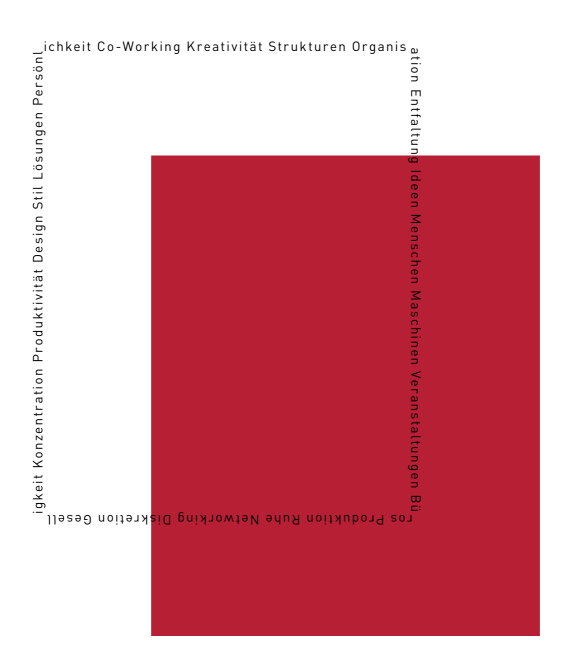


Mehr Raum im Raum



4 Individuelle Produkte un	d Dienstleistungen
6 Systemtrennwände	
10 Türsysteme	
12 Nurglastrennwände	
14 Mobile Trennwände	
16 Raum-in-Raum-System	9
18 Team	

Mehr Raum im Raum für



Mehr Raum mit Wagner Objekt

Individuelle Produkte und Dienstleistungen

Handschlagqualität von der Idee bis zur Umsetzung

Unsere jahrzehntelange Erfahrung als Komplettanbieter von individualisierten Trennwänden hat uns eines gezeigt:

Jedes Projekt ist einzigartig.

Darum widmen wir jeder Phase eines Auftrags stets unsere volle Aufmerksamkeit und bringen unser gesamtes Know-how ein. Von der ersten Idee über die technische Auslegung und Koordination mit anderen Experten bis zur termingerechten Realisierung.

Termin- und Qualitätsgarantie

Mit unseren kreativen Raumlösungen zeigen wir Ihnen gerne innovative Möglichkeiten auf, Ihren Raum maximal zu nutzen. Für die Umsetzung arbeiten wir Hand in Hand mit bewährten Netzwerkpartnern und bilden für Sie die Schnittstelle zwischen verschiedensten Gewerken.

Jedes Projekt nach Maß geplant

Sämtliche Ausführungen sind umfassend individualisierbar und vielfach bewährt. Gerne suchen wir auch mit Ihnen gemeinsam nach der idealen Lösung für Ihre Anforderungen.

Green Building Management

Moderne Architektur grün zu denken, ist für uns selbstverständlich. So weisen wir sämtliche Zertifizierungen und Gütesiegel unserer Produkte aus. Auch bei behördlichen Abnahmen bzw. Abwicklungen beraten wir Sie jederzeit.



Ing. Klemens Wagner und Teresa Wagner, BA: Qualität hat für die Geschäftsführung oberste Priorität

Unsere 6 Leistungsschritte

1

Erarbeiten der detaillierten Anforderungsprofile in Abstimmung mit den künftigen Nutzern 2

Entwicklung individueller Raumkonzepte, abgestimmt auf den Bedarf 3

Konzeption von Einbauund Ausführungsvarianten

4

Feinabstimmung und Verbindung mit der Gebäudestruktur 5

Integration der behördlichen und ergonomischen Auflagen bzw. Anforderungen in die Systeme und Lösungen 6

Wartung und Service

Systemtrennwände

Durchdachter Raster für den Raum



Intek MFT Vollwände / Structural-Glazing-Verglasungen als Oberlichten / Structural-Glazing-Türen und Volltüren mit Fineline-Zargen

Große Räume schaffen Raum für Kreativität.

Doch manchmal braucht es weitere Strukturen,
um die Möglich-keiten voll auszuschöpfen. So
wird aus einer geräumigen Fläche eine Vielzahl
an Büros und Besprechungsräumen, eine
Lehrwerkstatt, eine Cafeteria, ein Ruhebereich –
einfach alles, was Sie sich vorstellen können.



Schalldämmung für höchste Diskretion

Die formschönen Systemtrennwände und -türen fügen sich nahtlos in die moderne, offene Raumgestaltung ein und sorgen durch ihre ausgezeichneten Schalldämmwerte für eine strikte akustische Trennung der Räume voneinander.



Zubehör für viele praktische Anwendungen

Integrierte Einhängesysteme wie Bilderhaken, Kleiderhaken, Tafelträger, Infoleisten, Magnet- oder Markertafeln erweitern die Nutzungsmöglichkeiten der Raumtrennwände durch intelligenten Mehrwert. Auch die Installation von Akustikabsorbern ist möglich, um störende Geräusche zu minimieren.



000

Vielfältige Auswahl an Oberflächenmaterialien und Dekoren

Sie möchten Volltüren mit Holzfurnieren, großflächige Glaselemente, feine Textilien oder verdeckte Zargen mit kaum sichtbaren Türbänden? Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Raum.



Brandschutzausführung auf Wunsch

Systemtrennwände sollen nicht nur Strukturen schaffen und der modernen Architektur gerecht werden. Gerne berücksichtigen wir daher auch Ihre Sicherheitsaspekte bereits ab der Planung nach den gängigen Normen.



Intek MFT Structural-Glazing-Tür mit Fineline-Zarge



Intek MFT Vollwände / Natural Glazing-Verglasung und Volltüre mit verdeckter Zarge

Intek Multifunktionale Trennwandsysteme (MFT)

Unsere multifunktionalen Trennwandsysteme sind mit den verschiedensten Türsystemen nach dem Baukastensystem flexibel kombinierbar. Egal ob Nurglastür ohne Schalldämmung als Drehtür, Pendeltür, Schiebetür oder Volltür mit Schallschutz bis zu 47 dB (Laborwert), verdeckten Zargen und Glasausschnitt. Wählen Sie einfach die Tür-Variante aus, die am besten zu Ihrem Stil und Ihren Bedürfnissen passt.

Vollwand 100

Wandstärke: 100 mm

Schallschutz: 29-54 dB (Laborwert)

Oberflächen: Große Auswahl an Dekoren, Furnieren

und RAL-Farben

Structual Glazing

(Glas auf Trägerrahmen geklebt)

Wandstärke: 100 mm Rahmenbreite: 24 mm

Trägerrahmen-Farbe: EV1 oder RAL nach Wahl Schallschutz: 43–54 dB (Laborwert) Verglasung: 2-schalig, ESG/VSG

Structural-Glazing-Ecken: Regulär 90° oder 135°, aber auch

Sondermaße möglich

Verklebung: Schwarz, hellgrau oder weiß

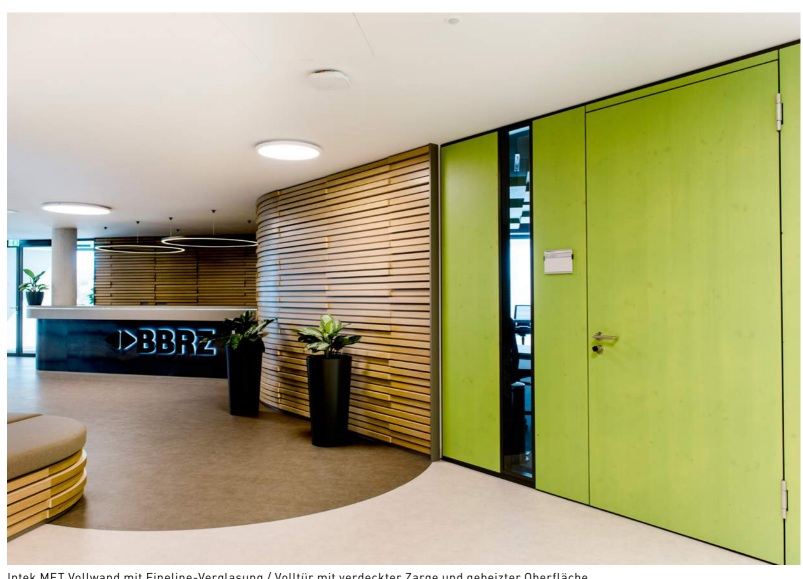
FineLine-Verglasung

Wandstärke: 100 mm Rahmenbreite: 24 mm

Trägerrahmen-Farbe: EV1 oder RAL nach Wahl Schallschutz: 43–52 dB (Laborwert)

Verglasung: Einfach/mittig oder beidseitig,

ESG/VSG



Intek MFT Vollwand mit Fineline-Verglasung / Volltür mit verdeckter Zarge und gebeizter Oberfläche



Intek MFT Glasrahmentür 40 mm mit Fineline-Zarge und Schalterpaneel in Dekorspan

Türsysteme

Ausführungsvarianten: Volltür (40, 70 oder 100 mm)

Structural-Glazing-Glastür (100 mm) Glasrahmentür (40 oder 70 mm)

Nurglastür

Schallschutz: Zargenoberfläche:

Türblatt:

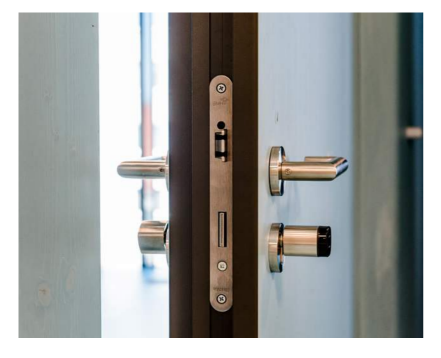
32–47 dB (Laborwert) RAL pulverbeschichtet

Glas oder Holz



Structural-Glazing-Tür

Höchster Schallschutz. Zudem 2-flächig, raum- und gangseitig bündig sowie mit verdeckter Zarge ausführbar. Bis zu 45 dB Schalldämmung.



Volltür mit Schloss

Sicher ist sicher: Volltüren, wie hier das Modell mit 100 mm, können mit verschiedenen Schlössern mit oder ohne Zylinder versehen werden. Die Türkante in Alu kann auf Wunsch eloxiert oder mit einer RAL-Farbe nach Wahl lackiert werden.





Glasrahmentür

Stabil und schlicht. Glasrahmentüren bieten die Möglichkeit Räume zu trennen und doch verbunden zu halten. Bis zu 43 dB Schalldämmung.

Volltür

Der Garant für maximale Diskretion: Massive Tür mit Schallschutz bis zu 43 dB (Laborwert). Hier in der Ausführung mit verdeckter Zarge und lackierter Oberfläche.

Nurglastür

Offenheit und Stil. Mit Nurglastüren sorgen Sie für transparente Raumverhältnisse. Bis zu 32 dB Schalldämmung.

Nurglastrennwände

Architektonische Highlights setzen

Transparenz und Eleganz. Das verleihen Sie Ihrem Raum mit unseren Nurglastrennwänden in einzigartigen Gestaltungsvarianten, wie beispielsweise Folierung oder Satinierung. Je nach Ihren Schallerfordernissen und Ihrer optischen Präferenz wählen Sie zwischen den Ausführungsvarianten einschalig und zweischalig.



Intek ONE Nurglastrennwand mit Glasrahmentüre 40

Intek One

Einschalige Glaswand

Schallschutz:

Verglasung:

Stärke:

Decken- und Bodenanschluss:

Vertikale Fugen/Ecken:

Mittels Aluminiumprofil

29-41 dB (Laborwert)

Silikonverfugung (ca. 4 mm stark), System hervorragend kombinierbar mit

Nurglastür, 40 mm- bzw. 70-mm-Volltür oder

Ganzglastür

ESG oder VSG 10-16 mm

Türen als Dreh- und Schiebetüren erhältlich Installationspaneel aus Aluminium einseitig

abnehmbar

Türen: Alukanal:



Intek TTS mit Folierung



Intek One Nurglastrennwand mit Volltür und Alukanal

Intek TTS

Zweischalige Glaswand

Schallschutz:

Decken- und Bodenanschluss:

Vertikale Fugen:

Türen:

42–47 dB (Laborwert) Mittels Alu-Profilen

 $Montage\ mittels\ speziellem,\ transparentem$

Dichtband

System hervorragend kombinierbar mit Volltür 100 oder Structural Glazing Tür 100

Mobile Trennwände

Einfach auf. Und zu.

Schallgeschützte Schiebetrennwand, Faltwand, mobiler Raumteiler:

Unsere mobilen Trennwände sind die einfachste Lösung, um Veranstaltungssäle, offene Bürobereiche, Besprechungsräume, Seminar- und Schulungsräume modular und flexibel zu unterteilen. So passt sich der Raum stets spontan Ihren Bedürfnissen an.



Mobile Trennwände in Holz und Glas

Einzel-Elemente

Breite: 80–130 mm

Höhe: Angepasst an die räumlichen Gegebenheiten

Befestigung:

An einer Schiene in der Decke, keine Bodenschiene erforderlich

Mechanik: Manuell mit Kurbel oder halbautomatisch bedienbar

(obere und untere Dichtbalken öffnen/schließen automatisch)

Parkierung: Je nach Wunsch bzw. räumlicher Gegebenheit

Schallschutz: 41–59 dB RwP (Laborwert)

Oberflächen: Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten mit:

Dekorspan Akustikplatten

Magnet- und Markertafeln

Lacobelglas

Türen: Integration ein- als auch zweiflügeliger Türen möglich

Schallgeschützte Schiebetrennwand

Das System ist selbst bei einer Raumhöhe von knapp 4 m federleicht bedienbar. In der Ausführung der mobilen Trennwände sind sowohl 1-flügelige als auch 2-flügelige Türen erhältlich und ebenso sind erforderliche Panikfunktionen gem. EN 179 oder EN 1125 möglich.



Mobile Trennwand mit Akustikoberfläche: Die gelochte Oberfläche vereint Schalldämmung mit Schallabsorption für ideale Akusitverhältnisse im Raum.



Die mobile Trennwand mit Glasfenstern bietet die perfekte Kombination aus Offenheit, Transparenz und Schalldämmung und ist außerdem durch das Multi-Elektronik-System einfach zu bedienen.







Raum-in-Raum-Systeme

Meisterliche Meisterkabinen

Auf den Markt schnell zu reagieren, entscheidet oftmals über den wirtschaftlichen Erfolg. Dabei muss der Raum ebenso flexibel und dynamisch wandelbar sein, wie die Unternehmensorganisation selbst.

Mit unseren Meisterkabinen haben Sie alle Möglichkeiten, selbst Produktionsräumlichkeiten nach Ihren Vorstellungen und Strategien rasch und dynamisch Ihren Anforderungen anzupassen.

Komplett individuelle Konstruktion nach Maß

Aus verschiedensten Wandelementen wie Vollwandelementen, Volltüren, Glaselementen, Glastüren oder Blechpaneelen gestalten wir Ihre Lösung ganz individuell. Die Konstruktion erfolgt je nach Anforderungen und räumlichen Gegebenheiten und wird statisch geprüft.

Zusatzleistungen nach Ihren Wünschen

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum von Stahlstiegen bis zu MF-Decken mit Rasterleuchten und vieles anderes mehr.



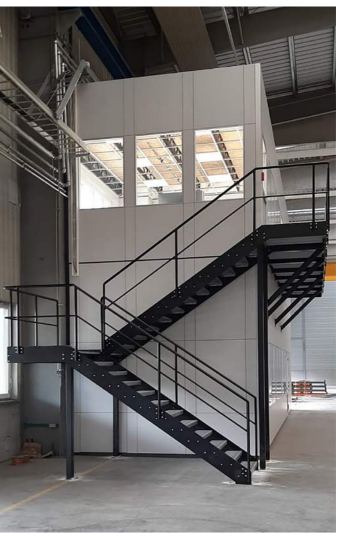
Meisterkabine mit Fineline-Fenster



Meisterkabine mit Absturzgeländer



Meisterkabinen von klein bis groß erhältlich



Zweistöckige Meisterkabine mit Stiegenaufgang

Ein Team, ein Raum für Ideen



Albert Wagner gründete das Unternehmen im Jahr 2005 nach langjähriger Branchen-Erfahrung als Tischlermeister.

Seither planen, liefern und montieren wir individuelle Systemtrennwände und mobile Trennwände – alles aus einer Hand. Mittlerweile hat die zweite Generation schon viele Aufgaben übernommen und prägt das Familienunternehmen mit eigenen Ideen.

Unser 30-köpfiges Team besteht aus vielen langjährigen als auch jungen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Gemeinsam gestalten wir flexible Lösungen, die genau zu Ihnen und Ihrem Unternehmen passen.

Geschäftsführung



Ing. Klemens Wagner Geschäftsführer Technische Leitung



Teresa Wagner, MA Prokuristin Kaufmännische Leitung



Albert Wagner Gründer Senior-Geschäftsführer

Office und Planung



Sandra Steinbock Sekretariat Administration HR



Andreas Humer Technischer Projektleiter



Andreas Söllinger Verkaufsleiter Österreich



Christoph Ecklmayr Technischer Zeichner

Alois Pöttinger Maschinenfabrik GesmbH

Alpex Beteiligungs GmbH AMAG Service GmbH

Arbeiterkammer Oberösterreich

Ars Electronica Linz GmbH

Ärztekammer 0Ö Aumayr GmbH

Austria Bau OÖ GesmbH

AVL List GmbH

Backaldrin Österreich Baumeister Humer GmbH COOL MAMA Hotel Salzburg Danisco Austria GmbH

Druckzentrum Salzburg E-Holding GmbH

Daxner Holding GmbH

Eisberg Österreich GmbH Energie-Control Austria

Engel Austria GmbH

Erste Bank der ö. Sparkassen AG

Ever Neuro Pharma GmbH FACC Operations GmbH

FF Adlwang FF Gutau

Fill Beteiligungsverwaltungs GmbH

Fronius International GmbH

Gemeinde St. Agatha Gemeinde St. Willibald Gerstl Bau GmbH & Co KG Goldbeck Rhomberg GmbH

Greiner AG & Co KG

Habau GmbH

Hoval Gesellschaft m.b.H. Internorm International GmbH

Komptech GmbH Laakirchen Papier AG Landesklinikum Mauer Lehner Wolle GmbH

Lenzing AG

Leuwico – MIC Linz Lexus Innsbruck

Liebherr Werk Telfs GmbH

Linz AG

LML Versicherungsmakler GmbH MAN Nutzfahrzeuge Österreich AG Metro Cash & Carry Österreich

Miba AG

MKW Kunststofftechnik GmbH Multikraft Holding GmbH Mundipharma GmbH Neuapostolische Kirche

Nimos Immobilienprojekt GmbH Pflege- und Betreuungszentrum Retz

ÖAMTC

Oberbank AG

Pfarre Heiligenberg Pfarrheim Bad Zell

Praher Kunststofftechnik GmbH Radisson Blu Park Royal Palace Hotel

Raiffeisen Zentralbank AG

Robert Bosch AG

Salzburger Nachrichten

Spektra LED

Stadtgemeinde Peuerbach Systembau Eder GmbH & Co KG TGW Logistics Group GmbH Tirol Kliniken GmbH

Verbund AG Vienna DC Tower voestalpine AG

Weigl Liftsysteme GmbH Welios Betriebs GmbH

WFL Millturn Technologies GmbH

Wiener Netze GmbH Wiener Städtische

Wiesenberger GmbH & Co KG Wirtschaftskammer 0Ö

WZM Riedau

Und wann dürfen wir für Sie mehr Raum schaffen?

Kontakt



Rufen Sie an, schreiben Sie uns eine E-Mail oder besuchen Sie uns in unserem Firmengebäude in Peuerbach!

Wagner Objekt GmbH Mitterweg 2 4722 Peuerbach, Austria

Tel +43 (0)7276-35510 Fax +43 (0)7276-35511 office@wagner-objekt.at

Mehr Raum im Raum