

GlasAktuell



Bauen mit Glas

Am Beispiel des neuen
Bürogebäudes von MGT.

Glas ist unsere tägliche Herausforderung.
Deshalb steht auch unser neues Bürogebäude auf einer Säule – ganz aus Glas.

Übrigens haben wir dieser Säule mehr als
300 Tonnen Gewicht anvertraut.

MGT
MAYER GLASTECHNIK

MGT Mayer Glastechnik GmbH
Am Breiten Wasen 17 . A 6800 Feldkirch
T +43 5522/72822 . F +43 5522/72822-36
mgt@mgt.at . www.mgt.at
MGT Isolierglassysteme GmbH
Esenstrasse 137 . CH 9443 Widnau
T +41 71/7221616 . F +41 71/7221617
information@mgt-iso.ch . www.mgt-iso.ch
MGT Isosklo spol. s.r.o.
Debolín 51 . CZ 37701 Jindřichův Hradec
T +420 384/362447 . F +420 384/363001
firma@isosklo.cz . www.isosklo.cz

Willkommen bei MGT.

Für unsere Kunden und unsere Mitarbeiter haben wir ein neues Domizil geschaffen.

Es soll den Freiraum geben, der ein qualitätsvolles „Miteinander“ ermöglicht.



Facts Fassadenglas

Sonnen- und Wärmeschutzisoliertes
MGTherm® Sunstop mit
integriertem Folienrollo

3-fach Isolierglas – Gesamtstärke 70 mm

Aufbau

Außenseite

Sonnenschutzglas Neutral Plus 54 8 mm

1. Scheibenzwischenraum

32 mm mit elektrisch betriebenen
Folienrollo Argongasfüllung

mittleres Glas

ESG beschichtet 6 mm

2. Scheibenzwischenraum

12 mm Kryptongasfüllung

Innenseite

Verbundsicherheitsglas 12 mm

Wärmedämmung des Isolierglases

$U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ (bei geschlossenem Rollo)

Sonnenschutz

g-Wert = 15 % (bei geschlossenem Rollo)

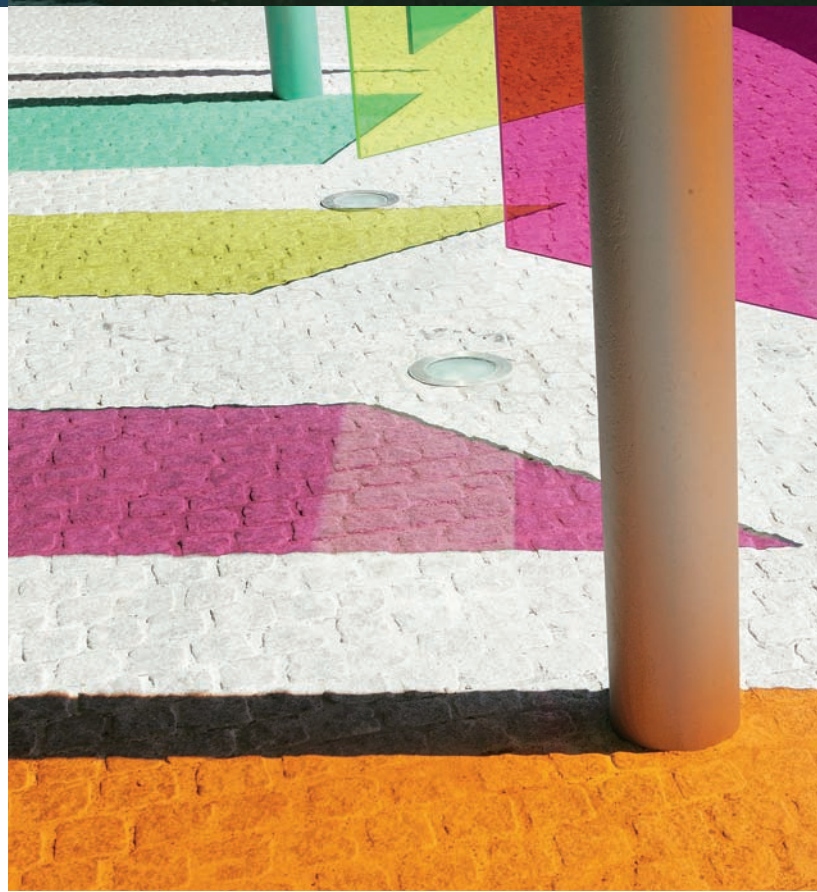
Geschosshohe Glaselemente mit schmalen, in der Fassadenflucht integrierten Lüftungsflügeln verschaffen dem Gebäude Leichtigkeit und Transparenz.

Die Hülle ist nicht trennend – sie verbindet das „Draußen“ mit dem „Drinnen“ – die Außenwelt mit der Arbeitswelt.

Durch die Ausnutzung aller technischen Möglichkeiten heutiger High Tech Glasprodukte wird die Glasfassade zur schützenden Multifunktionsmembrane. Sie schützt vor Hitze und Kälte, vor zuviel Sonne und Lärm.

Und nicht nur das.

Das Multifunktionsglas von MGT bietet durch den integrierten Sonnen- und Blendschutz auch ideale Arbeitsbedingungen für alle PC-Arbeitsplätze.



Sonnenschutz



Der High Tech Sonnen- und Blendschutz **conglasshadow®** ist vollständig in die Isolierglaseinheit integriert.

Um eine möglichst individuelle Verwendung zu gewährleisten, wurde eine Gruppensteuerung pro Büro gewählt.

Der hochwirksame und doch transparente Sonnen- und Blendschutz trägt wesentlich zum angenehmen Raumklima bei.

Auf eine Klimatisierung sowie mechanische Lüftung konnte dadurch verzichtet werden.

Gestalten mit Glas. Das Innenleben.

Eine einladende Treppe mit einer gewagten Konstruktion aus Stahl und Glas heißt Besucher und Mitarbeiter gleichermaßen willkommen!



Ein S-förmiger Holm aus Stahl über alle Stockwerke gespannt, gibt den gläsernen Stufen halt.

Die Glasstufen und Podeste aus Verbundsicherheitsglas sind mit blauer und mattweißer Folie ausgeführt und geben der Treppe das besondere Flair.

Der Besucher betritt die Büroräume über das zentrale Sekretariat. Eine anspruchsvoll gearbeitete „Theke“ aus Verbundsicherheitsglas mit blauer und mattweißer Folie unterteilt den Raum in Besuchs- und Arbeitsbereich.

Das schalldämmende Verbundsicherheitsglas – **protecC ac** – sorgt für die notwendige Ruhe, wenn Heikles zu erledigen ist. Bürotrennwände aus Glas vermitteln Offenheit und fördern ein positives Arbeitsklima.

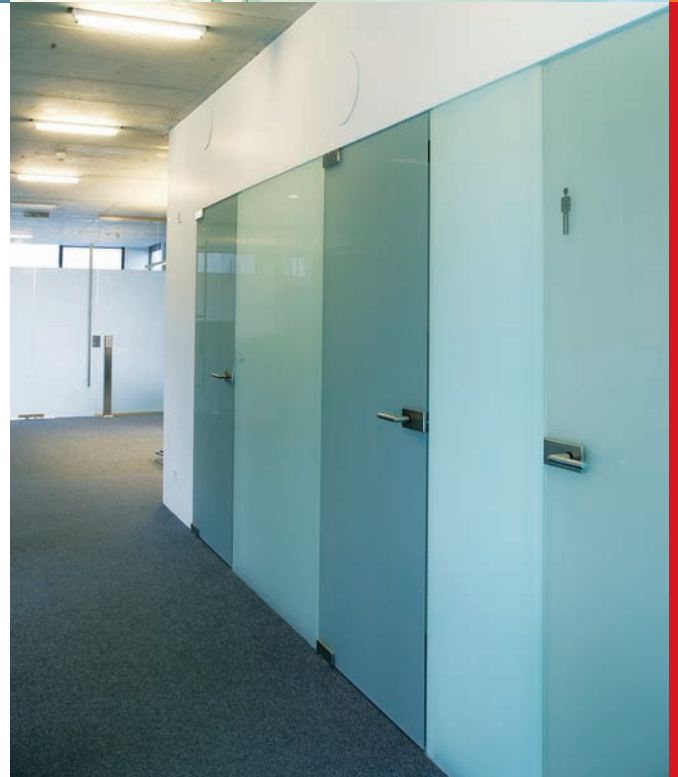
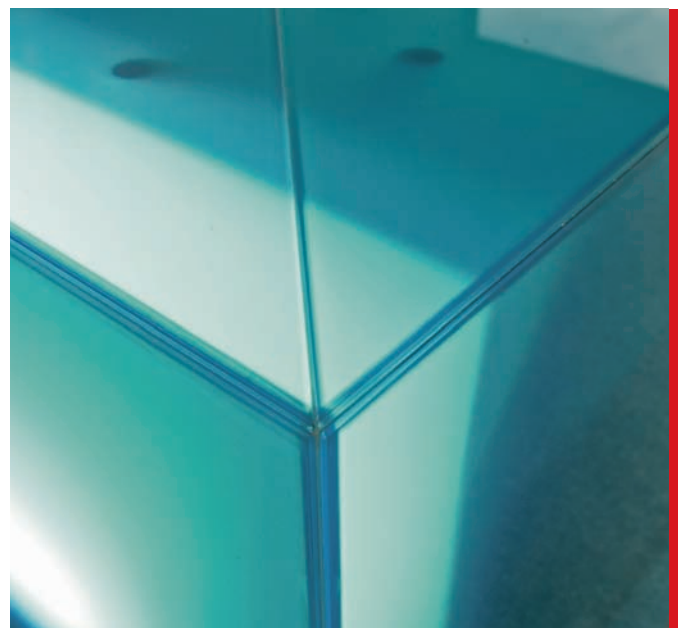


Die kleine Küche wird durch Verbundsicherheitsglas mit bedruckter Folie abgeschirmt.

protecC® design – ein innovatives Produkt für Innen- und Außenanwendung.

protecC® design öffnet dem Planer nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten mit gleichzeitiger Sicherheit eines herkömmlichen Verbundsicherheitsglases.





Ein „gläserner“ Übergang zeigt ein weiteres interessantes Baudetail bei der Verwendung von Glas am Bau.

Glas – auch in den Sanitärbereichen – ist reinigungsfreundlich und vermittelt Sauberkeit und Eleganz.

Spezielle Türen aus Verbundsicherheitsglas mit überlappender Falzausbildung sind ein Spezialprodukt von MGT.

Wir, die Glasprofis von MGT freuen uns auf die Zusammenarbeit mit unseren Kunden.



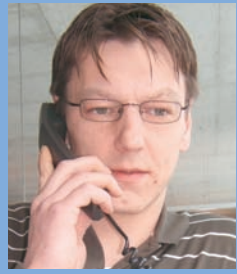
Walter Mayer
Geschäftsführung



Hanna Mayer
Kaufmännische
Leitung



Silvia Lampert
Organisation/EDV
Qualitätsmanagement
Prokuristin



Alexander Moosbrugger
Verkaufsleitung



Barbara Höregott
Buchhaltung



Christiane Lagler
Sekretariat



Martin Kurzemann
Verkauf



Yvonne Natter
Buchhaltung



Sara Jäger
Sekretariat
(Lehrling)



Wolfgang Bachmann
Verkauf



Markus Weber
Auftragssach-
bearbeitung



Edgar Grünwald
Einkauf



Karin Thimm
Verkauf
Sonderprodukte



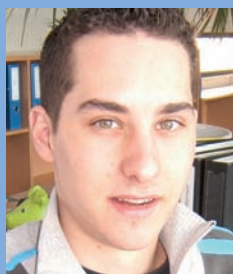
Ulrike Hubmayer
Auftragssach-
bearbeitung



Marcel Hirschauer
Einkauf
(Lehrling)



Robert Dejaco
Verkauf/Kalkulation



Michael Plörer
Auftragssach-
bearbeitung



Harald Lerchster
Glasbauleitung



Manfred Hagen
Verkauf/Kalkulation



Joachim Mild
Produktionsplanung
und Steuerung



Bernd Primosch
Glasbau



Daniel Lederle
Verkauf/Kalkulation



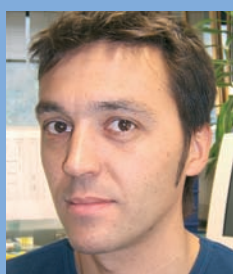
Manfred Madlener
Arbeitsvorbereitung



Alfons Nachbaur
Glasbau



Christian Loretz
Verkauf/Kalkulation



Andreas Müller
Produktionsleitung



Karl Polanc
Qualitätssicherung



Grazyna Potura
Verkauf/Kalkulation



Udo Egger
Produktionstechnik



Thomas Kurz
Versand