GLAS.NEWS





GEWE®-com connect INTELLIGENTE VERBINDUNGEN FÜR HEUTE UND MORGEN

Die Nutzung mobiler Endgeräte wie Smartphones, Tablets & Co. ist aus Kaum ein Werkstoff zeigt so viele Gesichter wie Glas. Mit GEWE®-Di print unserem Alltag nicht mehr wegzudenken. Parallel zur Entwicklung der digitalen Geräteanwendungen hat sich auch das Isolierglas weiterentwickelt. Die Meilensteine dieser Entwicklungen stehen hinter dem Anti- Interieur und Exterieur entstehen so völlig neue Perspektiven. reflexionsglas 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 Wärmedämmeigenschaften des Isolierglases verändern sich dabei nur marginal.



○ GEWE®-Di print ∠ GLASDESIGN IM EIGENEN STIL

können Glasoberflächen durch einen keramischen Digitaldruck mit individuellen Farben und Motiven gestaltet werden. Für die Architektur im

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.

GEWE-therm® in Kombination mit GEWE®-Di print O 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.

GEWE-safe® step 4 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.





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

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 Glienholzweg 14 / Gewerbegebiet D-17207 Röbel Tel.: +49 (0) 39931 855-0 info-roebel@schollglas.com SCHOLLGLAS TECHNIK GMBH RAVENSBURG RAVENSBORG-Robert-Bosch-Straße 3 D-88214 Ravensburg Tel.: +49 (0) 751 884-0 info-ravensburg@schollglas.com

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

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

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

TERMOND Püllenbruchstraße 185 D-32051 Herford Tel.: +49 (0) 5221 92495-60 info-herford@schollglas.com

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

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. TARNOBRZEG ul. Zakładowa 39 Tel.: 0048 22 7377-103 info-polska@schollglas.com www.schollglas.com

NL-6431 Hoensbroek Tel.: +31 (0) 45 571 55 99 info-nederland@schollglas.com www.schollglas.com





