



BEGEISTERUNG MIT
M-OTION

SEITE **03-** | **IMPRESSIONEN**
06

SEITE **12-** | **GEMOGENES**
13 **GLAS**

SEITE **14-** | **ABSORBER-**
15 **ELEMENTE**

SEITE **21-** | **VOLL- & PORTAL-**
22 **TÜRELEMENTE**

SEITE **07-** | **VERSCHIEDENE**
11 **AUSFÜHRUNGEN**

07-08 → **BEDRUCKTES GLAS UND**
FOLIENBESCHRIFTUNG

09-10 → **SCHALTBARES GLAS**

11 → **BESCHRIFTETES GLAS**

SEITE **16-** | **ZARGEN-**
20 **SYSTEME**

17-18 → **THINLINE**

19-20 → **NORMLINE**

TRANSPARENZ TRIFFT
BEHAGLICHKEIT





1120
DES

1120
DES



GLÄNZEN DURCH INDIVIDUELLE DRUCKE

Glasbedruckung ||

Eine vollflächige Satinierung oder Farbbedruckungen nach gestalterischen Vorgaben bietet zusätzlichen Sichtschutz und wird ein wichtiger Bestandteil der Gesamtraumkonzeption.



PRIVAT- SPHÄRE DURCH FOLIERUNG

VORTEILE MIT FOLIENBESCHICHTUNG

Nachträglich beklebbar

Im Bedarfsfall wieder lösbar

In verschiedenen Ausführungen und
Designs lieferbar:

Horizontale oder vertikale Einzelstreifen

Gepunktetes oder rundes Muster

Einfarbig oder mehrfarbig

SICHTBAR ODER VERDECKT

Smart Glas ||

Die High- End Lösung für die multifunktionale Glaswand. Durch kolloidale Partikel, die sich im elektrischen Feld ausrichten, kann sich das Glas auf Knopfdruck oder per App von transparent auf transluzent verändern.

VERDECKT ODER SICHTBAR

DATEN UND FAKTEN

Unterschiedliche Formen und
Streifen abbildbar

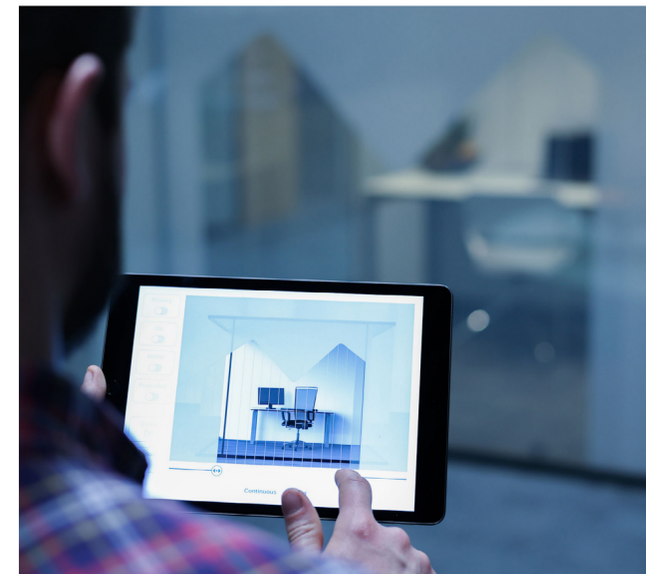
Teil- oder Vollflächen können auch für die
Beamer-Projektion von Fotos und Filmen
verwendet werden

[→ ZURÜCK ZUM INHALTSVERZEICHNIS](#)

VERSCHIEDENE GRAFIKEN ALS BLICKFANG MÖGLICH



SMARTE STEUERUNG ÜBER APP



PRÄSENTATIONSWAND - BESTRAHLUNG DURCH BEAMER AUF DER WEISSEN FLÄCHE



BRAINSTORMEN, NOTIEREN & SKIZZIEREN

Schnelle Scribbles auf unser Glas ||

Mit speziellen Stiften kann die Glasfläche auch für Notizen oder Skizzen beschrieben werden. Mit entsprechendem Reinigern kann die Beschriftung auf dem Glas wieder rückstandslos entfernt werden.

DAS RUNDE PASST ZUM ECKIGEN

Gebogene Glaselemente ||

Diese Glaselemente bilden den idealen Kontrast zu der geradlinigen Glaswand. Die Raumsituation wirkt großzügiger und wird zum Blickfang in jedem Gebäude.



RUND IST DAS NEUE SCHWARZ

WEITERE INFORMATIONEN

Glaswandprofile aus Aluminium

in unterschiedlichen Eloxal- und
RAL- Farbtönen lieferbar

Glaswandprofile alternativ in Echtholz
erhältlich

GERÄUSCHE AUFSAUGEN – ABSORBER

Absorberelemente ||

Eine Glaswand unterteilt Arbeitsbereiche, Büro- zonen oder einzelne Räume. Durch die schallhar- ten Glaswände besteht je nach Raum- und Ge- bäudesituation die Gefahr der Halligkeit. Durch akustisch hochwirksame Absorberelemente lässt sich diese Problematik auf ein Minimum reduzie- ren. Raum- oder brüstungshohe Absorber werden ein- oder beidseitig auf den Glaselementen be- festigt. Auch hier ist der Materialvielfalt keine Grenzen gesetzt. Ob microperforierte Stahl-, Echtholz- oder Kunststoffoberflächen oder mit Stoffbespannungen, alles ist möglich!

ABSORBERELEMENTE

[→ ZURÜCK ZUM INHALTSVERZEICHNIS](#)

MICROPERFORIERTE EICHE – ECHTHOLZ | 40 MM DICKE



GELOCHTES STAHLPANEEL | PULVERBESCHICHTET | 50 ODER 80 MM DICKE



MICROPERFORIERTE EICHE – ECHTHOLZ | 20 MM DICKE



STOFFVERKLEIDETES PANEEL | 20 MM DICKE



GESCHLOSSENES WANDPANEEL | UNI | 20 MM DICKE



GESCHLOSSENES WANDPANEEL | UNI | 40 MM DICKE



EINE VIELFALT UNSERER TÜR- LÖSUNGEN

[→ ZURÜCK ZUM INHALTSVERZEICHNIS](#)



EINE

SO DÜNN WIE EINE LINIE
THINLINE



THINLINE IN VERBINDUNG MIT M-OTION

Dünnere geht es nicht ||

Die Tüorzargen für Minimalisten. Trotz minimalen Zargenabmessungen können Standardbänder und unser Standard- Glastürschloss eingesetzt werden und bieten die volle Funktionalität eines Türelements. In das Zargensystem können Ganzglastüren und Volltüren in Standarddicke 40 mm oder in Zargenstärke eingebaut werden.

TÜRBAND MIT DER THINLINE



VOLLTÜRE MIT THINLINE



ANSICHT DER GEHRUNG BEI THINLINE



AUF NUMMER SICHER
NORMLINE



VIelfalt mit der NORMLINE

Der Alleskönner ||

Die Türzarge lässt keine technischen Wünsche offen. Neben Ganzglas-, Voll- und Alurahmentüren können Zusatzkomponenten wie 3D verstellbare Bänder, elektrische Türöffner oder integrierte Obertürschließer in die Zarge eingebaut werden.

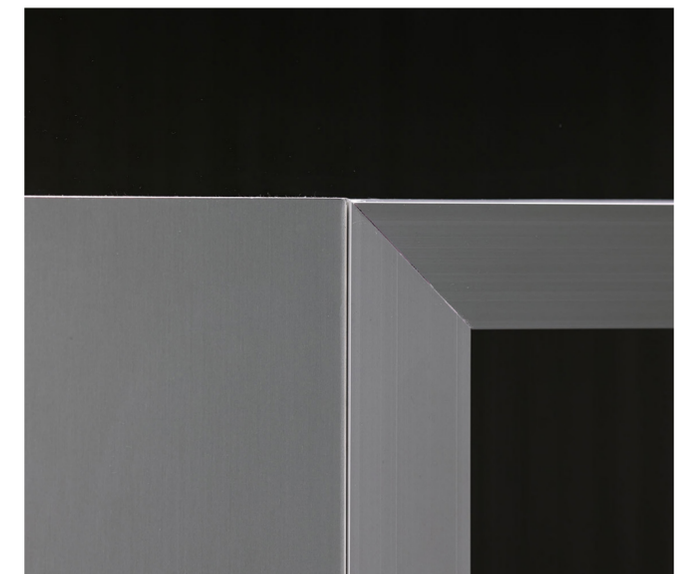
VOLLTÜRE MIT INSTALLATIONSPANEEL



TÜRBAND MIT DER NORMLINE



GEHRUNG IN VERBINDUNG MIT INSTALLATIONSPROFIL



DAS PORTAL IN EINE ANDERE WELT

Portaltürelemente ||

Ein Installationspaneel neben der Tür ermöglicht den Einbau von Schalter und Steckdosen mit verdeckter Kabelführung. Das Paneel kann tür- oder raumhoch ausgeführt werden und ist jederzeit reversibel für die Nachinstallation verschiedener Komponenten.

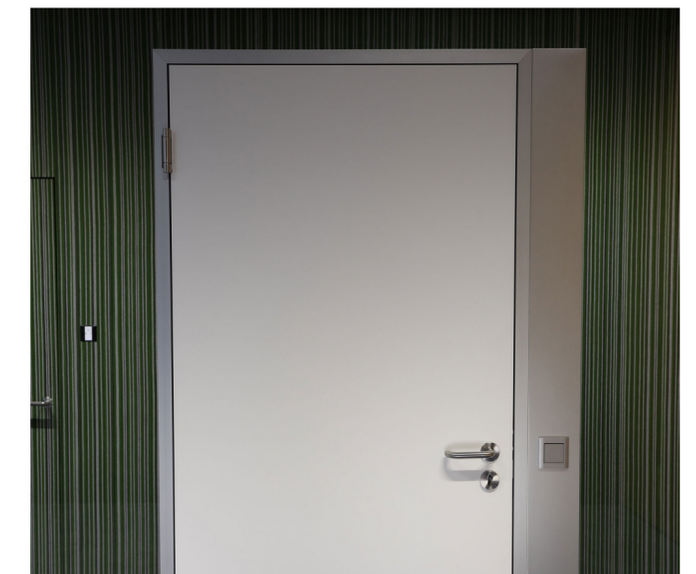
PORTALTÜRELEMENTE IN VERBINDUNG MIT INSTALLATIONSPANEEL



VOLLTÜRE MIT M-OTION THINLINE



VOLLTÜRE MIT M-OTION NORMLINE



Moderne Kombination: Glas trifft Holz ||

Ein optischer Kontrast in der Glaswand wird mit einem furnierten oder unifarbenem Portal-türelement erzielt. Es besteht aus einem Voll-türblatt mit verdeckter Türzarge und seitlichen Installationspaneelen. Die einheitliche Optik ohne sichtbare Türzarge passt ideal zu der minimalistischen Ausführung der M-OTION Glaswand.

MÄDER OFFICE GmbH | Schrank- und Trennwandsysteme

Am Eichwald 9 | 72280 Dornstetten
Tel. +49 7443 967 18-0 | Fax +49 7443 967 18-20
info@maeder-office.de | www.maeder-office.de

