



# Adressennachweis

## „Errichterunternehmen von mechanischen Sicherungseinrichtungen“

Stand: III. Quartal 2020

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, PSt 13

Am Wall 195, 28195 Bremen  
Tel.: 0421/362-19003, Fax: 0421/362-19009  
Internet: <http://www.polizei.bremen.de> eMail: [praeventionszentrum@polizei.bremen.de](mailto: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 Bürgern 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, das 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 kostenlos, 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.

<b>28195 Tischlerei Ullrich</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 17 12 34</b> <b>E-Mail: tischlerei-g.ullrich@t-online.de</b>	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 type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

<b>28197 Reparatur-Tischlerei Benedix</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 38 31 41</b> <b>E-Mail: tischlerei-benedix@t-online.de</b>	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"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

<b>28197 Tietjen Holz-Kunststoff-Technik GmbH &amp; Co. KG</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 - 54 10 66</b> <b>E-Mail: info@tietjen-bremen.de</b>	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"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

<b>28197 Tischlerei Wenzel GmbH</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 - 54 05 38</b> <b>E-Mail: info@wenzel-tischlerei.de</b>	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Richard Weber Auf dem Bohnenkamp 60-62 28197 Bremen www.wenzel-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"/>	

<b>28197 Tischlerei Winter</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 54 41 64</b> <b>E-Mail: tischlerei_winter@t-online.de</b>	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 type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

<b>28199 Schlüssel und mehr GbR</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 24 77 330</b> <b>E-Mail: schluessel_und_mehr@yahoo.de</b>	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"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

<b>28199 Tischlerei Holz &amp; Design Michael Vogel (PLZ)</b>	Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik Herr Michael Vogel Am Deich 68 28199 Bremen www.tischlerei-vogel.com	<b>Tel.: 0421 - 37 62 32 6</b> <b>Handy: 0151/ 524 00 200</b> <b>E-Mail: info@tischlerei-vogel.com</b>	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
		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"/>

<b>28199 Glaserei Kehr (PLZ)</b>	Herr Jens Jäger Langemarckstr. 255/257 28199 Bremen	<b>Tel.: 0421 – 50 26 75</b> <b>E-Mail: kontakt@glaserei-kehr.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
		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"/>

<b>28201 Bick Bau, Tischlerei und Bausanierung (PLZ)</b>	Herr Amos Bick Vohnenstr. 9 28201 Bremen	<b>Tel.: 0421 – 52 29 707</b> <b>E-Mail: bick-bau@gmx.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
		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"/>

<b>28201 Andreas Sicherheitstechnik (PLZ)</b>	Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik Herr Andreas Celik Friedrich-Ebert-Straße 118 28201 Bremen www.andreas-service.de	<b>Tel.: 0421 - 55 55 62</b> <b>E-Mail: info@andreas-service.de</b>	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
		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"/>

<b>28203 Schlüsselservice Thorsten Menken (PLZ)</b>	Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik Herr Thorsten Menken Bismarckstr. 10 (u. Föhrenstr. 2) 28203 Bremen www.bremer-schluessel-center.de	<b>Tel.: 0421 – 69 999 09</b> <b>E-Mail: info@bremer-schluessel-center.de</b>	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
		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"/>

<b>28207 Georg Völz GmbH (PLZ)</b>	Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik Herr Jörg Mertsch Hastedter Heerstraße 121 28207 Bremen www.voelz-bremen.de	<b>Tel.: 0421 - 44 44 91</b> <b>E-Mail: info@voelz-bremen.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
		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 - 35 44 55** 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   
**(PLZ)** Hauptverantwortlicher E-Mail: andreasbeyer@t-online.de

Herr Andreas Beyer  
 Kirchhuchtinger Landstr. 78  
 28259 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)

**28279 Kemena Tischlerei GmbH** Tel.: 0421 - 87 83 220 24h Notdienst   
**(PLZ)** Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik E-Mail: mail@kemena-tischlerei.de

Herr Frank Dohrmann  
 Borgwardstr. 9  
 28279 Bremen  
 www.kemena-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)

**28309 Zareba Bauelemente&Sicherheitstechnik** Tel.: 0421 - 40 00 62 24h Notdienst   
**(PLZ)** Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik Mobil: 0171 - 49 28 92 3  
 E-Mail: j.zareba@nord-com.net

Herr Jerzy Zareba  
 Bultstr. 1  
 28309 Bremen  
 www.zareba-bau.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)

**28325 Tischlerei Rank** Tel.: 0421 - 40 00 92 24h Notdienst   
**(PLZ)** Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik E-Mail: info@tischlerei-rank.de

Herr Adam Rank  
 Walliser Str. 25  
 28325 Bremen  
 www.tischlerei-rank.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)

**28325 Tischlerei Behrens** Tel.: 0163 - 88 497 89 24h Notdienst   
**(PLZ)** Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik E-Mail: tischlermeister-n.behrens@gmx.de

Herr Nico Behrens  
 Osterholzer Möhlendam 14  
 28325 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)

**28329 Glaserei Richter GmbH & Co KG** Tel.: 0421 - 46 77 035 24h Notdienst   
**(PLZ)** Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik E-Mail: info@glaserei-richter.de

Herr Joachim Fehrmann  
 Emil-Sommer-Str. 2  
 28329 Bremen  
 www.glaserei-richter.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)

<b>28329 Schloss-Schlüssel-Sicherheitstechnik, PH</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 46 50 80</b> <b>E-Mail: p.heczendorfer@sich-techph.de</b>	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Sven Treidel Haverbecker Weg 4 - 5 28329 Bremen www.sich-techph.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"/>

<b>28355 Tischlerei Homann</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 25 90 24</b> <b>E-Mail: tischlerei-homann@t-online.de</b>	24h Notdienst	<input checked="" type="checkbox"/>
Herr Axel Homann Oberneulander Landstr. 95a 28355 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 type="checkbox"/>

<b>28717 Tischlerei Horst Eylers</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 63 17 55</b> <b>E-Mail: info@eylers-tischlerei.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Lothar Jarusch Am Heidbergstift 13 - 15 28717 Bremen www.eylers-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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

<b>28717 Tischlerei Wessling GmbH</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 - 60 19 13</b> <b>E-Mail: info@tischlerei-wessling.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Nils Wessling Steinacker 7 28717 Bremen www.tischlerei-wessling.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 type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

<b>28717 SiTec Sicherheit + Technik GbR</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 63 12 90</b> <b>E-Mail: kontakt@sitec-bremen.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Andreas Bräuer Bremerhavener Heerstr. 10 28717 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 type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

<b>28876 Tischlerei Torsten Meyer</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher	<b>Tel.: 0174 – 9891169</b> <b>E-Mail: info@ltm-der-tischler.de</b>	24h Notdienst	<input type="checkbox"/>
Herr Torsten Meyer Hüttenstr. 120 28237 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"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

**Adressennachweis Teil 2  
Errichterfirmen in Bremerhaven**



<b>27580 Künzel Schlosserei u. Automatiktürservice</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel. 0471 – 30 20 200</b> <b>E-Mail: info@kuenzel-bremerhaven.com</b>	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"/>

<b>27568 Tischlerei Middelhuß</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0471 / 98 13 14 1</b> <b>E-Mail: tischlerei-middelhuss@online.de</b>	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"/>

<b>27570 Fulle &amp; Lücken Sonnenschutzsysteme GbR</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0471 - 21 11 1</b> <b>E-Mail: info@fulleundluecken.de</b>	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"/>

<b>27572 Huth Metallbau GmbH</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0471 – 97 22 00</b> <b>E-Mail: ck@hzt.de</b>	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"/>

<b>27574 Tischlerei Lenz</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0471 – 33032/ 34046</b> <b>E-Mail: info@lenz-tischlerei.de</b>	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**  
**Errichterfirmen 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)

<b>28876 Tischlerei Gerhard Fischer</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 04207 - 23 24</b> <b>E-Mail: fischer-oyten@t-online.de</b>	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"/>

<b>29614 Tischlerei W. Fiß; Inh. Arne Lütjens e. K.</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 05191 – 12 6 99</b> <b>E-Mail: info@tischlerei-fiss.de</b>	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"/>

<b>28816 Tischlerei H. Heidmann und Söhne GmbH</b> <b>(PLZ)</b> Hauptverantwortlicher Bereich Sicherungstechnik	<b>Tel.: 0421 – 5 67 52</b> <b>E-Mail: info@tischlerei-heidmann.de</b>	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