

# TRENNWÄNDE

**W2W**  
möbel  
systeme

**LiKO**  **5**  
international



## WIR SIND INNOVATIVE VORREITER

LIKO-S ist einer der größten europäischen Hersteller von **Glastrennwänden**, **mobilen Wänden** und **akustischen Lösungen**. Dank unserer eigenen Forschung und Entwicklung verfügen wir über eine Reihe von Designpatenten und innovativen Produkten – eines davon ist die interaktive Trennwand **SMART-i-WALL®**.

Da wir unsere Produkte nicht nur entwickeln und herstellen, sondern auch installieren, garantieren wir **höchste Qualität**.

Dank unserer Auslandsniederlassungen und Exportpartner folgen wir Trends auf der ganzen Welt.

Und bringen diese Ihnen...





**04** MICRA I  
Rahmenlose Vollglas-Trennwände

RAVA®  
Umstellbare Trennwand  
mit negativer Fuge

**22**



**18** OMEGA  
Modular umstellbare Trennwände

MICRA II  
Rahmenlose doppelt verglaste Trennwände

**12**



LIKO-Glass®  
Funktionelles Designglas

**30**



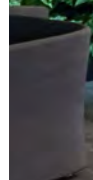
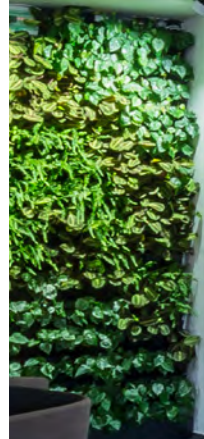


# MICRA I

Minimalistische **rahmenlose** Vollglas-Trennwände verbinden Transparenz und Flexibilität.

# MICRA I

1 Einfache  
Verglasung  31-39 dB



## MICRA I | Rahmenlose Trennwand

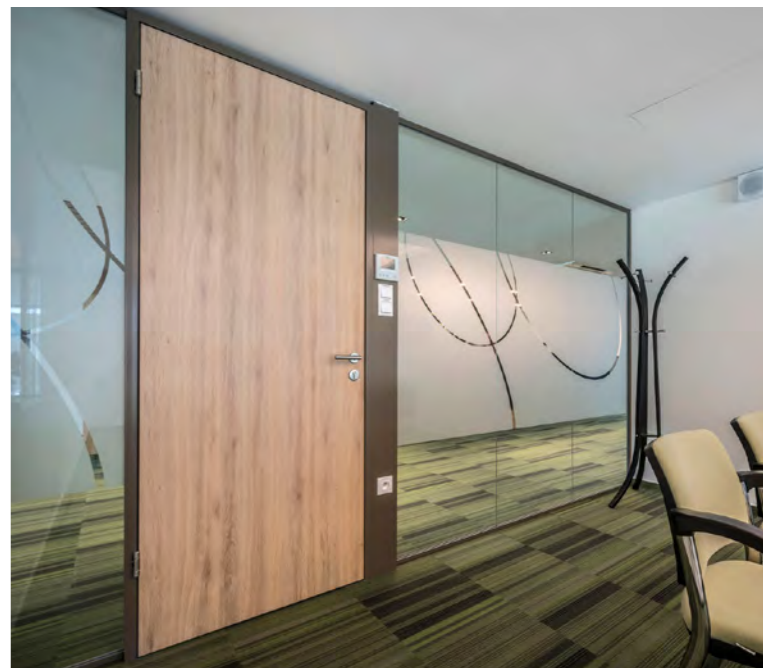
Maximale Transparenz und minimalistisches Design mit höchsten Anforderungen an Funktionalität und jedes Detail. Die Ästhetik Ihres Raums bleibt ebenso ungestört wie Ihre laufenden Verhandlungen im Inneren. Sie können eines der engsten Profile auf dem Markt in einem Design haben, das zu Ihrem Interieur und Ihrem Stil passt.



- ▶ GlassDesignDoor bildet neue Winkelansichte
- ▼ Gebogene Ecke und Schiebetür



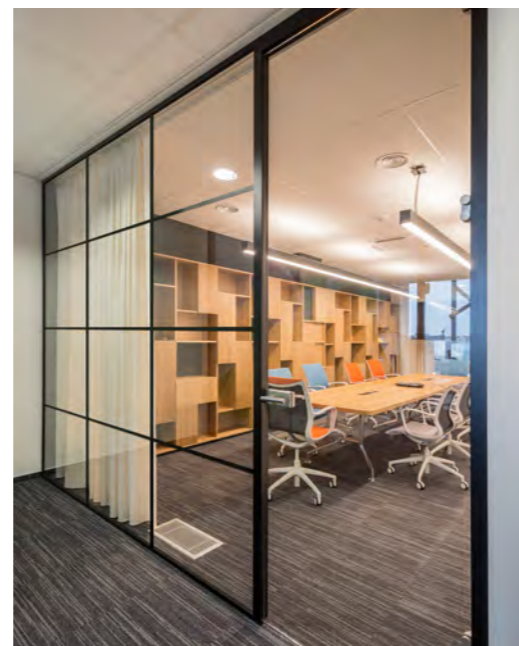
- ▶ Vollholztür und Installationspaneel für notwendige Verleitungen und Steuerung
- ◀ In Kombination mit Vollglastüren fast unsichtbar





### MICRA Industrial

Moderne Büros verweisen heute mit ihrem industriellem Stil auf die Glanzzeiten von Industriegebäuden. Aus diesem Grund haben wir unsere Trennwand MICRA I um Profile erweitert, die einen solchen Stil schnell und einfach schaffen.






## MICRA II

Doppelt verglaste rahmenlose Trennwände erfüllen höchste akustische sowie ästhetische Anforderungen.





## MICRA II

**2** Doppelverglasung  39-45 dB

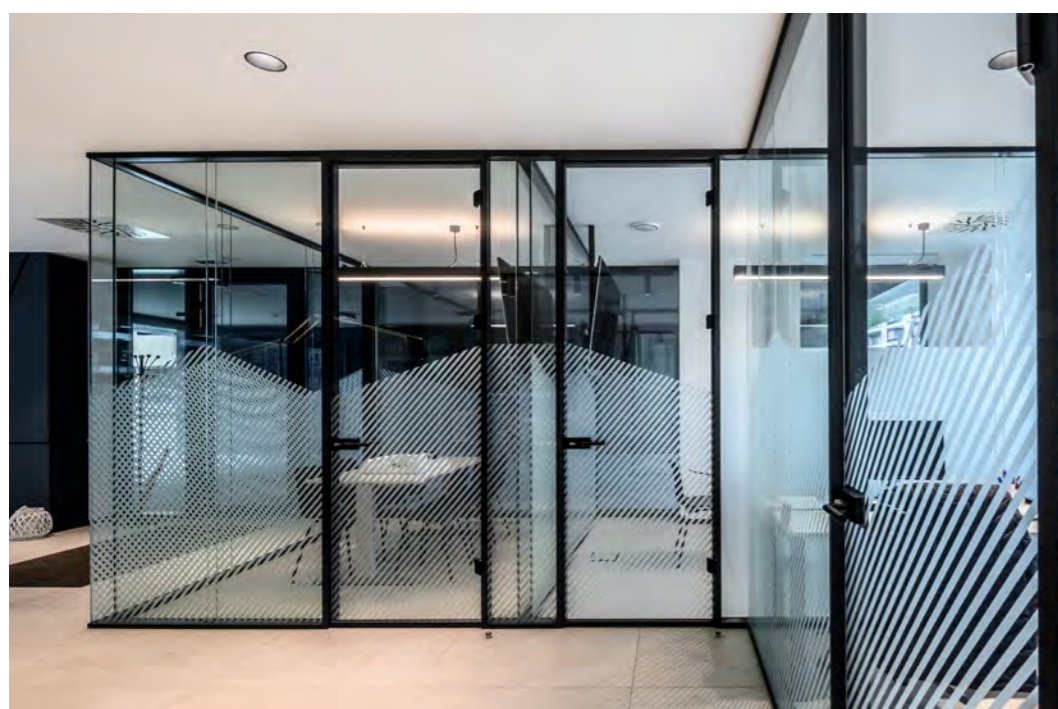
### MICRA II | Tahmenlose Trennwände

Die Privatsphäre Ihrer Verhandlungen ist am wichtigsten. Das doppelt verglaste MICRA II-System erfüllt die höchsten akustischen Anforderungen und sorgt gleichzeitig für ein optisch luftiges und offenes Interieur.

Der Vorteil des umstellbaren Trennwandsystems Micra II ist seine Kompatibilität mit anderen Systemen und Trennwänden mit einer Breite von 100 mm. Eine große Auswahl an Türen und Aluminiumprofilen ist in vielen verschiedenen Farben erhältlich.



- ▶ Innenjalousien und GlassDesignDoor 100
- ▶ Holztür voller Höhe
- ▶ Installationspaneel für Bedienelemente oder Schalter



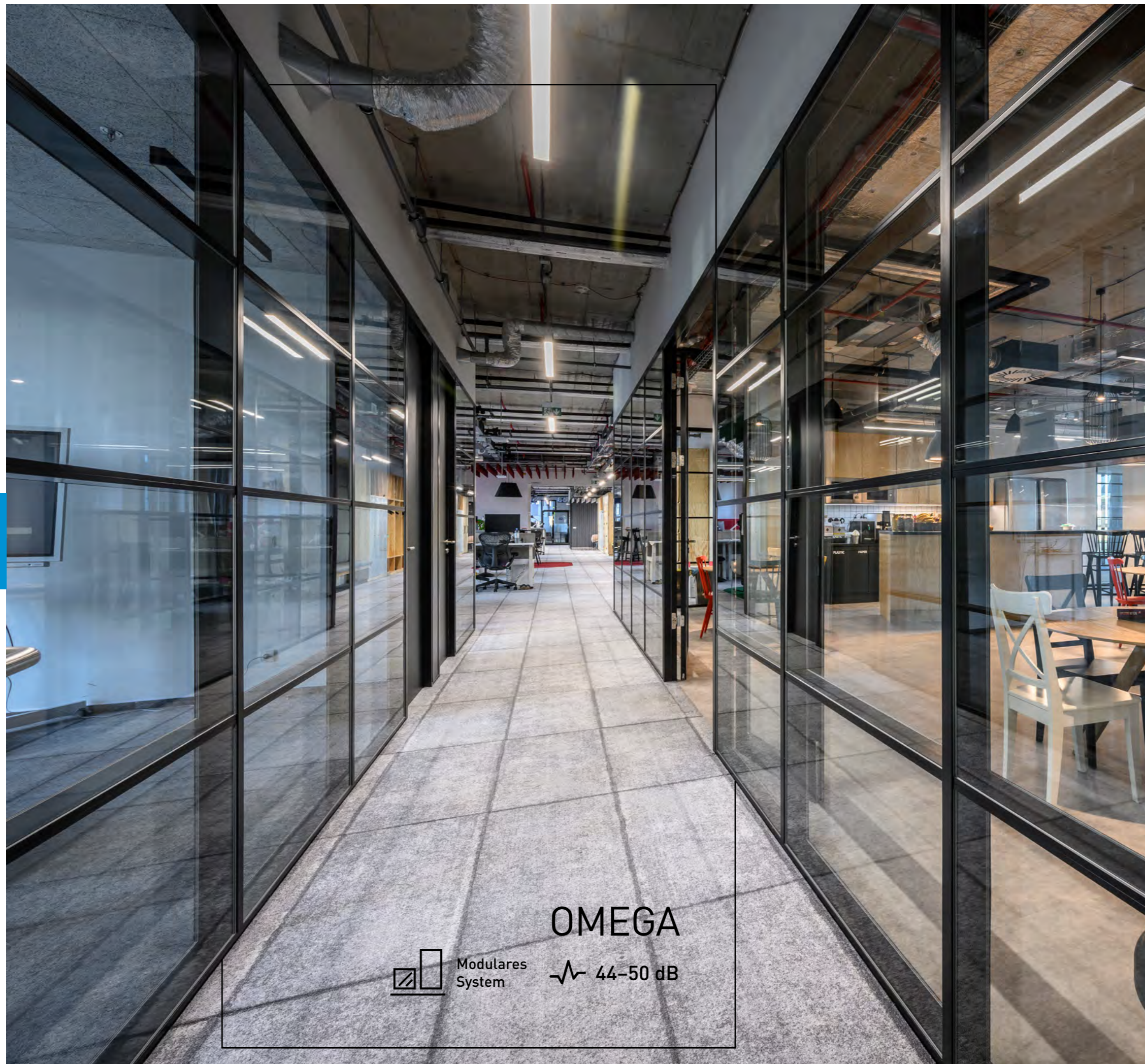
- ▶ Vollglastür voller Höhe und schwarz lackierte Beschläge
- ▶ Weiße Profile in Kombination mit Tür je nach der RAL Farbpalette



# OMEGA

Das modulare umstellbare System  
kombiniert verglaste und massive Abschnitte.





Modulares  
System

OMEGA

44-50 dB

### OMEGA | Modular umstellbare Trennwände

Verglast oder massiv, horizontal oder vertikal. Sie können die Module nach eigenem Ermessen kombinieren und einfach austauschen. Eine einfache und schnelle Änderung des Layouts ohne Eingriff in die Decken dank eigener Tragstruktur, die den höchsten technischen Standards entspricht. Die akustischen Eigenschaften des Omega-Systems garantieren einen völlig ungestörten Verlauf von... allem.



- ▶ Furniertür voller Höhe
- ▶ Holztür mit Oberpaneel



- ▶ Kombination von vollen und verglasten Modulen
- ▶ Volle Paneele bis Türhöhe
- ▶ Aluminium Tür mit Jalousien





**RAVA**®

Patentiertes System mit verdeckter tragender Konstruktion und **negativer Fuge**.

RAVA®

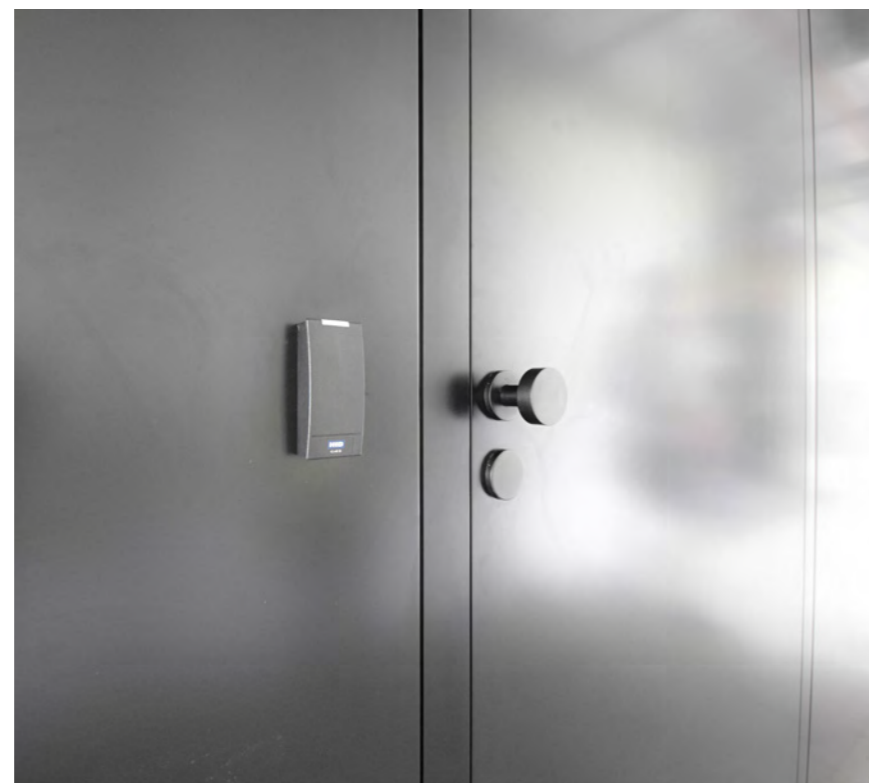
NEGATIVE  
FUGE

46 dB

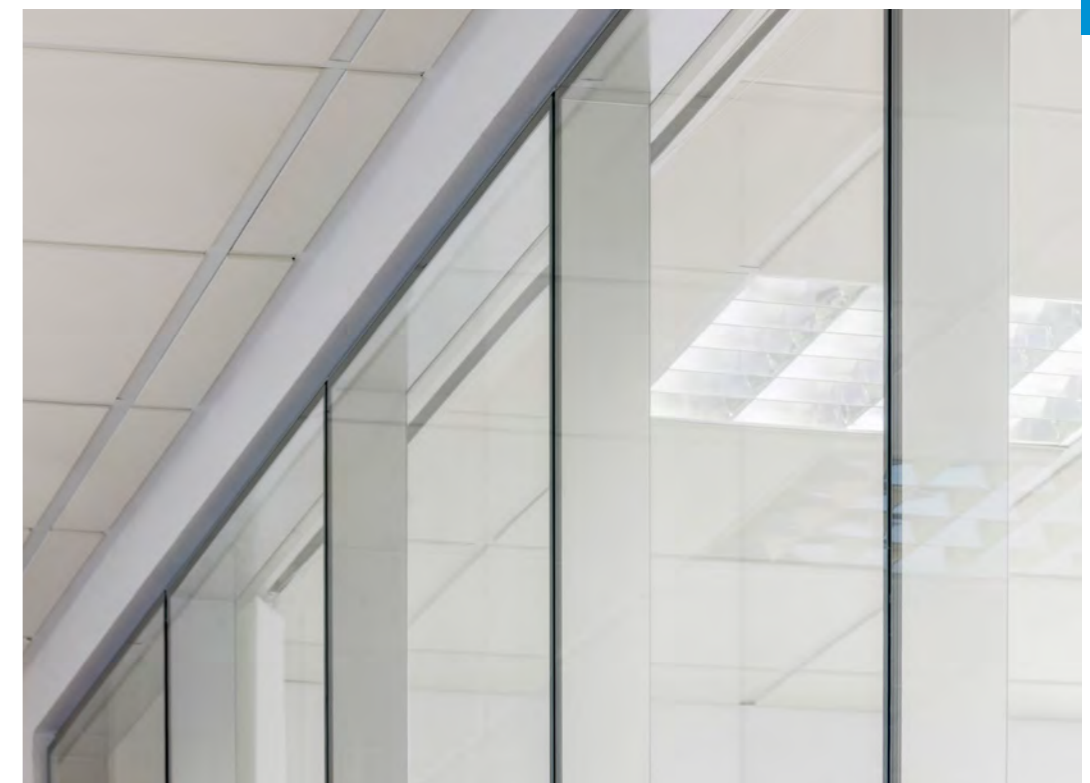
#### RAVA® | Umstellbare Trennwand

Die Trennwand RAVA® ist ein einzigartiges Produkt unserer Entwicklung, das durch seine Eigenschaften uneingeschränkte Möglichkeiten bei der Innenraumgestaltung mit sich bringt.

Die Tragkonstruktion ist verdeckt und erlaubt das vollständige Hervorheben einer beliebigen Trennwandverkleidung. Massive Platten werden mit patentierter Verankerung für eine schnelle Montage befestigt. Bei verglasten Platten wird der Rahmen selbst von der Glasoberfläche verdeckt.



- ▶ Horizontale Gliederung der Paneelen im hohen Glanz
- ▶ Rücktür wörtlich wendet Ansicht an Tür um
- ▶ Negative Fuge und versteckte Konstruktion
- ▶ Verglaste Module des Systems

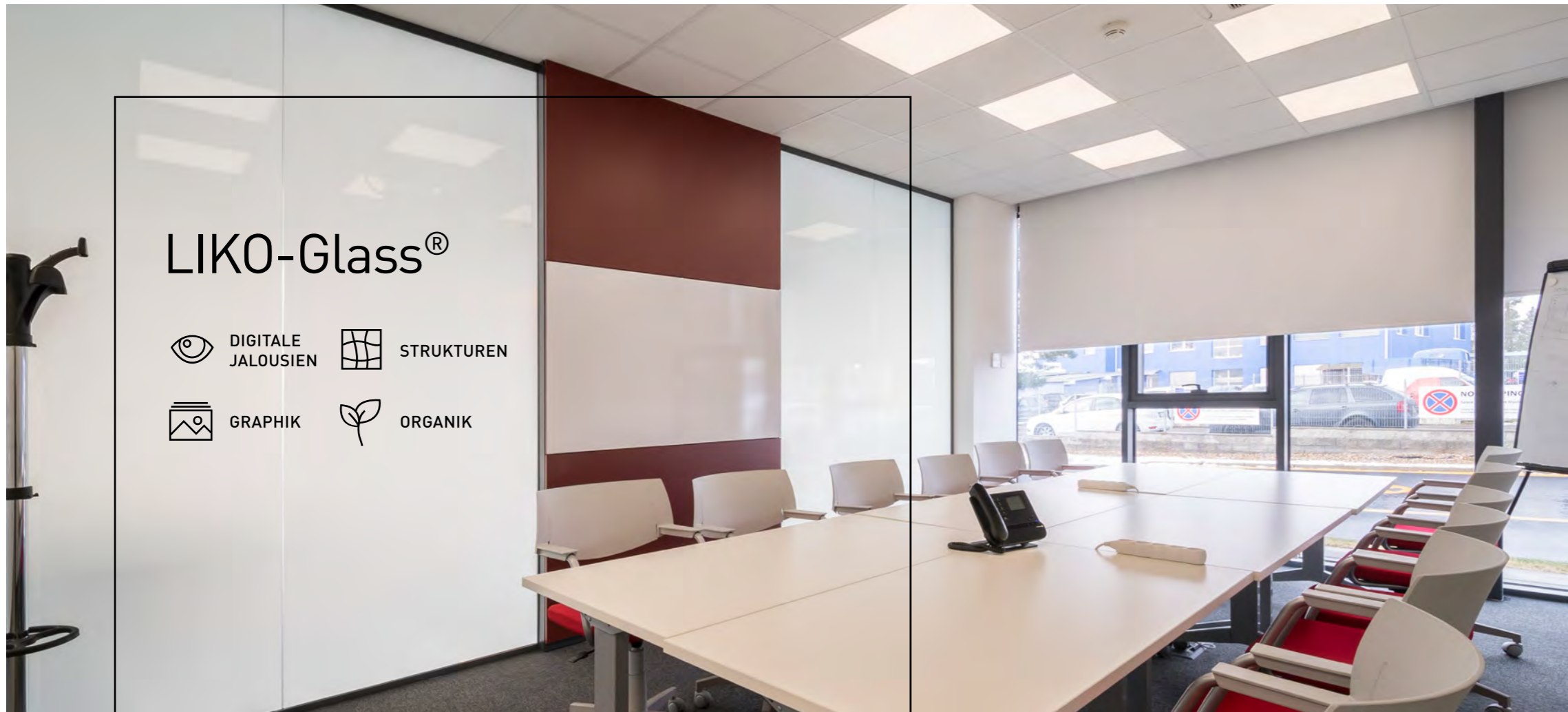






# LIK0-Glass®

Grafiken, organische Elemente, strukturierte Materialien und hochwertige digitale Jalousien



**LIKO-Glass® | Funktionelles Designglas**

Die verwendete Verbundglas-Technologie ermöglicht Architekten und Designern ungeahnte Möglichkeiten. Zwischen die edlen Glasscheiben kann fast alles eingefügt werden – grafische Motive, organische Materialien, farblich getönte Schichten, Hightech-Folien mit Digitaljalousien oder Verweise auf Ihr Unternehmen oder Hobby. Damit bietet LIKO-Glass® nahezu unbegrenzte Möglichkeiten für eine originelle und attraktive Innenausstattung. Alles mit einfacher, schneller und sauberer Montage.

Die LIKO-Glass-Technologie kann in jedem unserer Glassysteme eingesetzt werden.



◆ Digitale Jalousien kann man nur mit einem Druck ein oder ausschalten



- ▶ Getrocknete Pflanzen oder irgendwas anderes - schmäler als 2 mm
- ▶ Geometrische Gestalte und unbegranzte farbige Möglichkeiten





## WIR SIND EIN FAMILIEN- UNTERNEHMEN

Das Wichtigste in jeder Firma sind die Menschen und die Produkte, die von diesen Menschen geschaffen werden. LIKO-S bündelt die Energie der Menschen, die die beste Arbeit leisten. Unsere Mitarbeiter wollen überlegen, was sie anders und besser machen können und sich weiterentwickeln. Das Entwicklungszentrum ist unser Baustein, aber jeder kleine Produktionsprozess muss auf das Maximum abgestimmt werden.

Dank Ihnen, unseren Kunden, treiben wir jedes Projekt weiter voran und integrieren Verbesserungen basierend auf Ihrem Feedback. Sie erleben die starke Unternehmenskultur und Liebe zum Detail schon beim ersten Geschäftstreffen sowie bei der endgültigen Abstimmung Ihrer neuen Trennwände durch unsere geschulten Installateure.

Wir gehen die Dinge anders an und legen Trends fest.

Wir sind LIKO-S.



## LIKO-S: INNOVATIVE FÜHRER

Innovativer Geist treibt uns vorwärts an. Wir denken und innovieren stets - wir gehören zur Elite der europäischen Herstellern von Innentrennwänden - veglasten, mobilen und interaktiven.



### MOBILWÄNDE

Ändern Sie die Gestaltung der Räume binnen ein paar Minuten so, wie Sie es gerade brauchen.



### SMART-I-WALL®

Hohe Auflösung, einzigartiger Schall und Berührungsbildschirm **direkt in Wand.**



### LIKO-GLASS

Zwischen zwei Gläser können wir Ihnen Graphik, Textilien, Metall... **alles schmaler als 2 mm einsetzen.**



### AKUSTISCHE LÖSUNGEN

SilentPET® oder Akustik Kabinen taucht Sie in die Stille und hilft der Raumakustik.



### Sitz der Gesellschaft:

LIKO-S, a.s.  
U Splavu 1419  
684 01 Slavkov u Brna  
Tschechische Republik

+420 5 44 22 11 11 | [info@liko-s.de](mailto:info@liko-s.de)

[www.liko-s.de](http://www.liko-s.de)

**W2W**  
möbel  
systeme

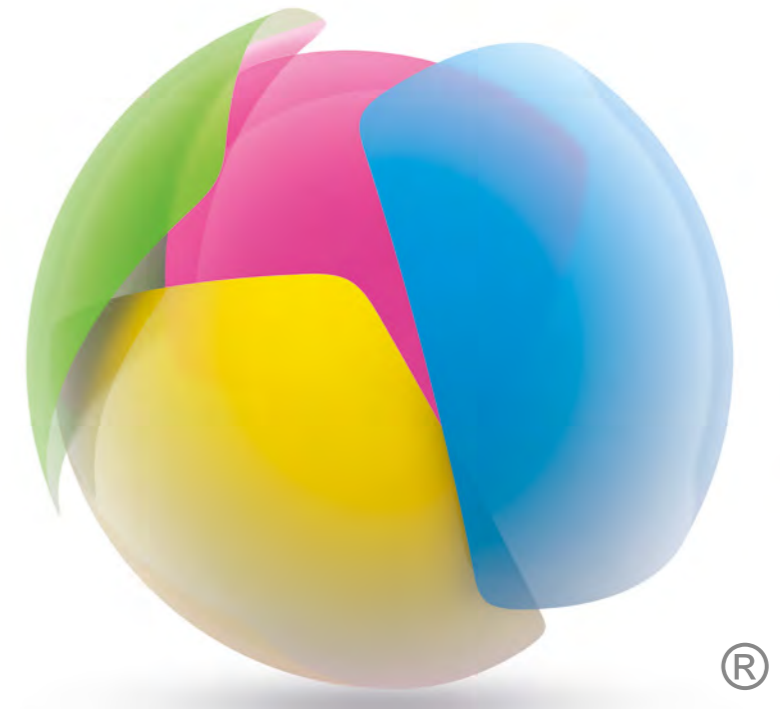
### w2w Systeme Showroom

Lifestyle Gebäude | The Classic Oldtimer Hotel | Erni-Singerl-Straße 1 | 85053 | Ingolstadt  
Tel.: +49 8443 9172000 | +49 170 449 0543 | Fax: +49 8443 9172020  
E-Mail: [office@w2w-moebelsysteme.de](mailto:office@w2w-moebelsysteme.de) | [www.w2w-moebelsysteme.de](http://www.w2w-moebelsysteme.de)



**W2W**  
möbel  
systeme

LIKOfarm<sup>®</sup> Lösungen



**interiors**

**An der Spitze sein. Die Besten in unserer Branche sein und unseren Kunden mit dem bestmöglichen Service dienen.**

“Mit dieser Strategie und durch die konsequenten Anforderungen die wir an uns selber stellen, sind wir in der Lage neue Entwicklungsquellen und Wachstum zu schaffen. Unsere Arbeit ist unsere Leidenschaft und wir geniessen sie. Wir legen Wert auf Qualitätsarbeit und schätzen qualitätsbewusste Menschen.”

Dipl. Ing. Libor Musil  
Vorsitzender des Aufsichtsrates



## OMEGA 100

Das klassische versetzbare Trennwandsystem. Einfach zu installieren, demontieren oder versetzen.



## OMEGA 100.1

Die neue Variante des klassischen Omega 100 Systems. Mit schmaler, eleganter Vertikalverbindung.



## MICRA I

Ein fast profilloses Glasdesign. Kombiniert Transparenz mit Flexibilität und Privatsphäre.



## MICRA II

Die profilfreie Lösung für noch mehr Privatsphäre und Ruhe bei gleichzeitiger Transparenz.





# OMEGA

Dieses System kombiniert Schnelligkeit und einfachsten Wechsel der Raumgestaltung, ohne dabei das Deckensystem zu unterteilen. Aluminiumprofile mit hervorragendem Finish, kombiniert mit einer robusten Konstruktion und höchstem technischen Standard, offerieren eine grosse Variantenvielfalt von geschlossenen und verglasten Trennwänden mit passenden, interessanten Türlösungen und vielen attraktiven Farben. Für den Einsatz als nichttragende, versetzbare Trennwandsysteme. Vertikalverbindung mit einem schlichten Omegaprofil und PVC Abdeckstreifen.

## TECHNISCHE DATEN

### SCHALLDÄMMUNG:

Vollwände:	<b>Rw 47dB standard bis Rw 49dB VIP</b>
Glaswände:	<b>Rw 36-45 dB je nach Glasvariante</b>
Türen:	<b>bis Rw 39 dB (Holz) bis Rw 37 dB (Glas in Alurahmen) bis Rw 32 dB (Rahmenlose Glastür) bis Rw 34 dB (Glassdesign)</b>

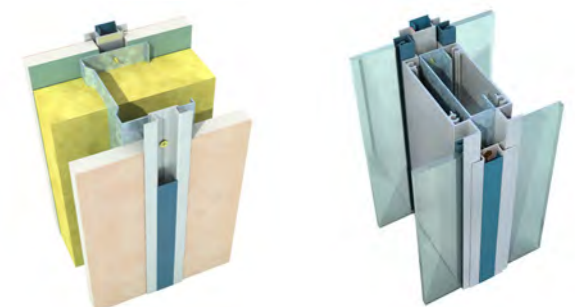
### FEUERWIDERSTAND (BESCHRÄNKTE MÖGLICHKEIT):

Vollwände:	<b>EI 60</b>
Glaswände:	<b>EI 30</b>
Volltüren (Holz):	<b>EI 30</b>

### ABMESSUNGEN:

Wandstärke:	<b>100 mm</b>
Standard Modulbreite:	<b>1 200 mm (je nach Variante)</b>
Standard Modulhöhe:	<b>3 000 mm</b>
Maximale Wandhöhe:	<b>4 000 mm</b>
Standard Türöffnung:	<b>800 × 2 100 mm</b>

Alle Prüfungen wurden gemäss den Europäischen Normen durchgeführt. Alle Schalldämmung Werte sind immer Laborwerte.





OMEGA





# MICRA I

Ein einfaches Montageprofil, eine 10 oder 12 mm Glasplatte eingesetzt und schon ist die MICRA Glaswand montiert. Grösstmögliche Transparenz kombiniert mit Privatsphäre für diskrete Gespräche.

Passende Türlösungen und Profile im Hightech Look aus eloxiertem Aluminium oder in gepflegtem RAL Farbton. Nichttragendes, elegantes Trennwandsystem mit transparenter Vertikalverbindung.

## TECHNISCHE DATEN

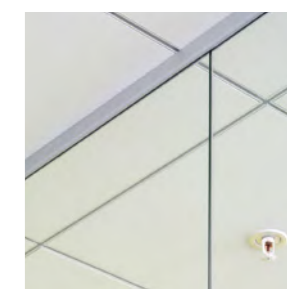
### SCHALLDÄMMUNG:

Glaswände:	<b>Rw 31-37 dB (je nach Glasvariante)</b>
Türen:	<b>bis Rw 35 dB (Holz)</b> <b>bis Rw 30 dB (Glas in Alurahmen)</b> <b>bis Rw 32 dB (Rahmenlose Glastür)</b> <b>bis Rw 34 dB (Glassdesign)</b>

### ABMESSUNGEN:

Glasdicke:	<b>10, 12 mm</b>
Standard Modulbreite:	<b>1 000 mm</b>
Standard Modulhöhe:	<b>3 000 mm</b>
Maximale Wandhöhe:	<b>3 300 mm</b>
Standard Türöffnung:	<b>800 × 2 100 mm</b>

Alle Prüfungen wurden gemäss den Europäischen Normen durchgeführt. Alle Schalldämmung Werte sind immer Laborwerte.





MICRA I





## MICRA II

Man nehme zwei Micra I Profile, füge diese zusammen und schon ist unsere Micra II geboren.

Auch für die Micra II Trennwand gilt: höchstmögliche Transparenz bei gleichzeitig hervorragender Privatsphäre für diskrete Besprechungen.

Dank der Wandstärke von 100 mm lässt sich Micra II auch problemlos mit den anderen LikoFORM® Trennwandsystemen kombinieren.

Für den Einsatz als nichttragendes, transparentes Wandsystem mit fast unsichtbaren Vertikalverbindungen.

### TECHNISCHE DATEN

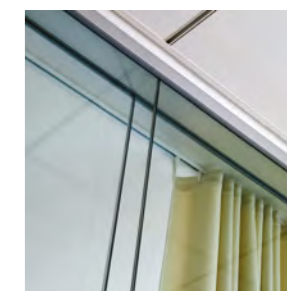
#### SCHALLDÄMMUNG:

Glaswände:	<b>Rw 39–45 dB je nach Glasvariante</b>
Türen:	<b>bis Rw 39 dB (Holz)</b> <b>bis Rw 37 dB (Glas in Alurahmen)</b> <b>bis Rw 32 dB (Rahmenlose Glastür)</b> <b>bis Rw 34 dB (Glassdesign)</b>

#### ABMESSUNGEN:

Wandstärke:	<b>100 mm</b>
Glasdicke:	<b>10, 12 mm</b>
Standard Modulbreite:	<b>1 000 mm</b>
Standard Modulhöhe:	<b>3 000 mm</b>
Maximale Wandhöhe:	<b>3 300 mm</b>
Standard Türöffnung:	<b>800 × 2 100 mm</b>

Alle Prüfungen wurden gemäss den Europäischen Normen durchgeführt. Alle Schalldämmung Werte sind immer Laborwerte.





MICRA II

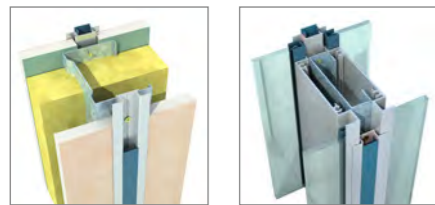


# Erklärung zu Systemwände

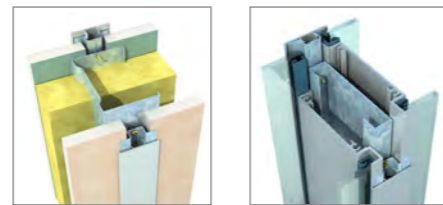
	Modul				Vertikale Verbindung	Profil-farbe	Technische Möglichkeiten des Systems							Brandschutz			Schalldämmung Rw (dB)										
	Vollwand-Element	Element mit 2-Fach Verglasung	Element mit Einfachverglasung mittig	Element mit Einfachverglasung seitlich			Kombiniertes Element: Vollwand & Glas	Abdeckstreifen aus Kunststoff	Abdeckstreifen aus Aluminium	3M-Dichtstreifen selbstklebend	Alu farblos eloxiert	Pulverbeschichtet in RAL-Farbe	Dilatation in beide Richtungen	Auswahl der Elementbreite - Vollwand	Auswahl Elementbreite-Verglaste Mod.	Standardbreite der Elemente	Standardhöhe der Elemente	Maximale Höhe der Elemente	Profiltiefe bei Vollwandverbindung	Profiltiefe bei Glaselementverbindung	Wandstärke	Vollwandelement	Glaselement	Türblatt	Schalldämmung Vollwandelement	Schalldämmung Glaselement	Schalldämmung Alurahmentüre
Omega 100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1 200	3 000	4 000	32	46/80	100	•	•	•	•	47-49	36-45	22-37	21-39	20-34
Omega 100F	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	900/1 200	3 000	3 000	43	80	100	EI/EW 60	EI45/EW 60	EI/EW 30	•	•	•	•	•	
Omega 100.1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1 200	3 000	4 000	37	37	100	•	•	•	•	47-49	36-45	22-37	21-39	20-34
MICRA I	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1 000	3 000	3 300	•	2	20	•	•	•	•	•	31-37	22-30	21-32	20-34
MICRA II	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1 000	3 000	3 300	•	2	100	•	•	•	•	•	39-45	22-37	21-39	20-34

• Im System nicht möglich    • Im System möglich

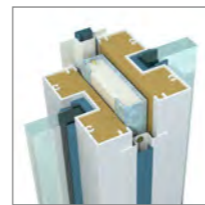
OMEGA 100



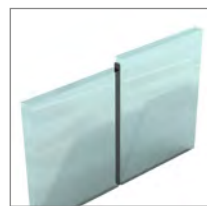
OMEGA 100.1



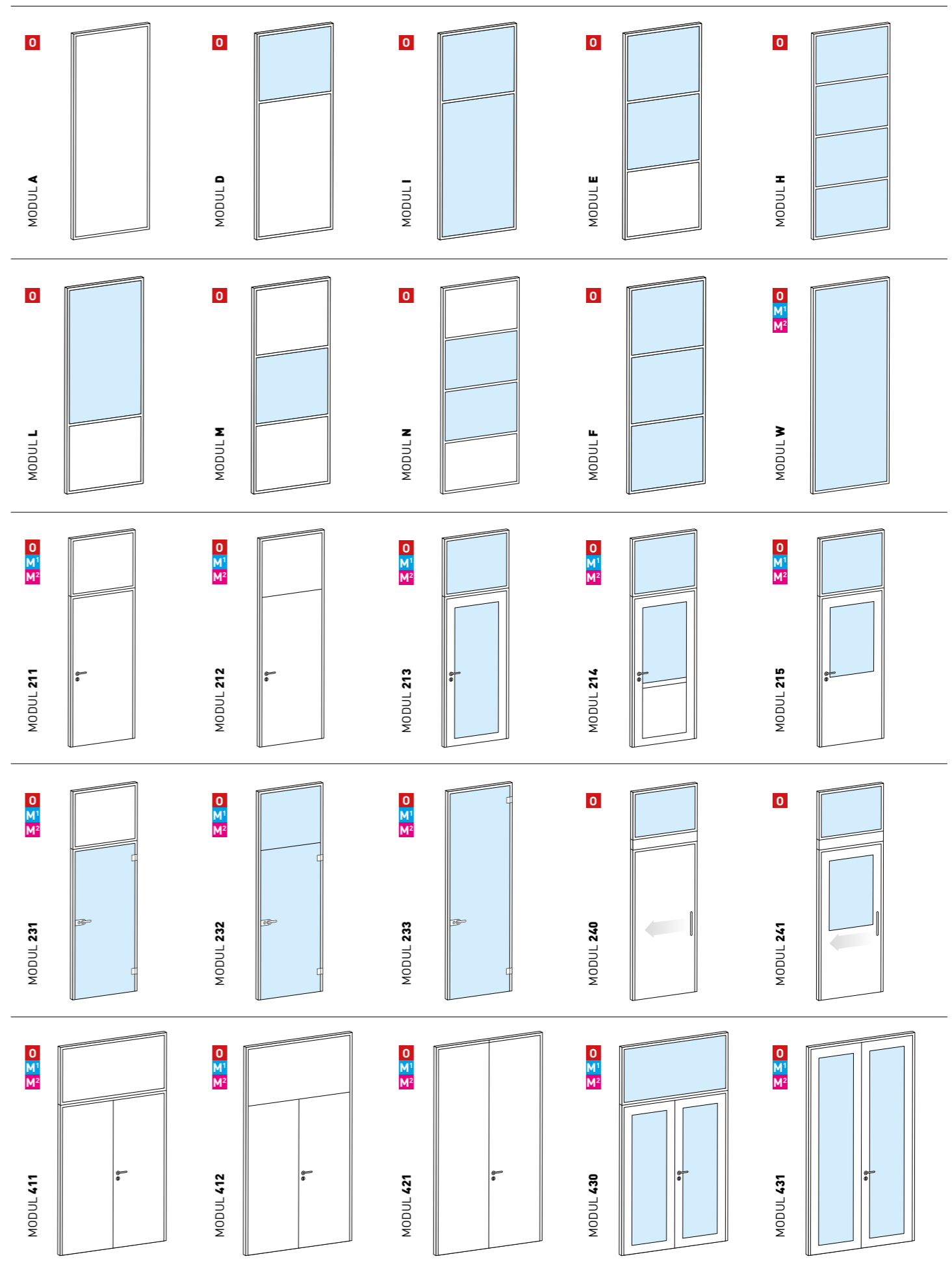
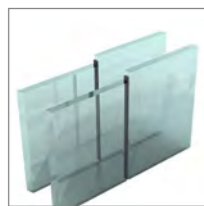
OMEGA 100F



MICRA I



MICRA II



○ OMEGA

Ⓜ MICRA I

Ⓜ² MICRA II

# TIME FOR DETAIL

Kompromisslose Verbindung  
der Trennwand und Untersicht

## Akustik, Design, Funktionsfähigkeit

TimeFor Detail ist ein neues Anschlussystem für verstellbare Trennwände an der Deckenkonstruktion. Es handelt sich um eine einzigartige Lösung, welche die nahezu unsichtbare Verbindung der Wand und Decke mit der perfekten Lösung der akustischen Barriere kombiniert.

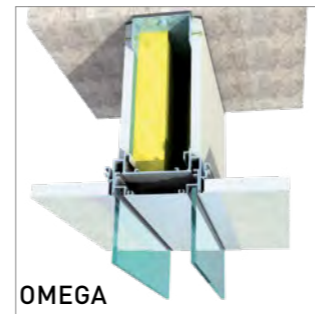
Dank diesem System sind wir in der Lage, die Trennwand so zu montieren, dass das Deckenprofil zu einem Deckenbestandteil wird und so ebenfalls die Anforderungen an das moderne Design erfüllt. TimeFor Detail ist darüber hinaus die einzige Systemlösung auf dem Markt, welche die Probleme mit der Schalldämmung über der Trennwand eliminiert und dabei die Stabilität der Wand- und Deckenverbindung erhöht. Diese Deckenverankerung der Trennwand ist ebenfalls mit den für die Deckenmontage angewendeten standardmäßigen Baubestandteilen kombinierbar und deshalb ist ihre Anwendung im Projekt vollständig problemlos.

### BASISINFORMATIONEN

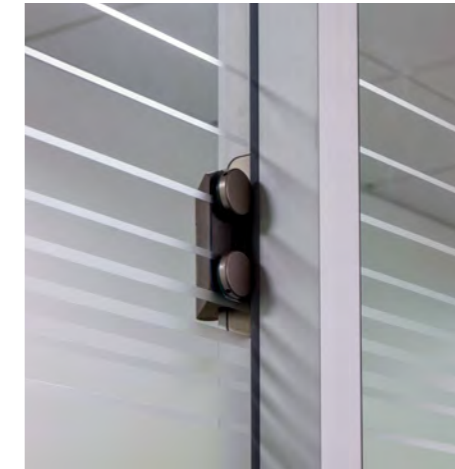
System:	<b>Omega; Micra II</b>
Anwendbar für Untersichten:	<b>GKP; Rastersysteme</b>
Varianten der akustischen Barriere:	<b>Steinwolle mit Alu-Folie; GKP</b>
Anwendbar für bestehende und neue Untersichten	
Schalldämmwerte der Akustikbarriere	<b>Rw= 40-41 dB (Steinwolle); Rw= 45 dB (GKP)</b>



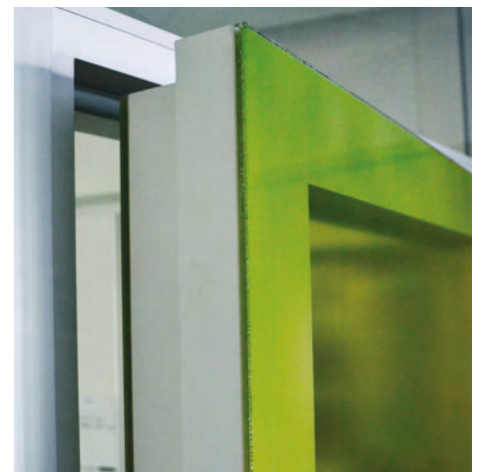
MICRA II



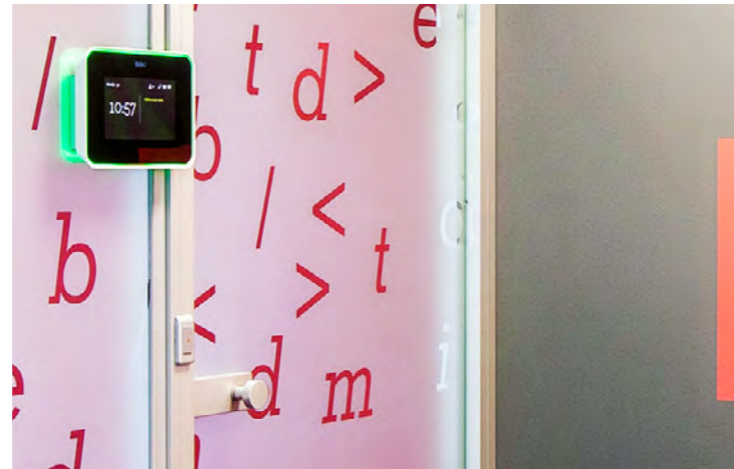
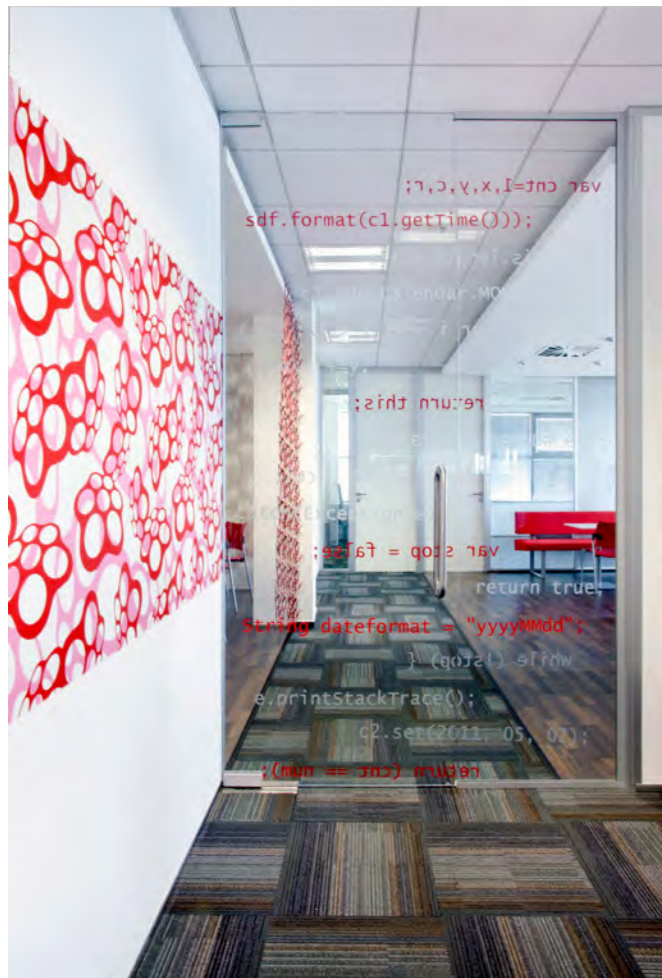
OMEGA



“WARUM SOLLTE MAN MIT WENIGER ZUFRIEDEN SEIN“







## STRUKTUR DER FIRMA



Der LIKO-S Produktionsbetrieb ist mit modernsten Maschinen und Werkzeugen ausgerüstet. Die Produktionskapazität ist flexibel und kann selbst anspruchsvolle Kundenwünsche erfüllen. Ausreichende Lagerkapazität und Lagerraum ermöglichen schnelles Handling und kurzfristige Auslieferung. Die LIKO-S Mitarbeiter sind für Ihre Aufgaben ausgebildet. Sie erfüllen ihren Job pflichtbewusst und sind stolz auf die Produkte die sie herstellen. Selbstverständlich werden die LIKO-S Produkte nach anspruchsvollen Europäischen Normen produziert und von akkreditierten Prüfinstituten kontrolliert. Das Qualitätsmanagement-System der LIKO-S Produktion ist gemäss ISO 9001 zertifiziert.



LIKOform green erfüllt die Umwelthanforderungen des LEED-Standards für in Gebäuden eingesetzte Werkstoffe und Produkte.

“AM BESTEN IST DER BESTE ZU SEIN“



### ENERGY

Der Geschäftsbereich Energy orientiert sich auf Energieersparnis. Wir bauen neue Objekte, bestehende Objekte werden wärmedämmmt. Energy nutzt die Erfahrungen, die wir im Rahmen der Programme Living Buildings®, LIKO-NOE und Icnynene® erworben haben.

### PRODUCTION

Der Geschäftsbereich Production produziert technologische Linien und deren Teile aus Kohlenstoff- und Nirostahl sowie Aluminium. Unsere Produkte sind Lieferbestandteil technologischer Komplexe in ganz Europa. Im Geschäftsbereich Production arbeiten 70 Mitarbeiter.

### INTERIORS

Der Geschäftsbereich Interiors befasst sich mit der Produktion und Montage verstell- und verschiebbarer Wände und Einbauten® in Hallen. Auf diesem Gebiet gehören wir zur Weltspitze. Mit unserem Handelspartner planen wir ein gemeinsames Unternehmen für die Wandherstellung in Indien.

### INTERNATIONAL

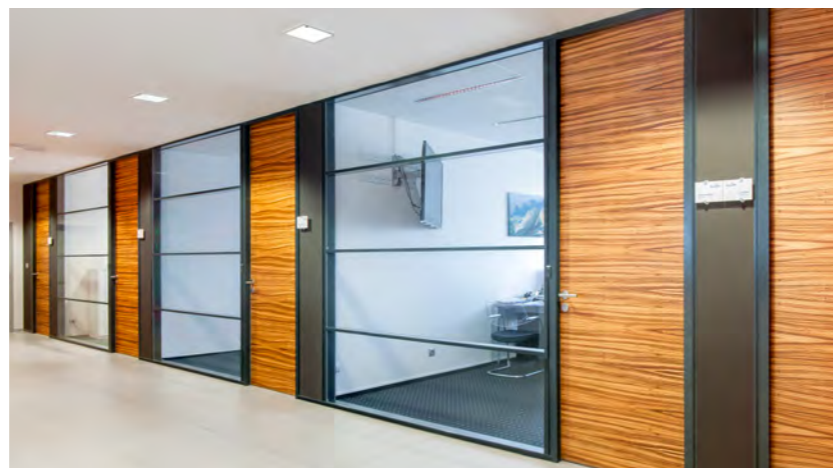
LIKO-Style®



ENERGY  
Icnynene®  
Living Buildings®  
Living facade®

LIKOfon®  
LIKOfarm®  
LIKO-Space®  
inLIKO®  
INTERIORS  
LIKO-Glass®  
VACUWALL®  
SMART-I-WALL®  
SilentPET®

PRODUCTION  
Welding in AUSTERLITZ



Die Gesellschaft LIKO-S wurde im Jahr 1992 gegründet und ist ein Familienunternehmen. Derzeit gehört sie zu den erfolgreichsten europäischen Firmen in ihrem Bereich.

Wir haben Zweigstellen in der Tschechischen Republik und Slowakei, in Ungarn und Polen und Exportpartner in zwölf Ländern Europas. Es verbindet uns eine gemeinsame Vision: an der Spitze in unserer Branche zu sein und den Kunden beste Dienstleistungen anzubieten. Bei Verhandlungen mit unseren Handelspartnern sind wir bestrebt, als eine seriöse, korrekte und solide Firma aufzutreten und den echten Sinn dieser Worte zu erfüllen. Die hohen Anforderungen, die wir auf uns nehmen, bilden die Grundlage für Wachstum und Entwicklung in der Zukunft. In der Firma LIKO-S arbeiten sowohl erfahrene Fachleute als auch junge, talentierte Menschen, die bei der Realisierung von Projekten im In- und Ausland Erfahrungen sammeln. Bei der Entwicklung arbeiten wir mit Spitzenfirmen in Holland, Dänemark, Belgien, der Schweiz, Deutschland, Österreich, Kanada und den USA zusammen.

Alle Produkte werden nach den europäischen Normen in akkreditierten Prüfstellen sowie auf die Umwelthanforderungen des LEED-Standards hin getestet.

# **W2W** möbel systeme

---

## **w2w Systeme Showroom**

Lifestyle Gebäude | The Classic Oldtimer Hotel  
Erni-Singerl-Straße 1 | 85053 | Ingolstadt  
Tel.: +49 8443 9172000 | +49 170 449 0543 | Fax: +49 8443 9172020  
E-Mail: office[at]w2w-moebelsysteme.de  
www.w2w-moebelsysteme.de



## **HAUPTQUARTIER (CZ)**

LIKO-S, a.s. | U Splavu 1419 | 684 01 | Slavkov u Brna | CZECH REPUBLIC  
tel.: +420 5 44 22 11 11, e-mail: info@liko-s.com

[www.liko-s.de](http://www.liko-s.de)

---

Möchten Sie unser lokaler **Partner** sein? Zögern Sie nicht zu fragen!