



Adressennachweis

„Errichterunternehmen von mechanischen Sicherungseinrichtungen“

Stand: I. Quartal 2022

Die Auflistung erfolgt in der Reihenfolge der Postleitzahlen der Unternehmenssitze.
Der aktuelle Stand kann bei der Polizei Bremen, Präventionszentrum nachgefragt werden.

Herausgeber: Polizei Bremen
Präventionszentrum - Zentrale polizeiliche Prävention

Am Wall 195, 28195 Bremen
Tel.: 0421/362-19003, Fax: 0421/362-19009
Internet: <http://www.polizei.bremen.de> eMail: praeventionszentrum@polizei.bremen.de

Vorwort

Die Polizei Bremen empfiehlt unter anderem die sicherungstechnische Nachrüstung, insbesondere von Türen und Fenstern, mit mechanischen Sicherungseinrichtungen. Voraussetzung für die Wirksamkeit dieser Einrichtungen ist neben ihrer Belastbarkeit auch die sicherungstechnisch fachgerechte Montage.

Mit diesem Nachweis werden ratsuchenden Bürger:innen Unternehmen benannt, die sich dem Aufnahmeverfahren der Polizei Bremen erfolgreich unterzogen haben.

Die in diesem Nachweis aufgeführten Unternehmen erfüllen die personellen Voraussetzungen und haben ihre fachliche Qualifikation nachgewiesen.

Sie haben sich unter anderem verpflichtet:

- zu fachgerechter Kundenberatung,
- zum Angebot einer breiten Palette von Nachrüstelementen der mechanischen Sicherungstechnik aus den Bereichen Schloss und Beschlag, insbesondere zur Nachrüstung von Türen und Fenstern,
- zur fachgerechten Montage und
- zur Beachtung der Einbauvorschriften der Hersteller.

Für die Durchführung des Aufnahmeverfahrens und die Herausgabe des landesweiten Adressennachweises ist die Polizei Bremen zuständig. Rechtsansprüche gegen die Polizei Bremen können aufgrund der Zusammenstellung und der Aushändigung des Adressennachweises nicht gestellt werden. Die Polizei Bremen übernimmt keine Haftung für die Bonität der Unternehmen und die durch sie ausgeführten Arbeiten.

Dieser Nachweis schließt nicht aus, dass weitere, nicht aufgeführte Unternehmen ebenfalls in der Lage sind, sicherungstechnisch fachgerechte Montagen vornehmen zu können.

Hinweis:

Bevor Sie einen der Errichter aufsuchen, sollten Sie den **kostenlosen Service des Präventionszentrums der Polizei Bremen** in Anspruch nehmen, um sich vorab zu informieren.

Sie werden dort produktneutral, individuell und objektbezogen beraten.

Auch sollten Sie **vor einer Auftragserteilung Kostenvoranschläge** von verschiedenen Errichterfirmen einholen.

Die Aufnahme von Errichterunternehmen für den Bereich mechanische Sicherungseinrichtungen in diesem Adressennachweis sagt nichts über die Qualifikation dieser Unternehmen auf dem Gebiet der Alarmanlagentechnik aus.

28195 Tischlerei Ullrich (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 17 12 34 E-Mail: tischlerei-g.ullrich@t-online.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Christian Ullrich Hankenstr. 24 28195 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

28197 Reparatur-Tischlerei Benedix (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 38 31 41 E-Mail: tischlerei-benedix@t-online.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Frank Benedix Woltmershauser Str. 218 28197 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

28197 Tietjen Holz-Kunststoff-Technik GmbH & Co. KG (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 - 54 10 66 E-Mail: info@tietjen-bremen.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Matthias Tietjen Woltmershauserstraße 442 28197 Bremen www.tietjen-bremen.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

28197 Tischlerei Wenzel GmbH (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 - 54 05 38 Notdienst: 0172 - 42 83 44 5 E-Mail: info@wenzel-tischlerei.de	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Richard Weber Auf dem Bohnenkamp 60-62 28197 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

28197 Tischlerei Winter (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 54 41 64 E-Mail: tischlerei_winter@t-online.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Matthias Winter Senator-Bömers-Str. 21 28197 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

28199 Schlüssel und mehr GbR (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 24 77 330 E-Mail: schluessel_und_mehr@yahoo.de	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Hartmut Lücke Osterstr. 7 - 10 28199 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

28199 Tischlerei Holz & Design Michael Vogel (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 - 37 62 32 6 Handy: 0151 - 524 00 200 E-Mail: info@tischlerei-vogel.com	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Michael Vogel Am Deich 68 28199 Bremen www.tischlerei-vogel.com	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

28199 Glaserei Kehr (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 50 26 75 E-Mail: kontakt@glaserei-kehr.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Jens Jäger Langemarckstr. 255/257 28199 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

28201 Bick Bau, Tischlerei und Bausanierung (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 52 29 707 E-Mail: bick-bau@gmx.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Amos Bick Vohnenstr. 9 28201 Bremen	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC (N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

28201 Andreas Sicherheitstechnik (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 - 55 55 62 E-Mail: info@andreas-service.de	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Andreas Celik Friedrich-Ebert-Straße 118 28201 Bremen www.andreas-service.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

28207 Bremer Schlüssel Center GmbH & Co (PLZ) KG Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 69 999 09 E-Mail: info@bremer-schluessel-center.de	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Thorsten Menken Föhrenstr. 2 28207 Bremen www.bremer-schluessel-center.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

28207 Georg Völz GmbH (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 - 44 44 91 E-Mail: info@voelz-bremen.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Jörg Mertsch Hastedter Heerstraße 121 28207 Bremen www.voelz-bremen.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

28207 Tischlerei Thomas Schwän
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0421 - 44 55 66 24h Notdienst
E-Mail: info@tischlerei-schwaen.de

Herr Thomas Schwän
Malerstr. 52A
28207 Bremen

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28217 Metallbau Majowski
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0421 - 38 08 379 24h Notdienst
E-Mail: info@metallbau-majowski.de

Herr Ralf Majowski
Kohlenstr. 64
28217 Bremen
www.metallbau-majowski.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28217 Sicherheitsfachgeschäft Pätsch
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0421 / 38 09 424 24h Notdienst
E-Mail: info@paetsch-bremen.de

Herr Oliver Pätsch
Waller Heerstraße 8
28217 Bremen
www.paetsch-bremen.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28217 Wimmel Bauelemente GmbH
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0421 - 591565 24h Notdienst
E-Mail: info@fensterwimmel.de

Herr Ralf Majowski
Kohlenstraße 64
28217 Bremen
www.fensterwimmel.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28219 Gläbe Glas & Metalltechnik
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0421 - 35 44 55 24h Notdienst
E-Mail: info@glaebe.de

Herr Ronald Specht-Fuhrken
Bayernstraße 178A
28219 Bremen
www.glaebe.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28219 Lenderoth Service GmbH
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0421 - 39 006-0 24h Notdienst
E-Mail: info@lenderoth.de

Herr Daniel Bischoff
Hohweg 5
28219 Bremen

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28259 Arno Beyer GmbH Sonnenschutz u. Bauelemente	Tel.: 0421 - 58 22 56	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: andreasbeyer@t-online.de		
Herr Andreas Beyer	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Kirchhuchtinger Landstr. 78	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28259 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input type="checkbox"/>

28279 Kemena Tischlerei GmbH	Tel.: 0421 - 87 83 220	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: mail@kemena-tischlerei.de		
Herr Frank Dohrmann	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Borgwardstr. 9	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28279 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
www.kemena-tischlerei.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

28309 Zareba Bauelemente&Sicherheitstechnik	Tel.: 0421 - 40 00 62	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Mobil: 0171 - 49 28 92 3		
	E-Mail: j.zareba@nord-com.net		
Herr Jerzy Zareba	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Bultstr.1	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input checked="" type="checkbox"/>
28309 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
www.zareba-bau.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

28325 Tischlerei Rank	Tel.: 0421 - 40 00 92	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: info@tischlerei-rank.de		
Herr Adam Rank	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Walliser Str. 25 a	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28325 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
www.tischlerei-rank.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

28325 Tischlerei Behrens	Tel.: 0163 - 88 497 89	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: tischlermeister-n.behrens@gmx.de		
Herr Nico Behrens	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Osterholzer Möhlendam 14	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input checked="" type="checkbox"/>
28325 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

28329 Glaserei Richter GmbH & Co KG	Tel.: 0421 - 46 77 035	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: info@glaserei-richter.de		
Herr Niklas Fehrmann	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Emil-Sommer-Str. 2	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28329 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
www.glaserei-richter.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

28329 Schloss-Schlüssel-Sicherheitstechnik, PH	Tel.: 0421 – 46 50 80	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: sv.heczendorfer@sich-techph.de		
Herr Sven Treidel	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Haverbecker Weg 4 - 5	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28329 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input type="checkbox"/>
www.sich-techph.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input type="checkbox"/>

28355 Tischlerei Homann	Tel.: 0421 – 25 90 24	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: tischlerei-homann@arcor.de		
Herr Axel Homann	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Oberneulander Landstr. 95a	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28355 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input type="checkbox"/>

28717 Tischlerei Horst Eylers	Tel.: 0421 – 63 17 55	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: l.jarusch@eylers-tischlerei.de		
Herr Lothar Jarusch	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Am Heidbergstift 13 - 15	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28717 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input checked="" type="checkbox"/>
www.eylers-tischlerei.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

28717 Tischlerei Wessling GmbH	Tel.: 0421 - 60 19 13	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: info@tischlerei-wessling.de		
Herr Nils Wessling	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Steinacker 7	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input checked="" type="checkbox"/>
28717 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input type="checkbox"/>
www.tischlerei-wessling.de	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input type="checkbox"/>

28717 SiTec Sicherheit + Technik GbR	Tel.: 0421 – 63 12 90	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: kontakt@sitec-bremen.de		
Herr Andreas Bräuer	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Bremerhavener Heerstr. 10	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input type="checkbox"/>
28717 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input type="checkbox"/>
	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input type="checkbox"/>

28876 Tischlerei Torsten Meyer	Tel.: 0174 – 9891169	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	E-Mail: info@tm-der-tischler.de		
Herr Torsten Meyer	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt		<input checked="" type="checkbox"/>
Hüttenstr. 120	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend		<input checked="" type="checkbox"/>
28237 Bremen	Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2		<input type="checkbox"/>
	Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/>

**Adressennachweis Teil 2
Errichterfirmen in Bremerhaven**



27580 Künzel Schlosserei u. Automatiktürservice (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel. 0471 – 30 20 200 E-Mail: info@kuenzel-bremerhaven.com	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Georg Künzel Lipperkamp 50 27580 Bremerhaven www.kuenzel-bremerhaven.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

27568 Tischlerei Middelhuß (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0471 / 98 13 14 1 E-Mail: tischlerei-middelhuss@online.de	24h Notdienst 0179-6417971	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Claus Middelhuß Van Heukelum-Straße 12A 27568 Bremerhaven www.tischlerei-middelhuss.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

27570 Fulle & Lücken Sonnenschutzsysteme GbR (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0471 - 21 11 1 E-Mail: info@fulleundluecken.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Dietmar Fulle Georgstraße 16-18 27570 Bremerhaven www.fulleundluecken.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

27572 Huth Metallbau GmbH (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0471 – 97 22 00 E-Mail: ck@hzt.de	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Nobert Kanngeter Am Lunedeich 161 27572 Bremerhaven www.hzt.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

27574 Tischlerei Lenz (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0471 – 33032/ 34046 E-Mail: info@lenz-tischlerei.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Carsten Grunicke Weißenstein 8 27574 Bremerhaven www.lenz-tischlerei.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

27574 Ti - Re Tischlerei + Reparatur
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 0471 – 29 66 7 24h Notdienst
E-Mail: M.Falkenberg@Ti-Re.de

Herr Matthias Falkenberg
Brigachstr. 13
27574 Bremerhaven

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



**Adressennachweis Teil 3 Er-
richterfirmen in Niedersachsen,
die auf Antrag hier ebenfalls geführt werden**



Niedersachsen

27711 Firma Kolster
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 04791 - 92 15 0 24h Notdienst
E-Mail: sicherheit@eisenwaren-kolster.de

Herr Bastian Grimm
Bördestraße 47
27711 Osterholz-Scharmbeck
www.eisenwaren-kolster.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



27721 Tischlerei Cordes GmbH & Co. KG
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel. 04292 - 471 28 28 24h Notdienst
E-Mail: cordes-gmbh@nord-com.net

Herr Michael Cordes
Im Orth 11a
27721 Ritterhude

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28790 Tischlermeister Rost
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 04209 – 91 47 62 24h Notdienst
E-Mail: info@tischlermeister-rost.de

Herr Helmut Rost
Heidkamp 14j
28790 Schwanewede
www.tischerlermeister-rost.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28870 Werner Windeler Tischlerei GmbH
(PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik

Tel.: 04293 - 12 95 24h Notdienst - 0170/5947164
E-Mail: info@tischlerei-windeler.de

Herr Werner Windeler
Lilienthaler Straße 38
28870 Fischerhude
www.tischlerei-windeler.de

Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt
Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend
Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2
Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)



28876 Tischlerei Gerhard Fischer (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 04207 - 23 24 E-Mail: fischer-oyten@t-online.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Claus Fischer Dorfstraße 35 28876 Oyten www.fischer-oyten.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

29614 Tischlerei W. Fiß; Inh. Arne Lütjens e. K. (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 05191 – 12 6 99 E-Mail: info@tischlerei-fiss.de	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Arne Lütjens Am Güterbahnhof 4 29614 Soltau www.tischlerei-fiss.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

28816 Tischlerei H. Heidmann und Söhne GmbH (PLZ) Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	Tel.: 0421 – 5 67 52 E-Mail: info@tischlerei-heidmann.de	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Jörg Heidmann Varreler Landstr.4 28816 Stuhr www.tischlerei-heidmann.de	Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 1 - sichtbar aufgeschraubt Nachrüstung gemäß DIN 18104 Teil 2 - verdeckt innenliegend Neue Türen gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2 Neue Fenster gemäß DIN EN 1627 ab der Widerstandsklasse RC 2(N)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

WER & WO

energiekonsens

Am Wall 172 / 173 · 28195 Bremen
Tel. 0421 / 376 671 - 0
info@energiekonsens.de
www.energiekonsens.de

bauraum Bremen e. V.

Friedrich-Karl-Straße 96 · 28205 Bremen
Tel. 0421 / 526 189 51
info@bauraum-bremen.de
www.bauraum-bremen.de

Öffnungszeiten:

Mo und Di, 14 - 18 Uhr
Fr, 10 - 18 Uhr
Sa, 10 - 14 Uhr

Haus & Grund Bremen e. V.

Am Dobben 1 / 3 · 28203 Bremen
Tel. 0421 / 368 040
information@hug-hb.de
www.haus-und-grund-bremen.de

Öffnungszeiten:

Mo bis Mi, 8 - 16 Uhr
Do, 8 - 17 Uhr
Fr, 8 - 13 Uhr

swb Vertrieb Bremen GmbH swb-Kundencenter

Am Wall / Sögestraße · 28195 Bremen
Tel. 0421 / 359 359 0
www.swb-gruppe.de/kontakt
www.swb-gruppe.de

Öffnungszeiten:

Mo bis Fr, 9 - 18 Uhr

Bremer Umwelt Beratung e. V.

Am Dobben 43a · 28203 Bremen
Tel. 0421 / 70 70 100
info@bremer-umwelt-beratung.de
www.bremer-umwelt-beratung.de

Öffnungszeiten:

Mo bis Do, 9 - 15 Uhr
oder nach Vereinbarung

Verbraucherzentrale Bremen e. V.

Alten Weg 4 · 28195 Bremen
Tel. 0421 / 160 777
info@vz-hb.de
www.verbraucherzentrale-bremen.de

Öffnungszeiten:

Mo bis Do, 10 - 18 Uhr
Fr, 10 - 13 Uhr

BAB - Die Förderbank

Wachtstraße 27 / 29 · 28195 Bremen
Tel. 0421 / 96 00 454
mail@bab-bremen.de
www.bab-bremen.de

kom.fort e. V.

Landwehrstraße 44 · 28217 Bremen
Tel. 0421 / 79 01 10
info@kom-fort.de
www.kom-fort.de

Öffnungszeiten:

Di bis Do, 10 - 13 Uhr
Mi, 15 - 17 Uhr

hanseWasser Bremen gmbH

Birkenfeldstraße 5 · 28217 Bremen
Tel. 0421 / 988-1222
www.hanseWasser.de



Präventionszentrum der Polizei

Am Wall 195 · 28195 Bremen
Tel. 0421 / 362 - 19003
praeventionszentrum@polizei.bremen.de
www.polizei.bremen.de



BREMER MODERNISIEREN c/o energiekonsens

Am Wall 172 / 173 · 28195 Bremen
Tel. 0421 / 376 671 - 0
info@bremer-modernisieren.de
www.bremer-modernisieren.de

Modernisierungshotline:

Tel. 0421 / 835 888 22
Di bis Do, 10 - 16 Uhr