

Die Fenster-Türen-Manufaktur

**TISCHLEREI
SCHMEDEKE**



Herzlich willkommen

**Hagenohsener Str. 10
Tel.: 05151 – 12694**

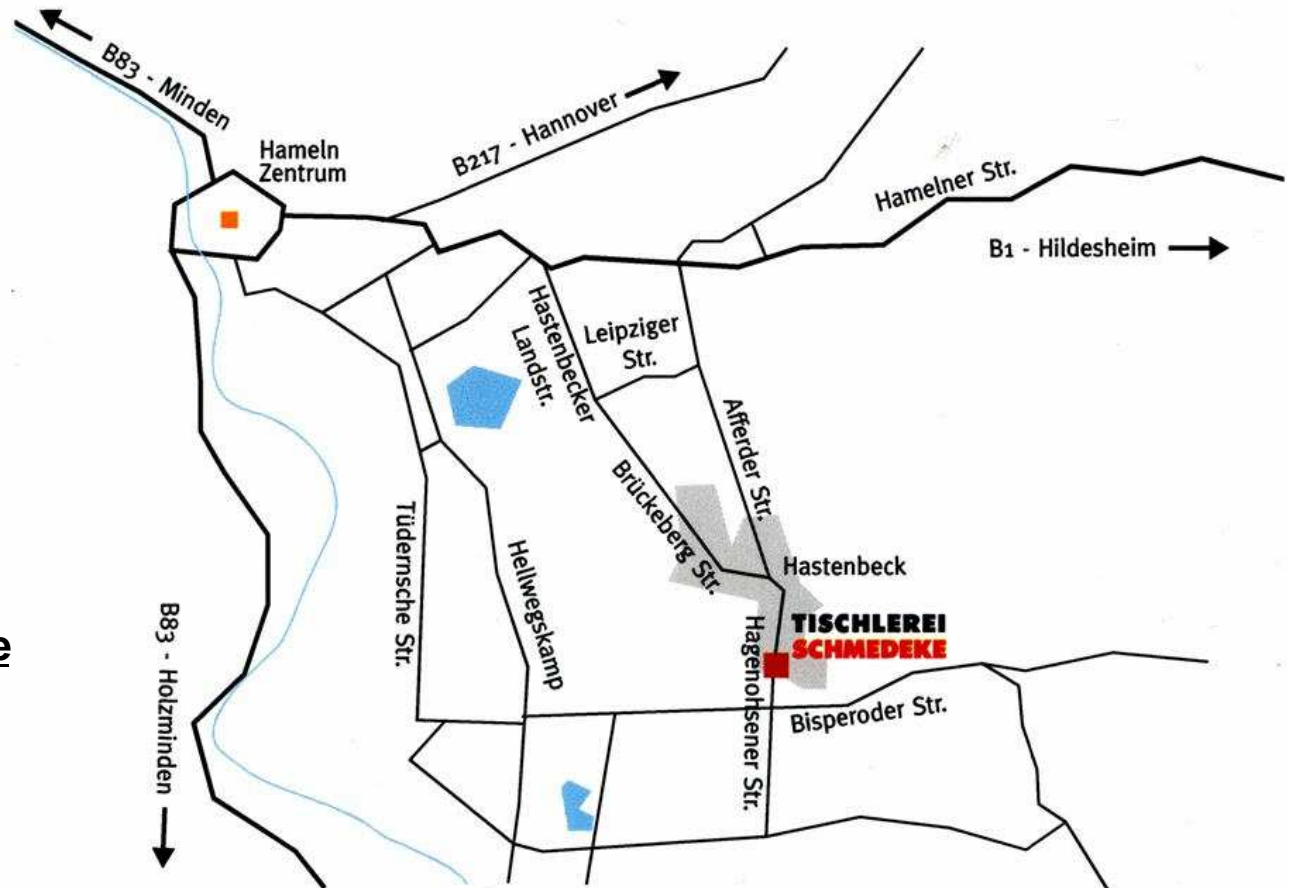
**31789 Hameln / Hastenbeck
Fax.: 05151 - 14879**

TISCHLEREI SCHMEDEKE

Tischlerei Schmedeke GmbH
Hagenohsener Str. 10
31789 Hameln / Hastenbeck

T +49 (0)5151 / 12694
F +49 (0)5151 / 14879

info@tischlerei-schmedeke.de
www.tischlerei-schmedeke.de



Besuchen Sie uns...



Schauen Sie in unsere Ausstellung...



Cord Schmedeke
- Tischlermeister -

Ingo Schmedeke
- Tischlermeister -

Einbruchschutz

„Wir sind
aufgenommener
Handwerksbetrieb im
aktuellen
Errichternachweis
„Mechanische
Sicherungs-
einrichtungen“
des
Landeskriminalamtes
Niedersachsen“

Schenken Sie uns Ihr
Vertrauen....

Bei uns sind Sie in sicheren Händen...

Einbruch – wie und wo? In vier Sekunden ausgehebelt

Was für Laien aussieht wie ein Kunststück, erfordert lediglich technischen Verstand:

Nämlich das gezielte Aushebeln eines ungesicherten Fensters an der richtigen Stelle. Scherben dagegen bringen Einbrechern kein Glück: Der Anteil der Einbrüche durch Glasbruch beträgt nur 11%. Genau deshalb kann eine effektivere Einbruchhemmung durch mehr Sicherheit im Fensterrahmen erreicht werden. Sie können also selbst etwas für Ihre Sicherheit tun. Wir zeigen Ihnen wie.

Was bringt Sicherheit?

Nach Aussage des Bundeskriminalamtes geben viele Täter bei Einbruchversuchen auf, wenn die massive mechanische Sicherheits-einrichtung unüberwindlich erscheint. Der Gelegenheitstäter bricht den Einbruchversuch in der Regel nach spätestens 3 Minuten ab.

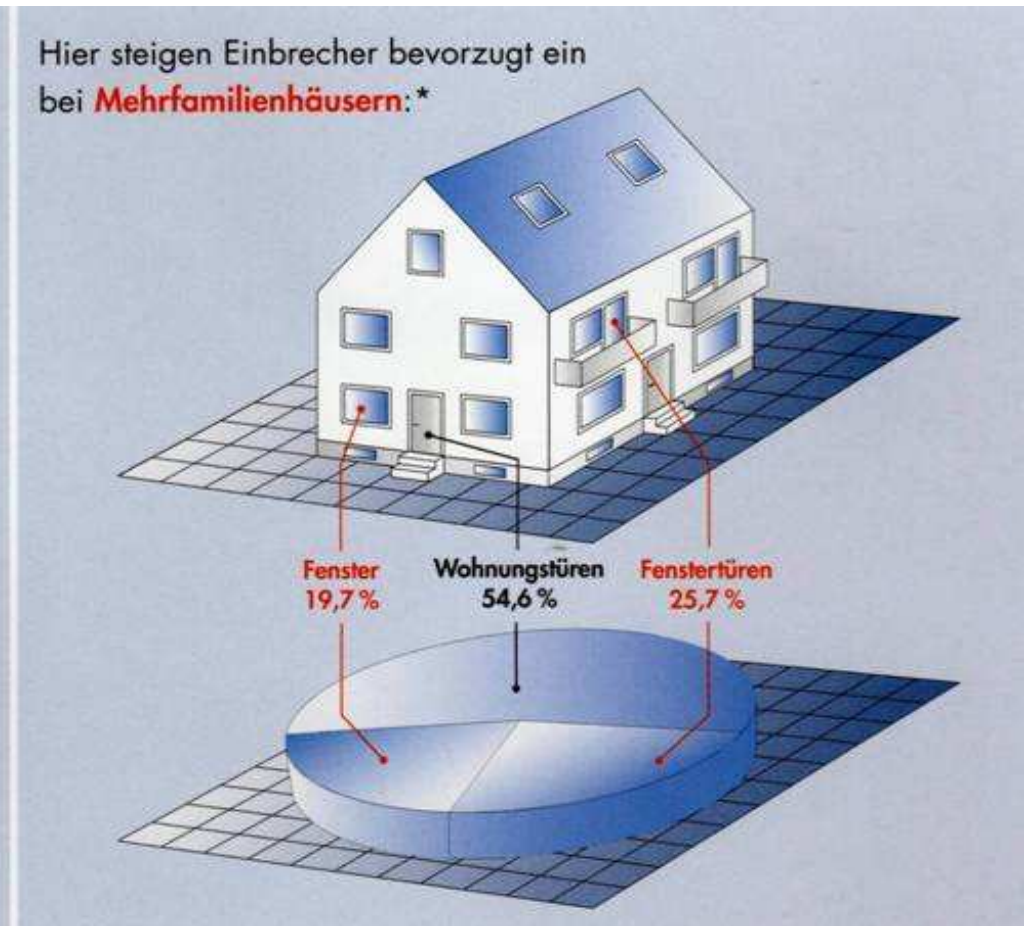
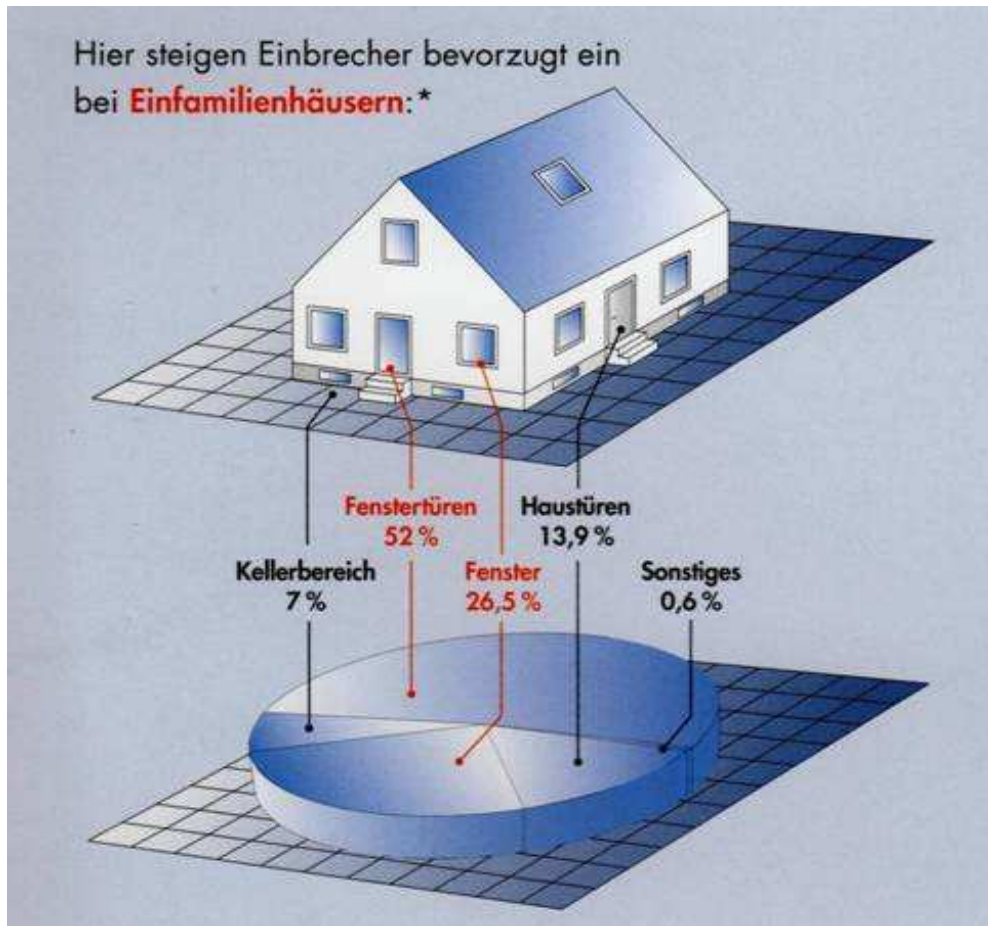
Je länger die richtige Technik Langfingern Widerstand leistet, desto geringer ist die Wahrscheinlichkeit des Einbruchs.

Einstiegsort bei Einfamilienhäusern

Fenstertüren	52%
Fenster	26,5%

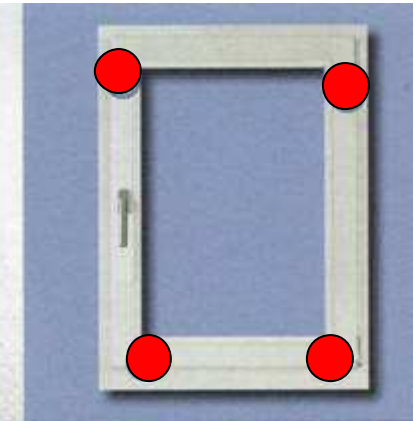
Einstiegsort bei Mehrfamilienhäusern

Fenstertüren	25,7%
Fenster	19,7%
Wohnungstüren	54,6%



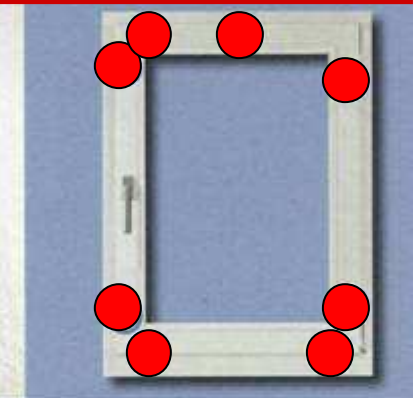
WK1
(AHS)

Elemente der Widerstandsklasse 1 weisen einen Grundschutz gegen Aufbruchversuche mit körperlicher Gewalt, wie Gegentreten, Gegenspringen und Schulterwurf auf (vorwiegend Vandalismus).
Elemente der Widerstandsklasse 1 weisen bereits einen Schutz gegen Einsatz von Hebelwerkzeugen auf.



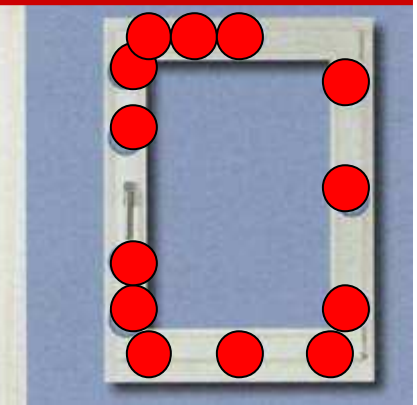
WK2

Der Gelegenheitstäter versucht zusätzlich mit Werkzeug wie Schraubendreher, Zange und Keile, das verschlossene und verriegelte Element aufzubrechen.
Diese Sicherheitsstufe wird als Mindestausstattung von der Kripo empfohlen.



WK3

Der Täter versucht zusätzlich mit einem Kuhfuß das verschlossene und verriegelte Element aufzubrechen.
Diese Sicherheitsstufe wird von der Kripo empfohlen.



Für alle die es genau wissen wollen:

**WK 1 nach DIN V ENV 1627 ff
und AhS nach
RAL-RG 607 / 13.**

Alle Ecken des Fensters sind durch spezielle Bauteile mit erhöhter Sicherheit ausgestattet. Der sperr- oder abschließbare Handhebel verhindert das Verschieben des Beschlags. Die Handhebelbefestigung wird durch einen Anbohrschutz abgedeckt



Für alle die es genau wissen wollen:

WK 2 nach DIN V ENV 1627 ff.

Alle Ecken des Fensters sind durch spezielle Bauteile mit erhöhter Sicherheit ausgestattet. Zusätzliche Pilzkopfverriegelungen – oben und unten waagrecht, leisten mehr Widerstand gegen einfaches Werkzeug. Auch hier verhindert der abschließbare Handhebel das Verschieben des Beschlags. Die Handhebelbefestigung wird durch einen Anbohrschutz abgedeckt



Für alle die es genau wissen wollen:

WK 3 nach DIN V ENV 1627 ff.

Alle Ecken des Fensters sind durch spezielle Bauteile mit erhöhter Sicherheit ausgestattet. Zusätzliche Pilzkopfverriegelungen an allen Fensterseiten leisten rundherum wirksamen Widerstand gegen schweres Werkzeug.

Selbstverständlich verhindert der abschließbare Handhebel das Verschieben des Beschlags. Die Handhebelbefestigung wird durch einen Anbohrschutz abgedeckt



Die Fenster-Türen-Manufaktur

**TISCHLEREI
SCHMEDEKE**



Unser Vorsprung... ... für Ihre Sicherheit