

GEPRÜFTE UND ZERTIFIZIERTE EINBRUCHHEMMENDE GITTER UND LICHTSCHACHTABDECKUNGEN

nach DIN EN 1627 bzw. DIN 18106
(Stand: Januar 2024)

KEINBRUCH

Sichern Sie Ihr Zuhause.
Infos unter: www.k-einbruch.de



Eine Initiative
Ihrer Polizei und
der Wirtschaft.

Sachliche Zuständigkeit:

Bayerisches Landeskriminalamt, SG 513, Arbeitsbereich „Sicherheitstechnische Prävention“, Maillingerstr. 15, 80636 München.

Herausgeber:

Die Herausgabe des Herstellerverzeichnisses erfolgt im Auftrag der Kommission Polizeiliche Kriminalprävention (KPK),
Zentrale Geschäftsstelle (ZGS) beim Landeskriminalamt Baden-Württemberg, Stuttgart.

Sämtliche Angaben ohne Gewähr; für die Richtigkeit und Vollständigkeit übernimmt das Bayerische Landeskriminalamt keine Haftung.

Aktuelles Herstellerverzeichnis siehe auch:

www.k-einbruch.de/herstellersuche/



Kompetent. Kostenlos. Neutral.

Durch den Einbau geprüfter einbruchhemmender Gitter nach DIN EN 1627 mindestens der Widerstandsklasse (RC) 2 erhält man einen guten Einbruchschutz. Die Gitterelemente werden einer praxisgerechten Einbruchprüfung unterzogen. So ist sichergestellt, dass es in der Gesamtkonstruktion keinen Schwachpunkt gibt (z.B. Anbindung an das Mauerwerk).

Widerstandsklassen

Einbruchhemmende Gitter werden in sechs Widerstandsklassen (RC 1 – RC 6) eingeteilt, wobei RC 6 für die höchste Widerstandsklasse steht. Empfehlenswert sind Gitter ab der Widerstandsklasse RC 2. Gleichwertig sind Gitter, die nach der früheren, bis September 2011 gültigen Gitternorm DIN 18106 geprüft wurden.

DIN EN 1627 (Fenster, Türen, Rollläden, Gitter)	DIN 18106 (Gitter)	Einbruchhemmung steigend ↓
RC 2	WK 2	
RC 3	WK 3	
RC 4	WK 4	
RC 5	WK 5	
RC 6	WK 6	

 = im privaten Bereich üblicherweise ausreichend

Sicherstellung der Qualität (Zertifizierung)

Um sicherzustellen, dass die produzierten Gitter auch wirklich gleichbleibend der Qualität des geprüften Mustergitters entsprechen, unterliegt die Produktion einer laufenden Fremdüberwachung mit regelmäßigen Kontrollprüfungen.

Erkennbar ist dies an der Kennzeichnung des Gitters mit einem der unten dargestellten Zeichen oder einer Identifizierungsnummer.



VdS Schadenverhütung –
Zertifizierungsstelle*), Köln



ift Rosenheim GmbH,
Zertifizierungsstelle*), Rosenheim



PfB GmbH & Co Prüfzentrum für
Bauelemente KG, Zertifizierungsstelle*)
Stephanskirchen b. Rosenheim



PIV CERT Zertifizierungsstelle *), Velbert



European Certification Body (ECB)
GmbH*)
Frankfurt/Main

*) Akkreditierte Zertifizierungsstellen nach DIN EN ISO/IEC 17065

Fachgerechter Einbau / Montagebescheinigung

Einbruchhemmende Gitter können ihren Zweck nur dann erfüllen, wenn sie nach der Anleitung des Herstellers fachgerecht eingebaut werden.

In jedem Fall sollte die Aushändigung einer **Montagebescheinigung** fester Bestandteil eines fachgerechten Einbaus sein.

Gitter

Firma		Widerstands- klassen	Bauformen
ADE-Mechanik GmbH Fritz-Müller-Straße 139 73730 Esslingen	Tel.: 0711/31057 69-0 Fax: 0711/31057 69-29 www.ade-mechanik.de	RC 2 RC 3	07163/1001-0 07163/1001-24 Rollstabsicherung RSM / RSM-VA, Stahlgitter mit 2 oder mehr Rollstäben, diverse Montagearten
Buchele GmbH Industriestraße 3 73061 Ebersbach / Fils	Tel.: 07163/1001-0 Fax: 07163/1001-44 info@buchele.de www.buchele.de	WK 2 RC 2 RC 3 RC 4 RC 5	Lüftungsgitter aus Stahl und Edelstahl, wahlweise mit Insektenschutz, Stabrohrgitter
EJ Deutschland GmbH Hellerwaldstraße 6 56154 Boppard	Tel.: 06742 / 8722-0 Fax: 06742 / 8722-50 deutschland.vertrieb@ejco.com www.ejco.com	RC 6	Einteilige quadratische Schachtabdeckung mit mechatronischer Zugangssicherung „Zerberus“ aus Stahl, Pflaster, Beton
HeRo Gitterroste GmbH Königsbergerstraße 100 Halle B30 40231 Düsseldorf	Tel.: 0211/879 6077-0 Fax: 0211/879 6077-15 info@gitterroste-hero.de www.gitterroste-hero.de	RC 3	Einteiliger Gitterrost für Kellerschächte
HMS Hürtgen Metallbau und Schweißtechnik GmbH & Co.KG Stich 2 52249 Eschweiler	Tel.: 02403/8831610 Fax: 02403/8831613 info@hks-metall.de www.hks-metall.de	RC 4	Feststehendes Gitterelement aus Stahl
Hörmann KG Dissen Industriestraße 1 49201 Dissen	Tel.: 05421/9510 www.hoermann.com	RC 2 N RC 2 RC 3	Einbruchhemmendes Rollgitterelement „ShopRoller SR“

Gitter

Firma	Widerstands- klassen	Bauformen
<p>Isartaler Lichtschacht- Abdeckungen Blumenstraße 13 a 82538 Geretsried bei München</p>	<p>Tel.: 08171/86 98 Fax: 08171/8 06 07 info@lantenhammer.net www.lantenhammer.net</p>	<p>RC 3 Kellerlichtschachtabdeckung für Lichtschächte aus Kunststoff oder Beton, (Aluminium-Rahmen mit bewehrtem Beton, Einsätze als Lüftungsgitter oder Glasbausteinen), nicht offenbar</p>
<p>Lantenhammer Fertigteile GmbH & Co.KG Kellerfenster - Lichtschächte Unterthalham 6 bei Irl 84564 Oberbergkirchen-Irl</p>	<p>Tel.: 08637 / 9880-0 Fax: 08637/9880-11 info@lantenhammer.net www.lantenhammer.net</p>	<p>RC 2 RC 3 „Tresor-Rost“ (Kellerschachtrost) verzinkt, mit Spannvorrichtung als Hochhebesicherung (zur Befestigung in Kellerlichtschächten aus Beton), auch als Notausstieg</p>
<p>MLL-Lamellensysteme GmbH Doktor-Flögel-Straße 1 22926 Ahrensburg</p>	<p>Tel.: 04102 / 948464-0 Fax: 04102 / 94846-29 mll@mll-gmbh.com www.mll-gmbh.com</p>	<p>RC 2 N / RC 2 RC 3 Wetterschutzgitter 512RC2-AS Wetterschutzgitter 511RC2-AS Wetterschutzgitter 781 DR-RC3 / Typ 781D-RC3 und 782D-RC3 Lüftungsgitter aus Aluminium, wahlweise mit Mittelpfosten, Insekten- oder Vogelschutz</p>
<p>Modahum GmbH Weihermühle 2 82544 Egling</p>	<p>Tel.: 08176/9310-0 Fax: 08176/9310-93 info@moda-safe.de www.moda-safe.de</p>	<p>RC 3 modasafe - Lichtschachtabdeckung aus Stahlbeton B25/400 mit Stahlgitter und Oberlicht aus Edelstahl, nicht offenbar</p>
<p>Securiteam GmbH Odenwaldstraße 38 63322 Rödermark</p>	<p>Tel.: 069 / 90548351 Fax: 069 / 90548352</p>	<p>RC 2 Scherengitter/Falldür Verstärktes Aluminiumprofil, wahlweise galvanisierte oder INOX Scheren</p>

Gitter

Firma		Widerstands- klassen	Bauformen
Securiteam GmbH Odenwaldstraße 38 63322 Rödermark	Tel.: 069 / 90548351 Fax: 069 / 90548352 info@securiteam.eu www.securiteam.eu	RC 2	Abnehmbare Sicherheitsstäbe , Aluminiumprofil, galvanisiertes Rohr mit Stahlstäben
Sälzer GmbH Sicherheitstechnik Dietrich-Bonhoeffer-Straße 1 – 3 35037 Marburg	Tel.: 06421/938-100 Fax: 06421/938-190 info@saelzer-security.com www.saelzer-security.com	RC 4	„ OXIR-Gitter “ für Laibungsmontage und Außenwandmontage, zur Absicherung von Bauwerksöffnungen in Wänden aus Vollziegeln, Kalksandvollsteinen oder Beton, Angriffsseite beidseitig
VIOMETALOU MIN BOUSINIS J.-BAFALOUKAS J. G.P. Thesi Patima P.O. BOX 162 GR-19300 Aspropyrgos	Tel.: +30 210 5596860 Fax: +30 210 5596863 info@viometaloumin.gr www.viometaloumin.gr	RC 2	Scherengitter/Falttür Verstärktes Aluminiumprofil, wahlweise galvanisierte oder INOX Scheren Abnehmbare Sicherheitsstäbe , Aluminiumprofil, galvanisiertes Rohr mit Stahlstäben
Drehkreuze (Gitter)			
dormakaba Deutschland GmbH Nikolaus-Otto-Straße 1 77815 Bühl	Tel.: +49 6103 / 9907-0 Fax: +49 6103 / 9907-133 info.de@kaba.com www.dormakaba.com	RC 2 RC 2 N	Geryon STS und Kentaur FTS - E04 Drehkreuz für Zutrittskontrolle
ZABAG Security Engineering GmbH Am Wasserwerk 38 09579 Grünhainichen	Tel.: 037294 / 939-0 Fax: 037294 / 939-139 info@zabag.de www.zabag.de	RC 2	Drehkreuz ZENTRA X / EH (Drehsäule mit Sperrarmen) aus Stahl und Edelstahl