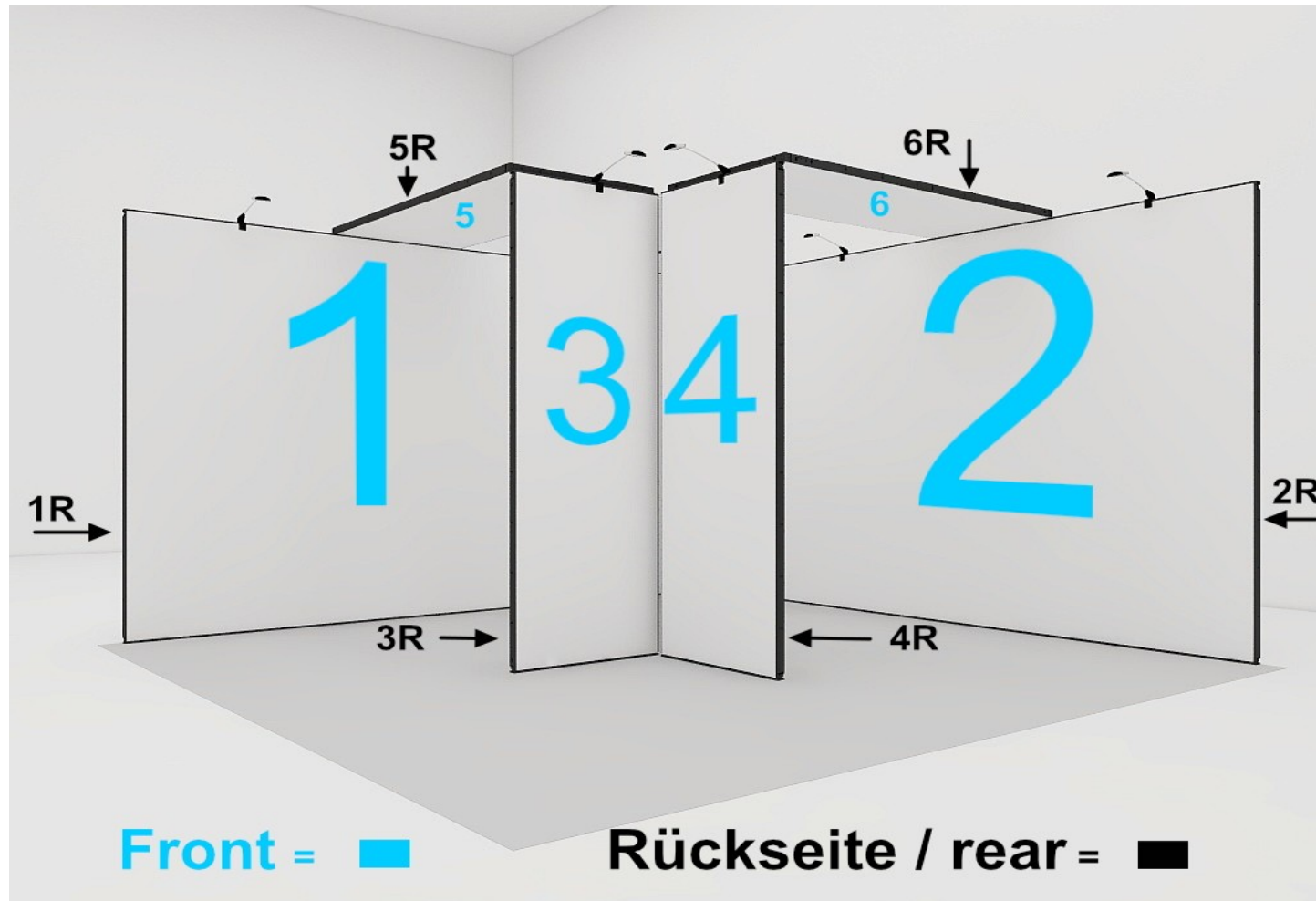


# Messestand Ulm

Grundfläche ab 5 × 5 m

Höhe 240 cm



(Abb. Höhe 300 cm)

**Eindeutige Zuordnung der Rahmen und Grafiken mit Hilfe der Nummerierungen**

Clear assignment of frames and graphics (front ■ - rear ■) by using the numbering

### **Eck-Messestand Ulm Details**

- Zwei System 50 Wände aus je 5 Rahmenmodulen werden über Eck verbunden und mit 2 Brückenmodulen kombiniert, bei einer Aufbauhöhe von 240 cm.
- Insgesamt stehen 8 LED Lampen für die Rahmen- und Messestandbeleuchtung zur Verfügung.
- Die Rahmen werden einseitig oder optional beidseitig mit Textilgrafik bespannt.
- Die nutzbare Werbefläche (Grafikfläche) beträgt ab ca. 36 qm (einseitig) bis ca. 63 qm (beidseitig).

### **Aufbau leicht gemacht:**



- Nutzen Sie den QR-Code am Ende dieses Dokuments um ein Video anzuschauen, wie leicht das System 50 werkzeugfrei aufgebaut werden kann.
- Die System 50 Wände werden aus Grundrahmen aufgebaut und mit der entsprechenden Anzahl an Anbaurahmen erweitert.
- Um den Aufbau der einzelnen Stellwände zu erleichtern, liegen jedem Messestand zur einfachen "Vor-Montage" die notwendige Anzahl von Stellfüßen bei. Diese Füße sind für den fertigen Messestand nicht erforderlich und können wieder demontiert werden, wenn mindestens zwei Stellwände mit Eckverbindern verbunden sind.
- Die Verbindung der System 50 Wände erfolgt mit Eckverbindern.
- Die Textilgrafik wird immer in der äußeren Nut eingespannt.

### **Datenvorbereitung:**



- Grundsätzliche Datenvoraussetzungen entnehmen Sie bitte <https://matogo.de/datenanlage>
- Alle verbindlichen Grafikmaße für den vorliegenden Messestand werden nachfolgend aufgeführt.
- Um eine spätere Zuordnung der Grafiken zum Rahmen zu erleichtern, empfehlen wir die Dateinamen entsprechend eindeutig zu benennen!
- Jede Datei muss einzeln abgelegt sein.

## Rahmenabwicklung / Maße in mm





### Vorderseite Rückwand 1 / frame sequence frontside of back wall 1 (*optional: Rückseite Wand 1R / back side 1R*)

Anzahl Rahmenelemente: 5		
Rahmen / frame	4800 × 2400 mm	4800 × 2400 mm
Grafik / graphic	4762 × 2362 mm	4762 × 2362 mm
<b>DATENANLAGE</b> Textil 1 und 1R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>4802 × 2402 mm</b>	<b>4802 × 2402 mm</b>

### Vorderseite Rückwand 2 / frame sequence rear of back wall 2, (*optional: Rückseite Wand 2R / back side 2R*)

Anzahl Rahmenelemente: 5		
Rahmen / frame	4800 × 2400 mm	4800 × 2400 mm
Grafik / graphic	4762 × 2362 mm	4762 × 2362 mm
<b>DATENANLAGE</b> Textil 2 und 2R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>4802 × 2402 mm</b>	<b>4802 × 2402 mm</b>

**Eckmodul Vorderseite 3, 4 / frame sequence corner module frontside 3, 4; Rückseite 3R, 4R / back side 3R, 4R**

Anzahl Rahmenelemente: je 1				
Rahmen / frame	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm
Grafik / graphic	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm
<b>D A T E N A N L A G E</b> Textil 3, 4 und 3R, 4R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>

**Brücken, Dach Innenseite 5, 6 / frame sequence bridge inside 5, 6 / optional** Brücken, Dach Außenseite 5, 6 / frame sequence bridge outside 5, 6

Anzahl Rahmenelemente: je 1	<b>5</b>	<b>5R</b>	<b>6</b>	<b>6R</b>
Rahmen / frame	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm
Grafik / graphic	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm
<b>DATENANLAGE</b> Textil 5, 6 und 5R, 6R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>

## Messestand Ulm



## System 50 Aufbauvideo/ setup video



Die System 50 Montage erfolgt i.d.R. werkzeugfrei durch Steck-, Schraub- und Schnellspannverbindungen. Die Verbindung der System 50 Wände erfolgt mit Eckverbindern, Brückenmodule werden aus Grundrahmen gebaut und mit Eckverbindern verschraubt.

Wir empfehlen den Aufbau wie folgt:

Rückwand 1 mit Stellfüßen, daran zunächst die Eckverbinder und Rückwand 2. Anschließend die Eckmodule 3/4 und mit der Brücke 5 und 6 mit eingespanntem Textil verbinden. Für die Befestigung der Brücken 5 und 6 an der Rückwand 1 und 2 verwenden Sie den Vario-Spezialeckverbinder. Die Stromleitungen können in den Ecken, die später mit dem Eckabdeckprofil abgedeckt werden, nach oben geführt werden. Lampen und Textilien montieren. Eckabdeckprofile und Seitenabdeckprofile montieren.

Hinweis: Die Stellfüße erleichtern die Montage, sind aber nicht zwingend notwendig.

**matogo.**

Rottenbacher Str. 54  
D - 82166 Gräfelfing

Tel.: +49 (0)89 71 69 64 02

Fax: +49 (0)89 45 212 776

e-mail: [info@matogo.de](mailto:info@matogo.de)

<https://matogo.de/>

Copyright matogo. - Stand 2021/6