

# COLUMBIAHALLE

## VENUE SPECS

### Druckversion

Technische Leitung:

Roger Hass  
Thorsten Mansfeld

Kontakt:

[roger@columbiahalle.berlin](mailto:roger@columbiahalle.berlin)  
[thorsten@columbiahalle.berlin](mailto:thorsten@columbiahalle.berlin)

Adresse:

Columbiahalle  
Gastro- und Betriebs GmbH  
Columbiadamm 13-21  
10965 Berlin



## Technische Daten

<b>Größe:</b>	1150 qm Saal 410 qm Galerie
<b>Kapazität:</b>	3500 Stehplätze 1400 Bestuhlt
<b>Parkplätze:</b>	3 Trucks 3 Nightliner 3 Vans
<b>Backstage:</b>	2 große Produktionsbüros 1 kleines Produktionsbüro  2 große Garderoben (je 16,5 qm) 2 kleine Garderoben (je 9,0 qm)  1 Star Garderobe (inkl. Toilette, Dusche, Spiegel, 2 Kühlschränken, Couch, Sessel, TV, privatem Garten, Darts)
<b>Toiletten:</b>	4 (Backstage)
<b>Duschen:</b>	2 Doppelduschen 2 Einzelduschen
<b>Catering:</b>	20 Personen
<b>Küche:</b>	1 Gas Herd (3 Flammen, Elektro Ofen) 3 große Kühlschränke 1 Spüle Arbeitsflächen
<b>Internet:</b>	100.000 kbit/s, Wlan



- Bühne:** 15m x 9m (Standard Bühne)  
1,40m Höhe  
erweiterbar bis 15m x 10m (kostenpflichtig nach Aufwand) bei einer ausverkauften Veranstaltung nicht möglich !  
  
15m x 8m (Vollbestuhlung)  
  
lichte Höhe Bühne bis Träger 6,60 m  
lichte Höhe Hallenboden bis Träger 8,00 m
- FOH :** 5m \* 4m ( Standard)
- Ladeweg:** ebenerdig 10 m
- Ladetore:** 1 Hinterbühne  
Höhe 3,35 m, Breite 2,95 m  
  
2 Hinterbühne  
Höhe 2,20 m, Breite 2,90 m  
  
3 Voderer Hallenbereich  
Höhe 2,05m, Breite 2,90 m
- Rigging:** Es befinden sich 2 Lichtträger in 9,00 m Abstand zu einander über der Bühne und ziehen sich bis zur Galerie.  
  
Die Trägerpunkte sind mit 500 kg je 3,00 m belastbar. Es befinden sich 2 Tonträger jeweils 6,60 m lang und in 14,00 m Abstand zueinander links und rechts über der Bühne. Die Trägerpunkte sind mit einem Gewicht von 700 kg (Trägermitte) oder 350 kg downstage bzw. upstage belastbar.



- Rigginghöhe:** Trägerhöhe 6,60 m (von der Bühne)  
Trägerhöhe 8,00 m (vom Hallenboden)
- Rigging Tower:** 4 Tower stehen an der Bühnenhinterkante (0,40 m im Bühnenbereich) und sind jeweils mit 800kg belastbar/Unterkante Höhe ca. 6,69 m abzüglich die Lastöse.  
Lastzellen zwingend bei LED Wand u.a.!
- Motoren Rigging:** Es sind 6 Hausmotoren vorhanden, die bereits im Rigg hängen. Das Mitbenutzen kostet pro Motor 28 EUR netto.
- 4 Motoren D8 Plus  
2 Motoren D8 (Ton muss gesichert werden)
- Strom (Licht):** Bühne rechts  
Maximalbelastbarkeit 400 Amp
- 1x Powerlock 400 Amp 3 Phasen PE+N  
2x 125 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
2x 63 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
2x 32 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
2x 16 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
4x 16 Amp single Phase (blau)  
4x 16 Amp Schuko  
1x max 250 Amp für offene Enden
- Strom (Ton):** Bühne links  
Maximalbelastbarkeit 250 Amp
- 1x Powerlock 250 Amp 3 Phasen PE+N  
1x 125 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
2x 63 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
2x 32 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
2x 16 Amp CEE 3 Phasen (rot)  
4x 16 Amp single Phase (blau)  
4x 16 Amp Schuko



## **Strom (Galerie/Spot):**

### **Festanschlüsse**

2x 16 Amp CEE (rot)  
6x 16 Amp Schuko  
Mit Kabel 32 Amp CEE (über Galerie  
möglich)

## **Inhouse PA Spezifikation / Hausanlage ist zu mieten**

### **PA:**

02x L-Acoustics L2  
02x L-Acoustics L2D  
08x L-Acoustics KS21 (flown cardio)  
08x L-Acoustics KS28  
06x L-Acoustics X8

### **Drive**

01x L-Acoustics P1

## **Delay Line unterhalb des Ranges**

### **Underbalcony**

06x L-Acoustics X8i  
04x L-Acoustics A10i

### **VIP Logen**

02x L-Acoustics X12

Die Columbiahalle besitzt eine fest installierte Delay Line.

Die Lautsprecher befinden sich ca. 4,00 m hinter der Balkonbrüstung unter dem Rang und versorgen den hintersten unteren Balkonbereich mit Direktschall, um akustische Abschattungen hoch hängender Hauptanlagen auszugleichen.

Zusätzlich sind seitlich unterhalb des Ranges Lautsprecher verbaut .

Delay-Settings sollten, abhängig von der Höhe der gehängten Hauptanlage und der Tiefe der gestellten Bühne bei ca. 19,50 m liegen.

Zusätzlich gibt eine weitere Delay Line oberhalb des Ranges im hinteren Bereich.

Unter dem Rang hinten und ganz oben auf dem Rang kann eine Standard Beschallung nicht das dort stehende Publikum erreichen. Daher haben wir für Euch die Line-Array Delay Anlage angeschafft, die exakt für diese beiden Problem-Bereiche installiert und eingemessen wurde.

### **Information zum Ladebereich:**

2 Trucks können gleichzeitig entladen werden.  
Die Trucks müssen beim Ladevorgang ca. 1,00 m in den Ladebereich des Loading Docks herein ragen.

Beim Ladevorgang müssen die Motoren ausser Betrieb sein !

### **Information zum Ton :**

Dem Mieter ist bekannt, dass der Mietgegenstand immissionsschutzrechtlichen Beschränkungen unterliegt!

Die Terzfrequenzbänder müssen daher zwischen 50 und 63 Hz auf minus 6 dB eingestellt werden.

Diese Einstellung darf während der gesamten Veranstaltung nicht verändert werden.

Der Vermieter hat das Recht, die vorstehende Einpegelung zu überprüfen und gegebenenfalls zu korrigieren. Entsprechenden Anweisungen des Vermieters oder des von ihm beauftragten Personals ist zwingend Folge zu leisten.

**Merchandise :**

Größe ca. 5m \* 4m

Gebühr : 300,00 EUR zzgl. MwSt. pauschal, Tische sind vorhanden