

GLAS.NEWS

Die Messezeitung der SCHOLLGLAS Unternehmensgruppe

Ausgabe 2018|2019

glasstec

INTERNATIONAL TRADE FAIR FOR GLASS
PRODUCTION • PROCESSING • PRODUCTS

23-26 OCTOBER 2018
DÜSSELDORF, GERMANY

HALLE 11 | B12



SCHOLL
GLAS

SCHOLLGLAS GLAS. IMPULSE. BEGEGNUNGEN.

5 Lasertechnik FILIGRANE VEREDELUNG

Glas spiegelt den Stil des modernen Lebens wider. Ob transparent, verspiegelt oder mit Motiven versehen – mit unserer Lasertechnik können auch feinste Flächen in Glas gelasert werden.

Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich um ein Logo oder einen Schriftzug handelt. Neben Fassaden können auch Türen, Duschen und vieles mehr durch Lasertechnik aufgewertet werden.

GLAS – EIN PRODUKT,
VIELE FUNKTIONEN.

SCHOLL
GLAS
Glas. Impulse. Begegnungen.
Glass. Impulses. Experiences.

1

2

3

4

5

1 GEWE®-com connect INTELLIGENTE VERBINDUNGEN FÜR HEUTE UND MORGEN

Die Nutzung mobiler Endgeräte wie Smartphones, Tablets & Co. ist aus unserem Alltag nicht mehr wegzudenken. Parallel zur Entwicklung der digitalen Geräteanwendungen hat sich auch das Isolierglas weiterentwickelt. Die Meilensteine dieser Entwicklungen stehen hinter dem Antireflexionsglas GEWE®-pure vision.

Ein Nebeneffekt der heutzutage gängigen Isoliergläser mit Low-E-Beschichtungen ist, dass sie nahezu vollständig Hochfrequenz-Wellen abschirmen und der User hinter der Scheibe »offline« ist. Durch die neuartige und intelligente Scheibenlösung GEWE®-com connect gelangen vorhandene Mobilfunkwellen durch die Scheibe. Die Wärme-dämmeigenschaften des Isolierglases verändern sich dabei nur marginal.



2 GEWE®-Di print GLASDESIGN IM EIGENEN STIL

Kaum ein Werkstoff zeigt so viele Gesichter wie Glas. Mit GEWE®-Di print können Glasoberflächen durch einen keramischen Digitaldruck mit individuellen Farben und Motiven gestaltet werden. Für die Architektur im Interieur und Exterieur entstehen so völlig neue Perspektiven.

Duschen, Türen, Trennwände, aber auch Fassadenbereiche und vieles mehr können mit dem jeweiligen Wunschmotiv in Szene gesetzt werden. Ob Bilder, Fotos oder Texte – hier sind keine Grenzen gesetzt. Die keramischen Farben werden bei hohen Temperaturen in das Glas eingebrannt und verbleiben somit permanent.



3 GEWE-therm® in Kombination mit GEWE®-Di print DREIDIMENSIONALE KUNSTWERKE IN GLAS

Schon seit Jahrzehnten bietet SCHOLLGLAS hocheffektive, energetische Wärmedämmgläser an. Die Einsatzmöglichkeiten des Isolierglases sind so vielfältig wie ihre Kombinationen. Ob bodentiefe Verglasungen im neuen Eigenheim oder in zeitgemäßer Fassadenarchitektur, 3-fach-Wärmedämmgläser sind ein Hightech-Produkt.

Im Zusammenspiel mit GEWE®-Di print ist es möglich durch den Scheibenaufbau, bei ganz- oder teilflächiger Bedruckung, einen dreidimensionalen Effekt zu erzeugen. So wird aus dem funktionellen Isolierglas auch optisch ein echter Hingucker.



4 GEWE-safe® step SIZE MATTERS

Ob in Büroräumen, Privathäusern oder anderen Gebäuden – Treppenstufen und Fußböden aus Glas setzen ein ganz besonderes Statement. GEWE-safe® step ermöglicht als begehbares Verbundsicherheitsglas mit einem allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis planerische Gestaltungsmöglichkeiten, die weit über die Grenzen der für begehbare Verglasung anzuwendenden DIN 18008-5 hinausgehen. SCHOLLGLAS bietet das Glas in mehr als 3-facher Größe gegenüber der Norm an und liefert somit eine Lösung für viele architektonische Herausforderungen. Die Gestaltung der rutschhemmenden Glasoberflächen – als Strukturglas, Dekorätzungen, Sandstrahlungen oder Siebdrucke – ist dabei äußerst vielseitig.





LIKE US ON FACEBOOK

SCHOLLGLAS HOLDING- UND
GESCHÄFTSFÜHRUNGS GMBH
Schollstraße 4
D-30890 Barsinghausen
Tel.: +49 (0) 5105 777-0
info@schollglas.com

SCHOLLGLAS GMBH
Schollstraße 4
D-30890 Barsinghausen
Tel.: +49 (0) 5105 777-0
info@schollglas.com

SCHOLLGLAS GMBH
ZNL LEIPZIG
Angerstraße 12 /
Gewerbegebiet West
D-04827 Gerichshain
Tel.: +49 (0) 342 92 420-0
info-leipzig@schollglas.com

SCHOLLGLAS GMBH
ZNL GLAUCHAU
Boschstraße 6
D-08371 Glauchau
Tel.: +49 (0) 3763 175-0
info-glauchau@schollglas.com

SCHOLLGLAS GMBH
ZNL RÖBEL
Glienhofweg 14 / Gewerbegebiet
D-17207 Röbel
Tel.: +49 (0) 39931 855-0
info-roebel@schollglas.com

SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH
RAVENSBURG
Robert-Bosch-Straße 3
D-88214 Ravensburg
Tel.: +49 (0) 751 884-0
info-ravensburg@schollglas.com

SCHOLLGLAS SACHSEN GMBH
Vorwerkstraße 3
D-01683 Nossen
Tel.: +49 (0) 35242 47-0
info-sachsen@schollglas.com

SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH
NOSSEN
Vorwerkstraße 3
D-01683 Nossen
Tel.: +49 (0) 35242 47-0
info-sachsen@schollglas.com

SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH
LOMMATZSCH
Glashüttenstraße 5
D-01623 Lommatzsch
Tel.: +49 (0) 35241 563-0
info-lommatzsch@schollglas.com

SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH
LÜBBEN
Mühlbergweg 1
D-15907 Lübben
Tel.: +49 (0) 3546 2702-0
info-luebben@schollglas.com

SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH
HERFORD
Füllenbruchstraße 185
D-32051 Herford
Tel.: +49 (0) 5221 92495-60
info-herford@schollglas.com

SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH
ISERNHAGEN
Krendelstraße 34
D-30916 Isernhagen
Tel.: +49 (0) 511 9027-200
info-isernhagen@schollglas.com

GLASFISCHER GLASTECHNIK GMBH
Krendelstraße 34
D-30916 Isernhagen
Tel.: +49 (0) 511 9027-0
info-isernhagen@glasfischer.com

GLASFISCHER GLASTECHNIK GMBH
Industriestraße 18
D-15366 Hoppegarten
Tel.: +49 (0) 3342 2120200
info@glasfischer.com

EURASPIEGEL HANDELS-
GESELLSCHAFT MBH
Donaustraße 36
D-90451 Nürnberg
Tel.: +49 (0) 911 96496-0
info@euraspiegel.com

ENERGY GLAS GMBH
Zur Frado 1
D-34466 Wolfhagen
Tel.: +49 (0) 5692 99745-0
Fax: +49 (0) 5692 99745-99
info@energy-glas.de
www.energy-glas.com

SCHOLLGLAS POLSKA SP. Z. O. O.
TARNOBZEG
ul. Zakładowa 39
PL-39-400 Tarnobrzeg
Tel.: 0048 22 7377-103
info-polska@schollglas.com
www.schollglas.com

SCHOLLGLAS NEDERLAND B.V.
Nieuwstraat 152
NL-6431 Hoensbroek
Tel.: +31 (0) 45 571 55 99
info-nederland@schollglas.com
www.schollglas.com

**SCHOLLGLAS GmbH**

Schollstraße 4 · D-30890 Barsinghausen
Tel.: +49 (0) 5105 777-0 · Fax: +49 (0) 5105 777-118
www.schollglas.com info@schollglas.com

