



Security Tech Germany

SICHERHEITS-SCHNELLCHECK

HAUSSICHERHEIT:

SCHWACHSTELLEN

Benötigen Sie eine Alarmanlage für Ihr Zuhause?

Wir haben die häufigsten Faktoren zusammengestellt, die Einbrüche begünstigen bzw. ermöglichen. Wenn Sie mehr als eine Frage mit „Nein“ beantwortet haben, empfehlen wir Ihnen, sich bei einem unserer Fachhändler zum Thema Absicherung mit einer Alarmzentrale beraten zu lassen.

- Sind schwer einsehbare Bereiche des Grundstücks besonders gesichert?
- Wurden alle Kletterhilfen auf dem Grundstück/am Haus entfernt?
- Sind Garten- oder Hofeingänge mit Schlössern gesichert und lassen sich nicht einfach aus dem Scharnier heben oder aufhebeln?
- Ist auf dem Grundstück und vor allem im Eingangsbereich eine ausreichende Außenbeleuchtung?
- Lässt sich das Außenlicht nur von innen ausschalten?
- Sind die Zuleitungen für das Außenlicht schwer zugänglich?
- Sind Ihre Außentüren durch Schutzbeschläge mit Zylinderabdeckung geschützt?
- Sind die Türbeschläge von innen verschraubt?
- Sitzt der Türzylinder bündig im Beschlag?
- Ist die Eingangstür mit einem Zusatzschloss oder sogar mit einem Panzerriegel ausgerüstet?
- Können sie Ihre Haustür einen Spalt öffnen, ohne dass unbekannte Besucher die Tür ganz aufstoßen?
- Ist eine Gegensprechanlage installiert?
- Nutzen Sie einen Türspion an der Wohnungstür?
- Besitzen Sie für das Haustür-Schloss eine Sicherungskarte?
- Bewahren Sie Ihren Zweitschlüssel für Unbefugte unzugänglich auf?
- Sind Keller- und Nebeneingangstüren mit zusätzlichen Sicherungen geschützt?
- Sind alle für den Einbrecher erreichbaren Fenster und Fenstertüren mit einem mechanischen oder mechatronischen Zusatzschloss ausgestattet?
- Sind Ihre Rolläden von innen mit einer Sicherung versehen?
- Sind die Gitterroste an den Kellerschächten durch eine Gitterrostsicherung vor einem leichten Abheben geschützt?
- Sind Ihre Kellerfenster ebenfalls abgesichert?

Unsere Fachpartner finden Sie am einfachsten mit unserer [Händlersuche](#)



NEHMEN SIE IHRE SICHERHEIT SELBST IN DIE HAND!