

FAQ (Frequently asked Questions)

Fahnenabmessungen:

- ✓ Höhe: 4 Meter
- ✓ Breite: maximal 1 Meter
- ✓ Oben zu einer Lasche vernäht
- ✓ 4 Plastikkarabiner auf einer Seite, im Abstand von einem Meter
- ✓ 3 Fahnenmasten vor Ort, davon können 2 mit Branding-Fahnen bestückt werden

Kontakt: Fa. Fahngärtner, Mittersill

Glasfront, zur Aufhängung von großen Bannern:

- ✓ Höhe: 7 Meter
- ✓ Breite: maximal 11 Meter
- ✓ Banner: Oben einen Meter unbedruckt lassen, mit Metallösen im Abstand von einem Meter zur Befestigung.

Bannerbefestigung Cristall-Terrasse / Lieferanteneingang:

- ✓ Außenmaß Rahmen I: 6600x1650mm (lange Seite neben Haupteingang)
- ✓ Bannerproduktion -> **6550 x 1600mm**
- ✓ Außenmaß Rahmen II 4200x1200mm (über Lieferanteneingang)
- ✓ **Bannerproduktion -> 4150 x 1150**
- ✓ Auf allen Seiten mit Ösen versehen, im Abstand von 0,5 Metern, zur Befestigung.

Palladium:

- ✓ Maximal 5 Funkmikrofone gleichzeitig betreibbar
- ✓ 5 Stk. Headsets verfügbar, allerdings örtlich an die Bühne gebunden.
- ✓ 4 Stk. Handmikrofone
- ✓ 1 Stk. Schwanenhals (Pult) Mikrofon verfügbar
- ✓ Kabelgebundene Mikros bis zu 8 Stück, müssen zugemietet werden
- ✓ Bühne in 10 cm Schritten bis maximal 80cm Höhenverstellbar.
- ✓ 18 Stück mobile Bühnenelemente (2x1 Meter, in 5 cm Schritten bis maximal 1m Höhenverstellbar)
- ✓ 10.000 Ansilumen Full HD Beamer
- ✓ Bis zu 700 WLAN User gleichzeitig im ganzen Haus möglich
- ✓ Flugpunkte mit 500 kg Pro Hängepunkt im ganzen Raum

Cristall, Odeon, Aurora:

- ✓ 4000 AnsiLumen HD Ready Beamer
- ✓ Lautsprecher für Zuspiegelgeräte (in Decke eingelassen)
- ✓ Bis zu 2 kabelgebundene Mikrofone möglich, wenn gewünscht

Wifi Räume (Breakout Rooms):

- ✓ 3500 Ansilumen Beamer
- ✓ Deckenlautsprecher

Infoscreens:

- ✓ Powerpoints im Format .ppt (Windows 1997-2003)
- ✓ Bilder im Format .jpeg
- ✓ Auflösung maximal 1920 x 1080
- ✓ Immer im Seitenverhältnis 16:9

Catering:

- ✓ Im ganzen Gebäude Cateringdosen
- ✓ Pro Dose 2x 63Ampere Starkstrom
- ✓ Pro Dose Wasseranschluss / Abfluss

Positionen:

