagen:** Bieten Schutz vor unerwünschten Eindringlingen und melden Gefahren wie Brand oder Wassereintrich.

📹 **Videoüberwachung:** Ermöglicht die gleichzeitige Überwachung von mehreren Orten und das Aufzeichnen von Bildern für den Fall eines Einbruchs. Neben diesen Einsatzarten lassen sich damit auch Kundenstromanalysen erstellen.

🔑 **Zutrittssysteme:** Damit jeder Zugang bekommt, wo und wann er ihn haben soll.





## Alarmanlagen



### Alarmanlagen melden und vertreiben

Einbrecher suchen sich Ihre Objekte meist gezielt aus. Sie erkunden die Umgebung und das Gebäude. Sie überwachen den Tagesablauf der Bewohner. Wenn die Voraussetzungen für einen Einbruch günstig sind, schlagen sie zu. Um es den Einbrechern so schwer wie möglich zu machen, bietet sich die Installation einer Alarmanlage an. Ihr Gebäude wird bei Abwesenheit aber auch während Sie sich zu Hause befinden vor ungewollten Eindringlingen und anderen Gefahrenquellen geschützt.

Folgende Gebäudebereiche werden durch Alarmanlagen für den Einbruchschutz überwacht:

- Außenhaut – diese ist bei An- und Abwesenheit der Bewohner aktiv und schützt daher auch, wenn jemand zu Hause ist
- Innenraum – diese ist nur bei Abwesenheit der Bewohner aktiv und meldet, sollte es ein Einbrecher ins Gebäude geschafft haben

### Sensibel und aktiv

Für den Einbruchschutz werden Glasbruchsensoren, Magnetkontakte, Bewegungssensoren und Paniktaster eingesetzt. Für Brände kommen Rauchmelder zur Anwendung, außerdem noch Gas- bzw. Wassermelder. Die Warnung erfolgt je nach Gegebenheiten über Innen- und Außensirenen bzw. durch stille Alarmmeldung über GSM, Netzwerk- oder die Telefonleitung. Verständigt werden dadurch je nach Wunsch die Hausbewohner oder zusätzlich die Exekutive. Damit ist schnelles Eingreifen möglich und größere Schäden werden verhindert.

### Einfach installiert

Alarmanlagen gibt es in verkabelten und kabellosen Varianten. Speziell bei Renovierungen, einem Neubau oder bei vorhandenen Leerverrohrungen sind verkabelte Anlagen einfach zu installieren. Ergibt sich hier keine Möglichkeit, kann auf kabellose Varianten zurückgegriffen werden.

### Rundum betreut

Neben Wartungsverträgen für Ihre Anlage bieten wir Ihnen auch eine technische Alarmanlagen-Hotline an. Bei plötzlich auftretenden Problemen ist 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche, ein Mitarbeiter für Sie erreichbar.



## Videoüberwachung



### Gesehen und gespeichert

Videoüberwachungen haben sowohl im öffentlichen wie auch im privaten Bereich ihren festen Platz. Die Vorgänge im Eingangsbereich, bei Türen und Toren, in öffentlichen Räumen und bei Kassenarealen werden dabei ebenso wie Einbrüche und Diebstähle aufgezeichnet.

### Wichtige Einsatzgebiete für Videokameras

- Kaufhäuser, Supermärkte und Tankstellen
- Banken, Museen und Galerien
- Büros, Lagerräume und Produktionen
- Flughäfen und Parkhäuser
- Privatwohnungen und -häuser

Die Aufzeichnung und Übertragung der Daten erfolgt idealerweise nach dem neuesten Stand der Technik mittels IP-Gerät über die Netzwerkleitung. Dabei können die Bilder an verschiedenen Orten gleichzeitig

angezeigt werden. Bei Bedarf werden Sie auf digitalen Videorekordern oder Computersystemen gespeichert und können dadurch einfach ausgewertet werden.

### Aktiv bei Bewegung

Mit einer speziellen Software zeichnet das System durch Motion-Detection nur dann auf, wenn tatsächlich Bewegung vor der Kamera stattfindet. Das spart Speicherplatz. Die Feinjustierung der Kameras und der Software ermöglicht auch die Zählung von Personen, die den Kamerabereich passiert haben. Damit lassen sich beispielsweise in Einkaufszentren Kundenströme aufzeichnen und mit Hilfe der Daten analysieren.

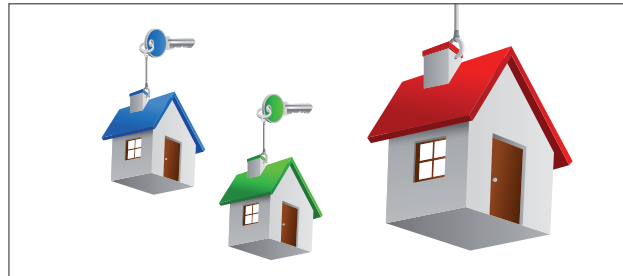
### Entscheidende Bildqualität

Für eine erfolgreiche Auswertung ist die Aufnahmequalität von entscheidender Bedeutung. Nur hochwertige Bilder, wie beispielsweise HD-Bilder mit hoher Auflösung, garantieren eine ausgezeichnete, detailreiche Bildqualität. Für Nachtaufnahmen wurden Infrarotkameras entwickelt.





## Zutrittssysteme



### Zeitgemäße Systeme können mehr

Ausgereifte elektronische Schließsysteme bieten höchste Sicherheit. Statt des altbewährten mechanischen Schlüssels kommen Karten, Codetastaturen, biometrische Sensoren und Transponder zum Einsatz. Damit erweitern sich die Funktionsmöglichkeiten, denn diese Anlagen sind programmierbar und dadurch schnell einsatzbereit. Im Falle von Verlust oder bei Änderungen kann unkompliziert getauscht oder angepasst und dadurch Zeit gespart werden.

### Zutritt nur für Berechtigte

Ein weiterer großer Vorteil liegt in der individuellen Vergabe von Berechtigungen. Mit einem modernen Transponder, der kleiner als ein Schlüssel ist, bekommt beispielsweise ein Mieter Zugang zur Wohnung und zum Waschraum, die Haustechniker erhalten die Berechtigung für den Technikraum und die Hausverwaltung

für alle Bereiche. Im Falle des Verlustes müssen nicht mehr aufwendig Schlösser getauscht werden. Nur der verloren gegangene Transponder wird innerhalb des Systems gesperrt und ein neuer ausgegeben.

### Zeitgesteuerter Zutritt

Für Hotels bietet dieses System durch die Möglichkeit der zeitlichen Steuerung besondere Erleichterungen. Hotelmitarbeiter und Gäste bekommen damit nur zu vordefinierten Zeiten die Zutrittsberechtigung für bestimmte Bereiche. Der Koch erhält während seiner Arbeitszeit Zugang in Küche und Kühlraum, das Reinigungspersonal zu gewissen Stunden in die Zimmer und die Gäste je nach Buchung in die Spa-Bereiche.

### System im Einsatz

Besonders bewährt hat sich dieses moderne Zutrittssystem in den nachfolgenden Bereichen:

- Hotels, Seminarhäuser, Krankenhäuser, Sanatorien, Kindergärten
- Haustüren und Garagen in Häusern und Wohnungen
- Unternehmen (Büros, Fabrikanlagen, Hallen)
- Feuerwehr, Rettung, Polizei

## Referenzen

### **SCS Shopping City Süd**

Millionen von Kunden besuchen jährlich die SCS, eines der führenden Einkaufszentren Europas, aufgrund des einzigartigen Angebotes, ihrer Größe und der guten Lage. Zur Überwachung der Kundenströme haben wir in der SCS daher eine IP-Videoüberwachung verbaut.

### **SDL (McDonald's) Distributionslager West**

SDL beliefert McDonald's Filialen mit Tiefkühl-, Kühl- und Trockenprodukten. Für das Distributionslager West haben wir eine Alarmanlage und eine IP-Videoüberwachung installiert.

### **mobiletouch austria**

mobiletouch austria ist eines der führenden Servicecenter in Österreich im Bereich portabler Geräte. Um den innerbetrieblichen Ablauf zu vereinfachen haben wir digitale Schließsysteme, eine Personalzeiterfassung und eine Alarmanlage umgesetzt.

### **Popp & Kretschmer**

Popp & Kretschmer ist seit den 1970er Jahren ein renommiertes Geschäft für Damenoberbekleidung. Für diesen Kunden haben wir eine IP-Videoüberwachung, ein Zutrittssystem und eine Alarmanlage mit Brandmeldern installiert.

### **Patisserie Landtmann**

Für die Patisserie Landtmann, eine traditionelle Spezialitäten-Manufaktur, haben wir zum Schutz gegen Einbruch im Verkaufsraum eine Alarmanlage und eine Videoüberwachung angebracht.

### **Kinderhotel Appelhof**

Das Kinderhotel Appelhof ist eine großzügige Anlage im Naturpark Mürzer Oberland. Sie bietet von Rodeln über Snowboarden bis zu Ponyreiten und Flussüberquerungen viel für die jungen Gäste. Um das weiträumige Gelände im Blick zu haben, wurde von uns eine IP-Videoüberwachung installiert.

### **Privatkunden**

Zahlreiche Umsetzungen von Alarmanlagen-, Videoüberwachungs- und Zutrittssystemlösungen für Wohnungen und Häuser verschiedener Größen und Sicherheitsstufen.



## Kontakt

Karall & Matausch GmbH  
Zentrale Wien  
Hossplatz 17  
A-1210 Wien

t: +43 (1) 271 10 70  
f: +43 (1) 271 10 70 10

---

Karall & Matausch GmbH  
Filiale Salzburg  
Hofhaymer Allee 19  
A-5020 Salzburg

t: +43 (662) 820 568  
f: +43 (662) 820 568 10

e: [office@k-m.at](mailto:office@k-m.at)  
i: [www.k-m.at](http://www.k-m.at)

