



Deutschland

Christian Razik
Steinbrink 5
31542 Bad Nenndorf
Telefon 05725 / 91 52 46
Telefax 05725 / 91 52 47
Mobil 0170 / 8 36 09 72
christian.razik@aleris.com

Holger Schinzel
von-Schelling-Straße 26
46149 Oberhausen
Telefon 0208 / 6 25 03 35
Telefax 0208 / 6 25 03 36
Mobil 0170 / 3 32 68 16
holger.schinzel@aleris.com

Peter Jamin
Hauptstraße 30 a
63594 Hasselroth
Telefon 06055 / 93 91 83
Telefax 06055 / 93 91 84
Mobil 0178 / 3 66 67 52
peter.jamin@aleris.com

Oliver Wulf
Ahornstraße 20
88255 Baienfurt
Telefon 0751 / 5 57 38 98
Telefax 0751 / 5 57 39 44
Mobil 0170 / 7 84 15 67
oliver.wulf@aleris.com

Peter Traubeck
Goethering 4
85570 Markt Schwaben
Telefon 08121 / 25 76 92
Telefax 08121 / 25 76 94
Mobil 0160 / 8 83 52 08
peter.traubeck@aleris.com

Michael Hertle
Heuberger Straße 14
86732 Oettingen
Telefon 09082 / 92 18 11
Telefax 09082 / 92 19 09
Mobil 0171 / 5 53 88 27
michael.hertle@aleris.com

Thomas Schölzchen
Grüner Weg 12 A
15537 Gosen
Telefon 03362 / 88 38 42
Telefax 03362 / 88 38 43
Mobil 0170 / 9 30 25 24
thomas.schoelzchen@aleris.com

Oliver Börkei
Zum Kaisergarten 3 a
55569 Monzingen
Telefon 06751 / 8 56 78-0
Telefax 06751 / 8 56 78-90
Mobil 0171 / 2 62 71 06
info@boerkei.de

Thomas Bleistein
Hardstraße 7
63843 Niedernberg
Telefon 06028 / 99 81 14
Telefax 06028 / 99 81 15
Mobil 0175 / 4 33 57 03
thomas.bleistein@aleris.com

Österreich

Johann Obermayr
Egger-Lienz-Straße 8
A-4050 Traun
Telefon +43 (0)7229 / 6 15 01-1
Telefax +43 (0)7229 / 6 15 01-14
Mobil +43 (0)664 / 4 42 27 22
johann.obermayr@aleris.com

Gerald Ploier
Kreuzlandstraße 25
A-4611 Buchkirchen
Tel/Mobil +43 (0)664 / 5 31 95 60
Telefax +43 (0)7229 / 6 15 01-14
gerald.ploier@aleris.com

Herbert Kobanitsch
Johann-Staud-Straße 9 d
A-1160 Wien
Tel/Mobil +43 (0) 664 / 1 11 56 05
Telefax +43 (0)1 / 4 80 02 20
herbert.kobanitsch@aleris.com

BUG-Alutechnik GmbH

Bergstrasse 17
D 88267 Vogt
Telefon +49 (0)7529 / 999 0
Telefax +49 (0)7529 / 999 271
E-Mail info@bug.de



BUG.de
Hier bekommen Sie
Produktinformationen,
Ausschreibungstexte,
Prüfzeugnisse u. v. m.

Stand 03/2012 goeppel-werbung.de



FORMGEBEND. RICHTUNGSWEISEND.
BUG Alu-Systemtechnik



BUG-Alutechnik ist ein Unternehmen der Aleris Gruppe

FORMGEBEND. RICHTUNGSWEISEND.
BUG Alu-Systemtechnik



SCHLANK UND STABIL!

So wird heute gebaut!

Das Holz-Aluminium Fassadensystem 50 von BUG macht vor, wie's geht: mit nur 50 mm Profilbreite. Und mit Holzprofilen, die für Stabilität sorgen. Transparent, flexibel und über mehrere Vollgeschosse. Elegant? Mit Sicherheit!

Unser Fassadensystem bietet entscheidende Vorteile

Durchdacht: Holz, Aluminium und Dämmstege bilden eine Rahmenkonstruktion, die perfekt dämmt. Bis zur Passivhausfassade. Energieeffizienz? Optimal!

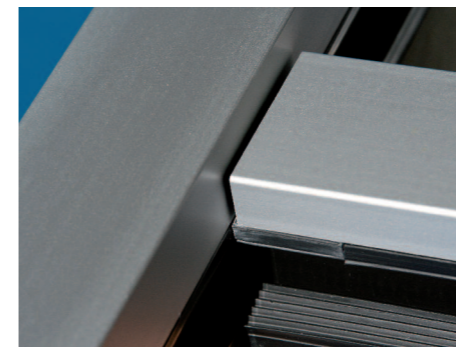
Perfekt: Jedes Glasfeld funktioniert eigenständig. Die Lösung: unsere Riegelabdichtung mit patentiertem Dichtungsformteil und integrierten Belüftungskanälen. Entwässerungsebenen, Belüftungsfräsungen und -bohrungen sind Vergangenheit. Sauber und praktisch!

Zuverlässig: Dämmprofile regeln den Anpressdruck der Verglasungsdichtungen auf das Glas. Von 24 mm bis 52 mm. Das sitzt. Hundertprozentig!

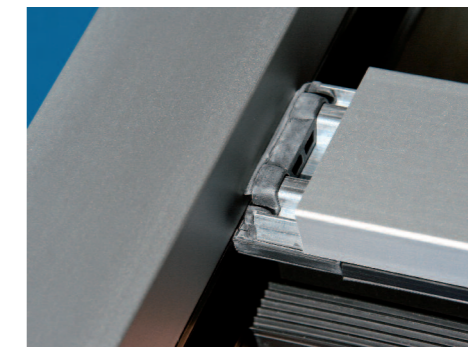
Feuerfest: Für den Notfall weiterentwickelt: die Brandschutzfassade EI 30. Bei gleichbleibendem Erscheinungsbild. Einheitlich und elegant. Sicher und flexibel!

Auf einen Blick

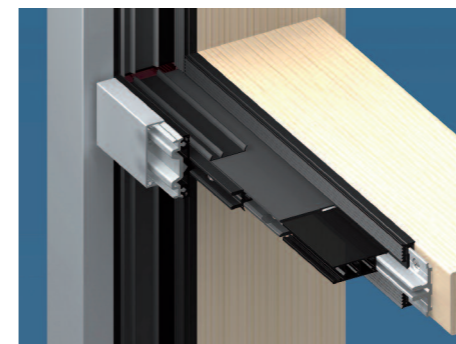
- Holzprofile stellen die Statik sicher
- nur 50 mm Ansichtsbreite
- feldweise Trennung der Glasfalze
- einfache Montage
- hohe Wärmedämmung bis hin zur Passivhausfassade
- Glasfalzelüftung ohne Zusatzarbeiten
- einfacher Einbau von Öffnungselementen
- keine Verschraubung von außen in die Holzkonstruktion
- anspruchsvolle Design-Varianten
- Glasdicken von 24 mm bis 52 mm



1 Falzelüftung ohne Fräsarbeiten



2 Patentiertes Riegelanschluss-System



3 Feldweise Trennung der Glasfalze

BUG Alu-Systemtechnik

Aluminiumprofile, Fenster-, Fassaden- und Dachsysteme

Seit rund 60 Jahren steht der Name BUG für qualitativ hochwertige Systemlösungen. Der Erfolg unserer Kunden ist unser größter Ansporn. Daher entwickeln wir unsere Systeme ständig weiter, um unseren Kunden durch innovative Ideen einen Vorsprung zu verschaffen.

„Made in Germany“ ist für uns nicht nur ein Qualitätsmerkmal. Es verkörpert für uns auch das Ziel einer hohen Fertigungstiefe: In unserem Werk in Vogt produzieren wir Industrie- und Systemprofile in höchster Qualität – inklusive Oberflächenveredelung und umfassender Weiterbearbeitung. Unser Werk ist nach modernsten Umwelt- und Qualitätsvorschriften zertifiziert.

Die BUG-Alutechnik GmbH ist ein Unternehmen der weltweit agierenden Aleris-Gruppe.