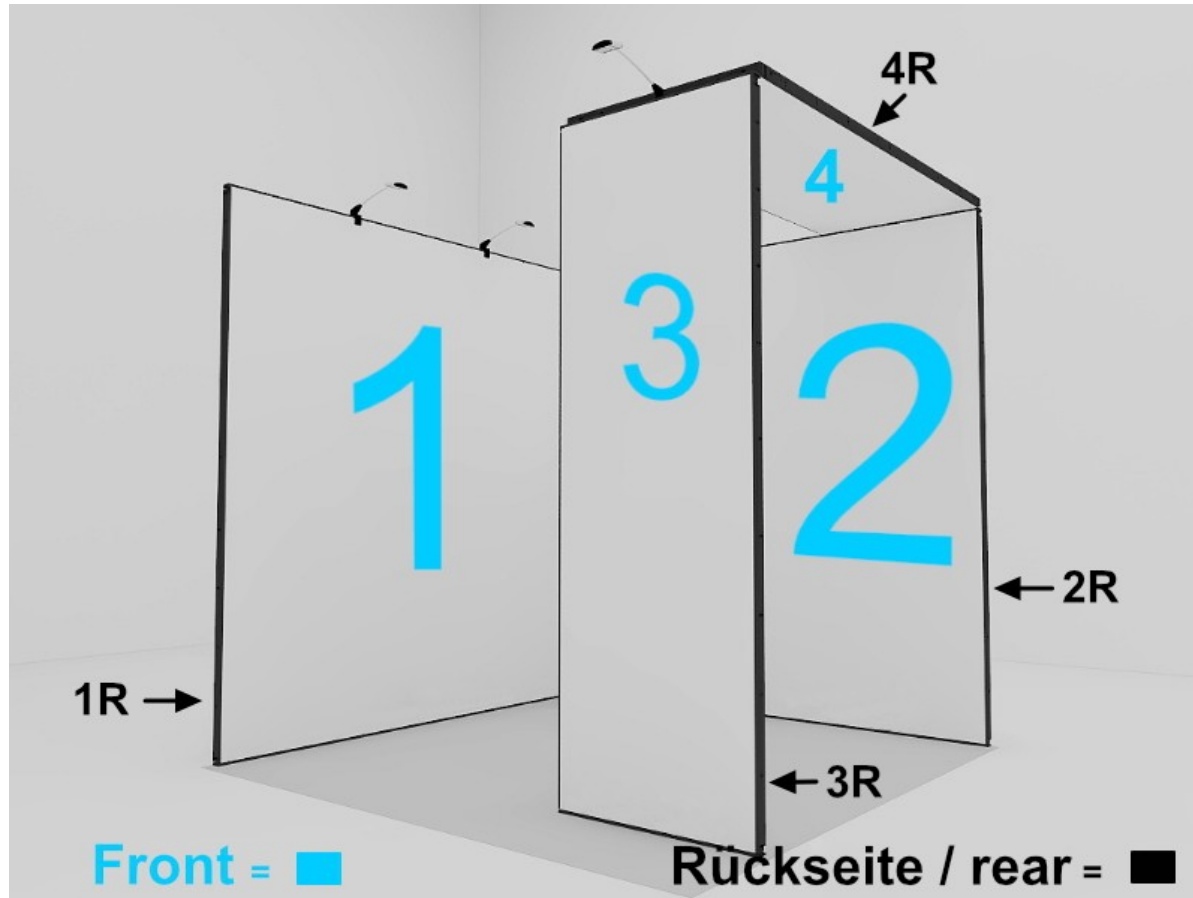


# Messestand Bamberg

Grundfläche ab 3 × 3 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 Bamberg Details**

- Zwei System 50 Wände aus je 3 Rahmenmodulen werden über Eck verbunden und mit 1 Brückenmodul kombiniert, bei einer Aufbauhöhe von 240 cm.
- Insgesamt stehen 5 LED Lampen für die Rahmenbeleuchtung zur Verfügung.
- Die Rahmen werden einseitig oder optional beidseitig mit Textilgrafik bespannt.
- Die nutzbare Werbefläche (Grafikfläche) beträgt ab ca. 20 qm bis ca. 36 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: 3		
Rahmen / frame	2900 × 2400 mm	2900 × 2400 mm
Grafik / graphic	2862 × 2362 mm	2862 × 2362 mm
<b>D A T E N A N L A G E</b> Textil 1 und 1R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>2902 × 2402 mm</b>	<b>2902 × 2402 mm</b>

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

Anzahl Rahmenelemente: 3		
Rahmen / frame	2900 × 2400 mm	2900 × 2400 mm
Grafik / graphic	2862 × 2362 mm	2862 × 2362 mm
<b>D A T E N A N L A G E</b> Textil 2 und 2R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>2902 × 2402 mm</b>	<b>2902 × 2402 mm</b>

**Brückenmodul, Grundrahmen Vorderseite 3 und Rückseite 3R / bridge module, main frame frontside 3 and backside 3R**

Anzahl Rahmenelemente: 1	<b>3</b>	<b>3R</b>
Rahmen / frame	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm
Grafik / graphic	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm
<b>DATENANLAGE</b> Textil 3 und 3R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>

**Brückenmodul, Brücke, Himmel Innenseite 4 / bridge module, bridge inside 4, *optional*: Brückenmodul Brücke, Himmel Außenseite 4R (oben) / bridge module, bridge 4(top)**

Anzahl Rahmenelemente: 1	<b>4</b>	<b>4R</b>
Rahmen / frame	1000 × 2400 mm	1000 × 2400 mm
Grafik / graphic	962 × 2362 mm	962 × 2362 mm
<b>DATENANLAGE</b> Textil 4 und 4R Grafikmaß inkl. 20 mm Beschnitt umlaufend	<b>1002 × 2402 mm</b>	<b>1002 × 2402 mm</b>

## Messestand Bamberg



## 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. Erst dann das vormontierte Brückenmodul mit eingesetzter Monitorhalterung 3/4 und eingespannten Himmel-Textilgrafik(en) ansetzen und mit Eckverbindern verschrauben. Die Stromleitungen können bei den 18 Watt LED Lampen durch die freien Öffnungen des horizontalen Profils von unten nach oben geführt werden, sodass die Kabel zwischen dem Frontstoff und Rückseitenstoff im Profil nicht sichtbar sind. Lampen und Textilien montieren. Seitenabdeckprofile bei 1, 2 und 3 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