

# VITRA MEDIA

DIGITAL SIGNAGE  
OUTDOOR + INDOOR

EDITION 3.0



Die Zukunft der Außenwerbung ist digital und interaktiv



EV21



EV22



EV23

EV21  
Monitor-Stele 55" - Portrait

EV22  
Monitor-Stele 70" - Landscape

EV23  
Monitor-Stele 70" - Portrait  
interaktiv mit Touch-System

EV24  
Monitor schwenkbar



EV24

# VITRA MEDIA OUTDOOR+INDOOR

Die Monitor-Lösungen der Vitra media - Serie liefern wir in den verfügbaren Formaten von 46" bis 84" für den Innenbereich und für den Außeneinsatz. Bei den Gehäusearten können Sie wählen zwischen Portrait- und Landscape-Ausrichtung, jeweils für Wandmontage oder als freistehende Stele.

Nach mehrjähriger Entwicklung und Erprobung erfüllen unsere Systeme heute höchste Ansprüche. Sowohl bei Minusgraden als auch bei direkter Sonneneinstrahlung garantieren wir störungsfreien und wartungsarmen Betrieb bei gleichzeitig flüsterleisem Außengeräusch und schlanken, eleganten Gehäuseformen.



EV25



EV26

EV25  
Monitor-Stele 70" - Portrait

EV26  
Monitor-Meile 46" - Landscape  
zum Betrachter hin um 15° geneigt  
und in eine Mauernische integriert



EV31



EV32

EV31  
Interaktiv abrufbare Immobilien-Angebote per 55"-Monitor mit Touch-Funktion

EV32  
Zoom- und scrollbare Fahrgast-Informationen auf dem Bahnsteig

EV33  
Interaktive Produkt-Information im Portrait-Format direkt am Point-of-Sale



EV33



EV34

## VITRA MEDIA INTERACTIVE

Mit unserer neu entwickelten Produktlinie Vitra media-INTERACTIVE eröffnen wir eine neue Dimension im DOOH-Markt. Passanten sind nicht mehr nur passive Betrachter, sondern steuern selbst, was ihnen angezeigt wird. Sogar eine Kombination mit Spiele-Software ist möglich und verknüpft die Werbebotschaft mit einem emotionalen Erfolgserlebnis.

Informationen, die bisher nur passiv dargestellt wurden, werden jetzt bedienbar. Auf Monitoren lassen sich U-Bahn-Netzpläne zoomen, Immobilien anzeigen und Produktlisten scrolle.

EV 34  
75"-Monitor mit interaktiver Software, gesteuert per Motion-Capture und Multi-Touch-Oberfläche

EV 35  
Kamera und Software erfassen das Geschlecht der Passanten und die jeweils passenden Werbeclips werden abgespielt



EV 35

W Leuschner Platz

3 min.		S 1	Wittenberg	
4 min.		100 2	Leipzig, Wittenberg Str.	
4 min.		100 5	Leipzig, Wittenberg Str.	
4 min.		100 3	Leipzig, Wittenberg Str.	
5 min.		100 5	Leipzig, Plauenstrasse	
5 min.		100 4	Strobelring/Platz	
5 min.		100 14	Leipzig, St. Nikolai/Pfingstberg	
5 min.		S 1	Leipzig, Wittenberg	
5 min.		S 2	Zentrum/Leipzigstr.	
11 min.		S 3	Hofgärtnerplatz	
12 min.		100 11	Leipzig, Wittenberg	
12 min.		100 8	Leipzig, Wittenberg Str.	
12 min.		S 1	Leipzig, Wittenberg Str.	
12 min.		100 5	Leipzig, Wittenberg Str.	
12 min.		100 3	Leipzig, Wittenberg Str.	
17 min.		100 6	Leipzig, Plauenstrasse	
18 min.		S 3	Leipzig, Wittenberg	
18 min.		100 2	Leipzig, Wittenberg Str.	
18 min.		100 4	Strobelring/Platz	



# INHALT

OUTDOOR   PORTRAIT   STELE	6
OUTDOOR   LANDSCAPE   STELE	10
OUTDOOR   PORTRAIT   WAND	16
OUTDOOR   LANDSCAPE   WAND	17
INDOOR   PORTRAIT   STELE	22
INDOOR   LANDSCAPE   STELE	23
CONTENT-MANAGEMENT-SOFTWARE	24
PLAYER-PC	26



### Freistehende Monitorstele im Portrait-Format für Anwendungen im Außenbereich

Digitale Informationen können im 24/7-Betrieb an beliebigen Orten professionell dargestellt werden.

Es kommt ein spezieller LCD-Monitor zum Einsatz, der durch eine entspiegelte und mit UV+IR-Filter versehene Glasfront gut geschützt wird sowie eine sehr gute Ablesbarkeit selbst bei direkter Sonneneinstrahlung garantiert. Das System kann optional mit einer multi-touch-fähigen Glasoberfläche geliefert werden.

Ein im eigenen Haus entwickeltes Lüftungs- und Heizsystem ermöglicht den sicheren Einsatz in Bereichen mit extremen Umwelteinflüssen, wie z. B. Ski-Gebiete mit hohen Temperaturschwankungen oder Bahnsteige und Produktionsstätten mit starker Staub- und Hitze-Belastung.

Die Stele wird aus stranggepressten Aluminium-Hohlkammerprofilen hergestellt und ist in nahezu allen RAL- oder Eloxal-Farben lieferbar. Weitere zusätzlich adaptierbare Elemente, wie hinterleuchtete Crowner mit Piktogrammen oder Wegeleitinformationen, gestatten die Umsetzung individueller Gestaltungswünsche.

MODELL	46 P 130	47 P 130	55 P 130	75 P 130
Panel	46 Zoll / LCD	47 Zoll / LCD	55 Zoll / LCD	75 Zoll / LCD
Auflösung	1080 × 1920 mm			
Monitor-Sichtmaß B×H	573 × 1019 mm	585 × 1040 mm	681 × 1210 mm	929 × 1651 mm
Helligkeit	2500 nits	3000 nits	2500 nits	2500 nits
Temperatur-Bereich	-33 bis +40 °C			
Klimatisierung	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem
Glas	VSG 9,14 mm - entspiegelt			
Abmessungen B×H×T	780 × 2150 × 200 mm	795 × 2170 × 200 mm	890 × 2350 × 200 mm	1139 × 2735 × 200 mm

## REFERENZ-BEISPIEL



## VARIANTEN



# VITRA MEDIA

## GALERIE



EV 81 | LEIPZIG

Digital-out-of-Home-Medien (DooH) finden immer mehr Anwendungsfelder. Als Fahrgast-Information oder als Ablösung klassischer Out-of-Home-Werbung ist DooH in vielen Bereichen bereits etabliert.

Immer häufiger finden sich edle und funktionale DooH-Installationen auch als Tourist-Information-Anlagen oder als Wegeleitsysteme im öffentlichen Raum.

Auch Wirtschaftsunternehmen, wie Banken, Hotels oder Shopping-Malls nutzen zunehmend den Vorteil digitaler, schnell aktualisierbarer Werbung und Kundeninformation.

Im Außenbereich garantieren professionelle LCD-Monitore mit einer max.Helligkeit von bis zu 7000 nits eine optimale Lesbarkeit und eine auffallend brillante Werbewirkung.



EV 91 | FASHION-OUTLET



EV 92 | MVG-MÜNCHEN



EV 93 | GKB-GRAZ

### Freistehende Monitorstele im Landscape-Format für den Außenbereich

Immer dort, wo Informationen variabel und zielgruppenspezifisch dargestellt werden müssen, sind Monitordisplays das optimale Kommunikationsmedium.

Individuelle Werbe-Botschaften sowie Text- oder Bildinformationen können flexibel übermittelt und sofort sichtbar gemacht werden.

Das Landscape-Format bietet sich dabei besonders für Kundeninformationen mit Videospots an. Eine Touch-Oberfläche ist optional erhältlich.



MODELL	46 L 130	47 L 130	55 L 130	75 L 130
Panel	46 Zoll / LCD	47 Zoll / LCD	55 Zoll / LCD	75 Zoll / LCD
Auflösung	1920 × 1080 mm			
Monitor-Sichtmaß B×H	1019 × 573 mm	1040 × 585 mm	1210 × 681 mm	1651 × 929 mm
Helligkeit	2500 nits	3000 nits	2500 nits	2500 nits
Temperatur-Bereich	-33 bis +40 °C			
Klimatisierung	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem
Glas	VSG 9,14 mm - entspiegelt			
Abmessungen B×H×T	1230 × 2000 × 200 mm	1250 × 2000 × 200 mm	1420 × 2000 × 200 mm	1861 × 2000 × 200 mm

## VARIANTEN





### VITRA MEDIA - DUO

Das Modell DUO mit zwei 47-Zoll-Monitoren eignet sich hervorragend für die Darstellung verschiedener Programm-Inhalte in einem System.

Die Cinema-Stele dient hier der Vorstellung des Kino-Programms im Foyer oder im Außenbereich, gestaltet in der CI-Linie des Kino-Betreibers.



EV 131 | WAGENSTANDSANZEIGER-BERLIN/SÜDKREUZ



EV 132 | Rheinwerk Neuss



EV 133 | 75"-LANDSCAPE



### VITRA MEDIA - TRIA

Die Kombination mehrerer Monitore in Portrait- oder Landscape-Ausrichtung erlaubt die preiswerte Realisierung großflächiger Video-Walls.

Das Modell TRIA vereint drei 47-Zoll-Screens zu einer Darstellungseinheit und erreicht somit eine Gesamt-Diagonale der Monitorfläche von ca. 82 Zoll.

Durch diese Kombinationen entstehen große Video-Walls, die z. B. direkt am Point-of-Sale eine beeindruckende Werbewirksamkeit entfalten.



# VITRA MEDIA

OUTDOOR | PORTRAIT | WAND

## Monitor im Portrait-Format für den Außenbereich

Digital-Signage eröffnet viele neuartige Möglichkeiten, um Kunden mit audio-visuellen Reizen auf Produkte, Angebote und Aktionen hinzuweisen.

Mit Vitra Media-Lösungen für den Außenbereich informieren Sie Ihre Besucher oder Kunden schon vor Eintritt in Ihre Gebäude über Ihr aktuelles Angebot

Die Aufmerksamkeit kann durch optionale Audio-Unterstützung noch weiter verstärkt werden. Dies geschieht über integrierte, unsichtbare Körperschall-Lautsprecher.



MODELL	46 P 030	47 P 030	55 P 030	75 P 030
Panel	46 Zoll / LCD	47 Zoll / LCD	55 Zoll / LCD	75 Zoll / LCD
Auflösung	1080 × 1920 mm			
Monitor-Sichtmaß B×H	573 × 1019 mm	585 × 1040 mm	681 × 1210 mm	929 × 1651 mm
Helligkeit	2500 nits	3000 nits	2500 nits	2500 nits
Temperatur-Bereich	-33 bis +40 °C			
Klimatisierung	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem
Glas	VSG 9,14 mm - entspiegelt			
Abmessungen B×H×T	780 × 1300 × 180 mm	795 × 1320 × 180 mm	890 × 1500 × 180 mm	1139 × 1935 × 200 mm

## Monitor im Landscape-Format für den Außenbereich

Monitore sind sowohl für die Vorwand-Montage als auch für die Integration in eine Nische lieferbar. Je nach Anforderung und Montageort lassen sich die Systeme auch

zum Betrachter geneigt ausrichten, wodurch insbesondere bei einer Platzierung über Kopfhöhe die Lesbarkeit der Informationen deutlich verbessert wird.

Das Landscape-Format bietet sich hierbei besonders für Kundeninformationen mit Filmelementen und Videospots an. Eine Touch-Oberfläche ist optional erhältlich.



MODELL	46 L 030	47 L 030	55 L 030	75 L 030
Panel	46 Zoll / LCD	47 Zoll / LCD	55 Zoll / LCD	75 Zoll / LCD
Auflösung	1920 × 1080 mm			
Monitor-Sichtmaß B×H	1019 × 573 mm	1040 × 585 mm	1210 × 681 mm	1651 × 929 mm
Helligkeit	2500 nits	3000 nits	2500 nits	2500 nits
Temperatur-Bereich	-33 bis +40 °C			
Klimatisierung	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem	Kühlungs- und Heizsystem
Glas	VSG 9,14 mm - entspiegelt			
Abmessungen B×H×T	1230 × 820 × 180 mm	1250 × 830 × 180 mm	1420 × 930 × 180 mm	1861 × 1175 × 200 mm



### VITRA MEDIA - QUADRO

Der „Gipfel“ unserer Digital-Signage-Projekte steht mitten im Skigebiet im österreichischen Obertauern auf einer Höhe von rund 2.000 m.ü.NN.

Auf vier High-Brightness-Monitoren mit jeweils 55 Zoll zeigt die Krings-Alm Aktionen und aktuelle Live-Bilder aus dem Restaurant und der Apres-Ski-Bar.

Ein eigens entwickeltes Temperatur-Management garantiert einen sicheren Betrieb bei -33°C im Winter und bei Sonneneinstrahlung im Hochsommer.





EV 201 | 47" LANDSCAPE



EV 202 | 47" LANDSCAPE OFFEN



EV 203 | HOTEL

Eine optionale Neigungs-verstell-Einheit erlaubt eine zum Betrachter hin geneigte Montage von bis zu 15°.

Die Öffnung der Gehäuse erfolgt per Klapp-Flügel nach oben. Der integrierte Monitor ist ebenfalls nach oben schwenkbar, um einen leichten Zugriff auf die Elektro-Komponenten zu ermöglichen.



EV 204



EV 205 | WIEN/SÜDTIROLER PLATZ



EV 211 | HAUPTBAHNHOF WIEN



EV 212 | HAUPTBAHNHOF WIEN

# VITRA MEDIA

INDOOR | PORTRAIT | STELE

## Start in die digitale Welt

Mit der Digitalisierung der Medienportfolios via HD-Screens erschließen sich vollkommen neue Möglichkeiten für Unternehmen, die ihre gesamte Produktvielfalt in einem Medium am Point of Sale darstellen möchten.

Hochwertige Monitore werden in eine elegante Stele integriert. Die Glasfront ist keramisch bedruckt und in nahezu allen Farben lieferbar. Der Glanz der Glasfront verleiht der Stele ein äußerst hochwertiges Erscheinungsbild. Ein unsichtbares Verriegelungssystem und verdeckt liegende Scharniere runden die hohe Qualität ab.



### MODELL

### 46 P 110

### 55 P 110

### VARIANTEN

Panel

46 Zoll / LCD

55 Zoll / LCD

bis 95 Zoll / LCD

Auflösung

1080 × 1920 Pixel

1080 × 1920 Pixel

1080 × 1920 Pixel

Monitor-Sichtmaß B×H

573 × 1019 mm

681 × 1210 mm

bis 1186 × 2103 mm

Helligkeit

700 nits

700 nits

700 nits

Glas

ESG 6 mm

ESG 6 mm

ESG 6 mm

Abmessungen B×H

755 × 1990 mm

860 × 1990 mm

individuell

## Dialoge starten

Digitale Werbung kann auch einfach nur unterhalten und den Betrachter in eine abwechslungsreiche Reise durch unsere Welt schicken.

Die technologischen Möglichkeiten gestalten sich immer effizienter. Ein Leitsystem führt uns durch Shopping Malls oder die neuesten Produkte werden visualisiert dargestellt und über Touch-Systeme werden Informationen abgerufen.

Die Indoor Produkte werden aus einem Portfolio von hochwertigen Aluminium-profilsystemen hergestellt, die eine Vielzahl an individuellen Wünschen zulassen.



### MODELL

#### 46 L 110

#### 55 L 110

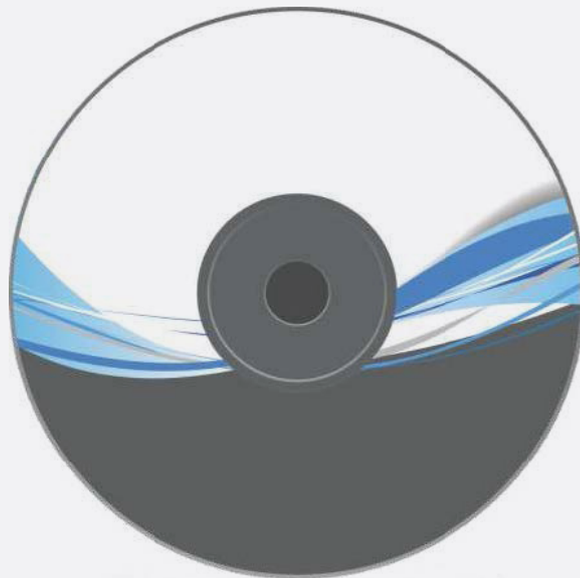
#### VARIANTEN

Panel	46 Zoll / LCD	55 Zoll / LCD	bis 95 Zoll / LCD
Auflösung	1920 × 1080 Pixel	1920 × 1080 Pixel	1920 × 1080 Pixel
Monitor-Sichtmaß B×H	1019 × 573 mm	1210 × 681 mm	bis 2103 × 1186 mm
Helligkeit	700 nits	700 nits	700 nits
Glas	ESG 6 mm	ESG 6 mm	ESG 6 mm
Abmessungen B×H	1200 × 1990 mm	1390 × 1990 mm	individuell

### CONTROL YOUR SCREEN

Unsere weiterentwickelte, benutzerfreundliche Content-Management-Software VM-CMS ist zur Bedienung unserer VITRA MEDIA Outdoor- und Indoorerie bestimmt. Die Software ermöglicht es dem Anwender, seine digitalen Inhalte zentral zu steuern und zeitgenau zu überwachen.

Damit haben Sie jederzeit die volle Kontrolle über alle vernetzten Monitore und koordinieren so die Darstellung Ihrer individuell zusammengestellten Informationen oder Werbe-Inhalte.



### KEY FACTS

#### Layout-Freiheit

Mit VM-CMS können Sie Ihr Bildschirm-Layout ganz einfach und völlig frei gestalten, Sie sind dabei an keinerlei vorgegebene Layouts oder Vorlagen gebunden. Dennoch steht Ihnen eine große Auswahl aus vordefinierten, frei verwendbaren Bildschirm-Layouts zur Verfügung. Bereits erstellte, individuelle Layouts lassen sich speichern und bei Bedarf jederzeit wieder verwenden oder weiter bearbeiten.

Das Gesamt-Layout der Darstellungsfläche ist in beliebig viele Segmente teilbar. Alle Inhalte können unabhängig in freien Fenster-Bereichen dargestellt bzw. abgespielt werden. Für die einzelnen Layout-Segmente legen Sie frei fest, ob Sie eine Web-Site darstellen, Videos oder Musik abspielen oder ggf. interaktive Elemente darstellen möchten.

**Kreativität und Ideen sind hier keine Grenzen gesetzt!**

#### Intuitive Bedienung

Ein großer Vorteil von VM-CMS liegt in der einfach und intuitiv zu bedienenden Nutzer-Oberfläche. Sofern Sie mit anderen Windows-Programmen vertraut sind, werden Sie sich hier schnell einarbeiten und die Software effizient nutzen können.

**Eine schnelle Einarbeitung garantiert sofortige Ergebnisse!**

#### Format-Vielfalt

Alle gängigen Medien-Formate können ohne vorherige Konvertierung in Ihre Playlists übernommen werden. Web-Sites, Flash-Files und PowerPoint-Präsentationen (keine Lizenz notwendig) lassen sich ebenso darstellen, wie alle verbreiteten Bilder- und Video-Datei-formate.

**Unmittelbar abspielbare Inhalte, ohne zeitraubende Format-Konvertierung!**

#### Einfache Wartung und Installation

Die Installation der VM-CMS-Software auf einem Client-PC dauert in der Regel nicht länger als 30 Minuten. Eine leicht zu bedienende Installations-Routine unterstützt Sie bei der Einbindung der Software in Ihr Netzwerk.

Anstehende Updates und Software-Upgrades können unkompliziert und sicher über das Netzwerk ausgeführt werden.

**Sichere System-Integration und einfache Software-Aktualisierung!**

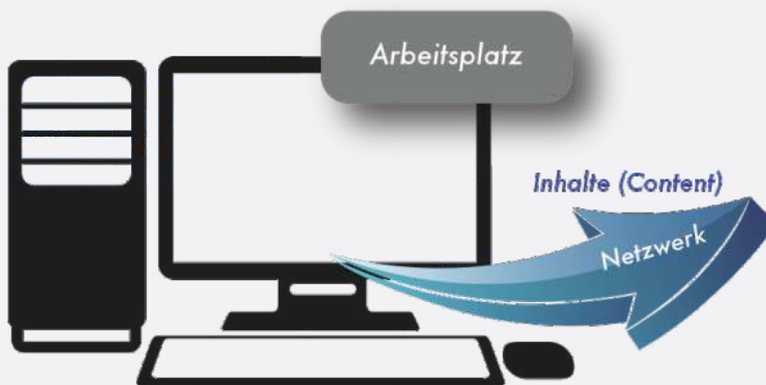
#### Protokoll-Funktion

Alle Playout- und Statusinformationen werden zu jedem Point-of-Visualisation protokolliert und gespeichert, um die Daten beispielsweise als Grundlage für Abrechnungen oder Service-Einsätze nutzen zu können

**Überprüfung und Dokumentation sind jederzeit möglich!**

## POINT OF VISUALISATION

### SCREEN-MANAGER



### Hardware und Systemarchitektur

Ein **Content-Management-System** läuft als Software auf einem Notebook oder PC. Damit werden die Inhalte zentral verwaltet und vorbereitet. Es ist in weiten Bereichen frei konfigurierbar. Die Daten-Struktur lässt sich beliebig erweitern, in Ordern und Untergruppen organisieren und nach Wunsch anordnen.

Ein **Server** ist für die Datenhaltung und den Austausch verantwortlich. Er sendet in konfigurierbaren Intervallen die aktuellen Abspielinhalte an die Player-PCs.

Der **Player-PC** ist in die Monitor-Stele bzw. das Monitor-Gehäuse integriert und stellt die Inhalte auf dem Display dar.



### PLAYER-PC

#### i3

#### i5

#### i7

Abmessungen LxBxH	115 × 111 × 32,7 mm	115 × 111 × 32,7 mm	115 × 111 × 48,7 mm
Netzteil - Leistung	65 W	65 W	65 W
Prozessor	DualCore i3 / 2,1 Ghz	DualCore i5 / 1,6 bis 2,7 Ghz	DualCore i7 / 3,1 bis 3,4 Ghz
Betriebssystem	Win 7   Win 8.1   Win 10	Win 7   Win 8.1   Win 10	Win 7   Win 8.1   Win 10
Grafikprozessor	Intel HD 5500	Intel HD 6000	Intel Iris 6100
Controller	SATA III / 6 GB/s	SATA III / 6 GB/s	SATA III / 6 GB/s
WLAN inkl. Bluetooth	7265 M.2	7265 M.2	7265 M.2
SSD	120GB (opt.: 250 o. 500GB)	120GB (opt.: 250 o. 500GB)	120GB (opt.: 250 o. 500GB)
Speicher	SODDDR3 4 GB (opt.: 8GB)	SODDDR3 4 GB (opt.: 8GB)	SODDDR3 8 GB
Schnittstellen	4 × USB 3.0 1 × LAN (10/100/1000 MBit) 1 × Mini-HDMI 1 × Mini DisplayPort 1 × Audio analog	4 × USB 3.0 1 × LAN (10/100/1000 MBit) 1 × Mini-HDMI 1 × Mini DisplayPort 1 × Audio analog	4 × USB 3.0 1 × LAN (10/100/1000 MBit) 1 × Mini-HDMI 1 × Mini DisplayPort 1 × Audio analog
Adapterkabel	Mini-HDMI auf DVI	Mini-HDMI auf DVI	Mini-HDMI auf DVI



ST81

ST81  
Blech-Coil-Maschine  
ST82  
Profillager II im Logistikzentrum  
ST83  
Produktionsbereich  
ST84  
Versandbereich für Monitor-Vitrinen  
ST85  
Stabbearbeitungszentrum - SBZ II



ST82



ST83



ST84



ST85



## UNSER PROFIL

Unsere innovativen Informationssysteme werden in einem Netzwerk aus Partnern, Architekten und Planern entwickelt, um dann mit unserem Team aus Metallfacharbeitern, Tischlern, Schlossern, Elektronikern und Glasern realisiert zu werden. Dabei ist es unser Anspruch, unsere Produkte stets mit der höchsten Qualität, Sicherheit und Bedienbarkeit auszustatten, sowie ihnen ein unverwechselbares, individuelles Design zu geben.

**Noventis viscom**

Noventis viscom AG  
Lindenstrasse 16, Postfach 1260  
CH-6341 Baar  
T +41 41 511 14 30  
F +41 41 711 16 44  
info@noventis-viscom.ch  
www.noventis-viscom.ch