



# Daten und Fakten zur Max-Schmeling-Halle

Fact sheet/ venue specifications

## Post- und Lieferanschrift

Max-Schmeling-Halle  
c/o Velomax Berlin Hallenbetriebs GmbH  
Falkplatz 1  
10437 Berlin  
Germany

## Kontakt

Telefon: 030 44304-5  
Fax: 030 44304-709  
E-Mail: [info@velomax.de](mailto:info@velomax.de)  
Web: [www.max-schmeling-halle.de](http://www.max-schmeling-halle.de)

## Allgemeines zur Max-Schmeling-Halle

Grundstücksfläche 38.565 m<sup>2</sup>

Dreischiffige Anlage mit Arena, VIP-Lounge, Nebenhallen und diversen Nebenräumen

Gesamte Länge des Gebäudes 220 m

Komplett verglaste Nordfassade zum Falkplatz Länge 180 m  
max. Höhe 14 m

Bruttogeschossfläche 84.897 m<sup>2</sup>

Dachfläche ca. 10.000 m<sup>2</sup>

Außergewöhnliche Deckenkonstruktion mit Fischbauchträgern (Spannweite 68 m)

Auf dem Dach der Max-Schmeling-Halle befindet sich die mit 1.046 Modulen und einer Gesamtgröße von 1.749 Quadratmetern größte Solarstromanlage auf einem öffentlichen Gebäude in Berlin. Der Jahresertrag beträgt bei durchschnittlicher Sonnenscheindauer 220 Megawattstunden, das entspricht dem Strombedarf von rund 110 Haushalten. Die Anlage vermeidet jährlich 220 Tonnen Kohlendioxid.



Haupteingang



Vorplatz/Falkplatz



Außengelände Ebene E3



Glasfassade Ebene E3



PARTNER & MITGLIED DES





## Arena

### Allgemeines

Arena komplett verdunkelbar

20 feste Gastronomiestände

Zufahrt mit LKW in den Innenraum möglich

Bodenbelastbarkeit Arena und Zufahrt Ersatzflächenlast  
 $\rho = 16,7 \text{ kN/m}^2$

Deckenbelastbarkeit 120 t  
(max. Punktlast 7,5 t)

Kostenpflichtiges WLAN in Arena und in den Pressebereichen verfügbar

### Abmessungen

Arena-Innenraum bei eingefahrenen Tribünen ca. 58 m x 34 m  
ca. 2.298 m<sup>2</sup>

Arena-Innenraum bei ausgefahrenen Tribünen ca. 37 m x 25 m  
ca. 1.335 m<sup>2</sup>

Fläche Umlauf und Foyer ca. 3.300 m<sup>2</sup>

Lichte Höhe unter Sekundärtragwerk 16,60 m

Höhe bis Unterkante Dachbinder 18 m

### Stromversorgung

Arena 1.200 kW

Decke 400 kW

Parkplatz Ostseite 3 x 32 A CEE

Parkplatz Westseite 2 x 125 A CEE  
4 x 63 A CEE  
2 x 32 A CEE

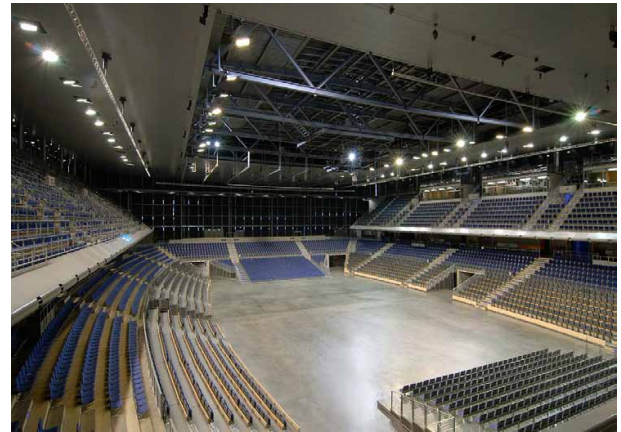
Falkplatz 2 x 32 A CEE  
2 x 16 A CEE  
16 A Schuko

### Kapazitäten

Sitzplätze Tribünen 7.491

Stehplätze Innenraum max. 4.040

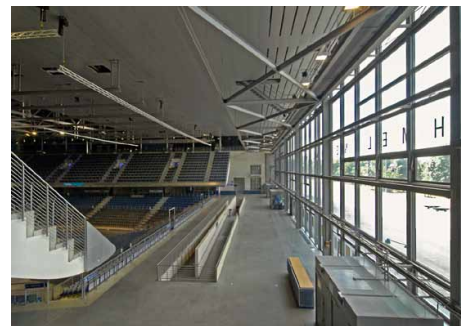
Rollstuhlplätze mindestens 16



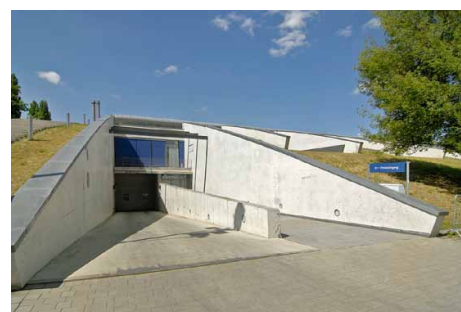
Arena



Blockzugang Blöcke R/S/T



Foyer Haupteingang



Zufahrt Arena/Säulenhalle



## Arena/ Infrastruktur

### Produktionsbereich

Büros mit Mobiliar 12 Büros

Umkleiden 16 Umkleiden  
7 Künstlerumkleiden

Crewcatering (360 m<sup>2</sup>) 1 x 63 A CEE  
2 x 32 A CEE  
3 x 16 A CEE

Telefonanlage mit Einzelverbindungs-nachweis

Internetzugang 6 MBit/s down, 576 kBit/s up  
über LAN 2 MBit/s SDSL möglich

### Bühne

Mobiles Bühnensystem mit Treppen, Skirting und Geländer

Bühnenhöhe 1,00 m oder 1,50 m

Bis zu 360 m<sup>2</sup> Szenenfläche vorhanden  
(ggf. auch BÜTEC-System vorhanden)

### LED Wände

2 x 12 m<sup>2</sup> LED-Wand Pixelabstand 17 mm

1 x 42 m<sup>2</sup> LED- Wand Pixelabstand 7,62 mm

### Ton- und Beleuchtungsanlage

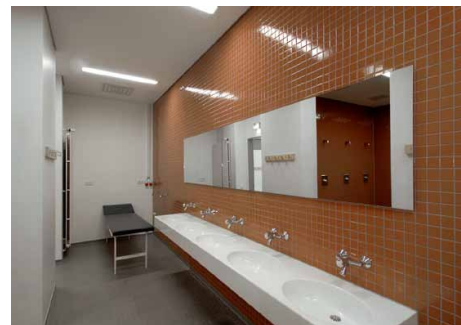
Zentrale Beschallung über Center Cluster

16 x 1,8 kW Scheinwerfer mit mech. Blenden

64 x 2 kW Scheinwerfer



Produktionsbereich



Gruppenumkleide



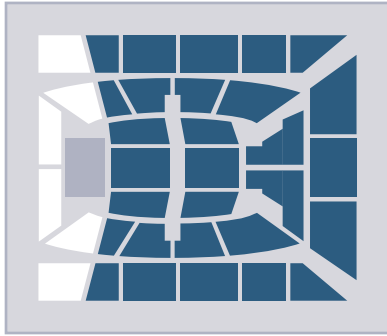
Produktionsbüros



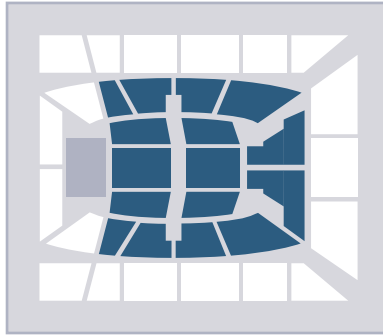
Crewcatering



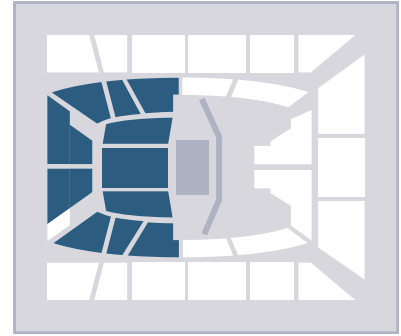
## Bestuhlungsvarianten



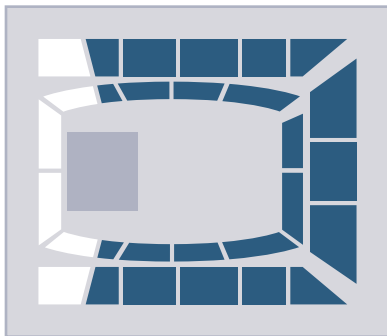
**1. Reihenbestuhlung, große Variante mit Front-Bühne**  
 Bühnenfläche: 15 x 10 m  
 Kapazität: ca. 8.100 Personen



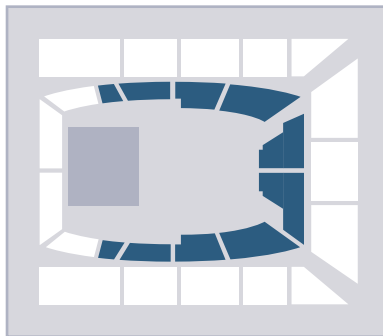
**1.1. Reihenbestuhlung, mittlere Variante mit Front-Bühne**  
 Bühnenfläche: 15 x 10 m  
 Kapazität: ca. 4.700 Personen



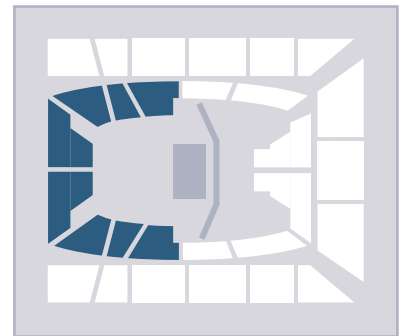
**1.2. Reihenbestuhlung, kleine Variante mit Front-Bühne**  
 Bühnenfläche: 14 x 8 m  
 Kapazität: ca. 2.200 Personen



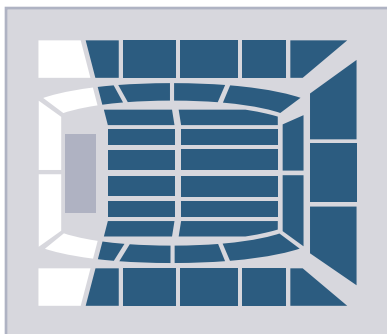
**2. Konzertveranstaltung, große Variante mit Front-Bühne, unbestuhlt**  
 Bühnenfläche: 20 x 18 m  
 Kapazität: ca. 10.600 Personen



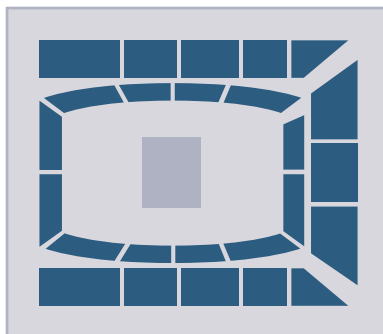
**2.1. Konzertveranstaltung, mittlere Variante mit Front-Bühne, unbestuhlt**  
 Bühnenfläche: 20 x 18 m  
 Kapazität: ca. 6.100 Personen



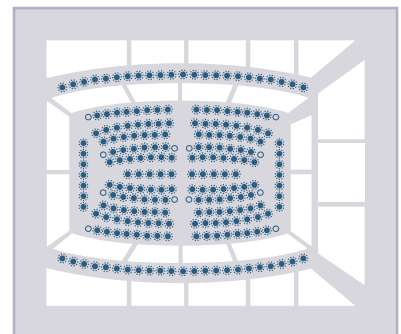
**2.2. Konzertveranstaltung, kleine Variante mit Front-Bühne, unbestuhlt**  
 Bühnenfläche: 14 x 8 m  
 Kapazität: ca. 3.700 Personen



**3. Parlamentarische Bestuhlung mit Front-Bühne**  
 Bühnenfläche: 20 x 8 m  
 Kapazität: ca. 1.100 Personen



**4. Konzertveranstaltung mit Mittel-Bühne, unbestuhlt**  
 Bühnenfläche: 18 x 15 m  
 Kapazität: ca. 11.900 Personen



**5. Galaveranstaltung mit Bankettbestuhlung an runden Tischen à 10 Personen**  
 Kapazität: ca. 2.100 Personen



## Nebenhalle A, B und C

### Allgemeines

Hallen A+B+C sind mit mobilen Sichtschutzwänden in jeweils 3 Teile trennbar

Hängepunkte keine

Hallen A+B+C sind mit Sonnenschutz verdunkelbar

### Abmessungen

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Freie Breite je Halle | 27 m                 |
| Freie Länge je Halle  | 45 m                 |
| Freie Länge Halle A+B | 90 m                 |
| Fläche je Halle       | 1.215 m <sup>2</sup> |
| Lichte Höhe           | 7,40 m               |

### Kapazitäten

|   |                   |
|---|-------------------|
| Hallen A+B unbestuhlt<br>(ohne Arena-Nutzung)               | max.<br>2.500 pax |
| Hallen A+B unbestuhlt<br>(bei gleichzeitiger Arena-Nutzung) | max. 600 pax      |
| Halle C unbestuhlt<br>(ohne Arena-Nutzung)                  | max.<br>1.200 pax |
| Halle C unbestuhlt<br>(bei gleichzeitiger Arena-Nutzung)    | max. 300 pax      |

### Ausstattung

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Stromversorgung Hallen A+B       | 3 x 32 A CEE<br>16 A Schuko                 |
| Stromversorgung Halle C          | 2 x 32 A CEE                                |
| Beschallungsanlage<br>Hallen A+B | 3 Lautsprecher<br>an Hallenwand<br>je Halle |
| Bodenbelastbarkeit               | 5 kN/ m <sup>2</sup>                        |
| Umkleiden Hallen A+B             | 12  |
| Umkleiden Halle C                | 6   |



Tagung Nebenhalle C



Nebenhallen A+B



Nebenhalle C

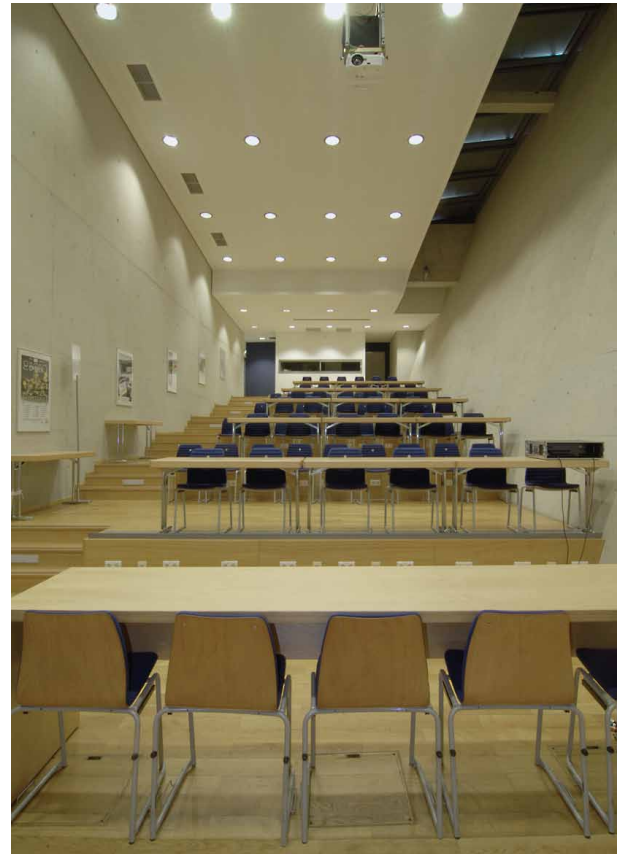


Trennwand Nebenhalle C



## Pressekonferenzraum

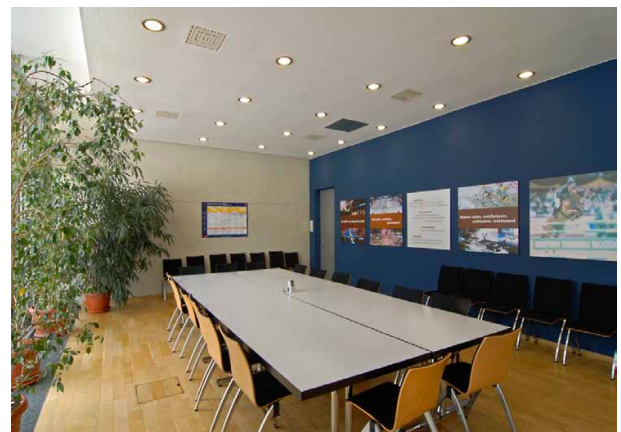
| Abmessungen und Ausstattung               |  |
|---|--|
| Breite                                    | 6-7 m  |
| Länge                                     | 21 m   |
| Lichte Höhe                               | 3,5-7 m  |
| Fläche                                    | 150 m <sup>2</sup>   |
| Sitzplätze                                | max. 110 pax   |
| Stromversorgung                           | 16 A Schuko  |
| Beamer mit Leinwand<br>(fest installiert) | 3.500<br>ANSI-Lumen  |
| Datennetz                                 | WLAN verfügbar   |
| Weitere mobile<br>Konferenztechnik        | Mini-DV-Camera-Recorder<br>Kamerastative<br>Pressesplitter<br>Beamer<br>Leinwände<br>Konferenzmikrophone<br>Funkmikrophone<br>42" Plasmageräte<br>Mediencontainer<br>Aktivlautsprecher<br>DVD-Player<br>DVD-Recorder |



Pressekonferenzraum

## Konferenzraum

| Abmessungen und Ausstattung |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Breite                      | 6,24 m            |
| Länge                       | 9,40 m            |
| Lichte Höhe                 | 3,35 m            |
| Fläche                      | 58 m <sup>2</sup> |
| Bestuhlung U-Form           | ca. 20 pax        |
| Bestuhlung Reihe            | ca. 50 pax        |
| Kapazität maximal           | 100 pax           |
| Stromversorgung             | 16 A Schuko       |
| Datennetz                   | WLAN verfügbar    |



Konferenzraum



## VIP Lounge

### Allgemeines

Mit separatem Zugang über VIP Foyer  
Direkte Anbindung an den Parkplatz Ostseite

Fest installierte Klimaanlage

5 fest installierte 50" Full-HD-Plasma-Displays  
digitaler Mediencontainer

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Stromversorgung Küchenbereich | 1 x 63 A CEE<br>3 x 32 A CEE<br>2 x 16 A CEE<br>16 A Schuko |
|-------------------------------|---|

Anbindung an Lastenfahrstuhl

### Kapazitäten

Oberer Bereich Reihenbestuhlung max. 300 pax

Oberer Bereich parlamentarisch max. 130 pax

Beide Bereiche unbestuhlt max. 500 pax

Beide Bereiche bestuhlt (VIP Nutzung) ca. 300 pax

### Unterer Bereich

|              |        |
|--------------|--------|
| Freie Breite | 7,10 m |
|--------------|--------|

|             |      |
|-------------|------|
| Freie Länge | 16 m |
|-------------|------|

|             |        |
|-------------|--------|
| Lichte Höhe | 3,70 m |
|-------------|--------|

|        |                    |
|--------|--------------------|
| Fläche | 113 m <sup>2</sup> |
|--------|--------------------|

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Stromversorgung | 1 x 16 A CEE<br>16 A Schuko |
|-----------------|-----------------------------|

### Oberer Bereich

|              |         |
|--------------|---------|
| Freie Breite | 10,30 m |
|--------------|---------|

|             |      |
|-------------|------|
| Freie Länge | 32 m |
|-------------|------|

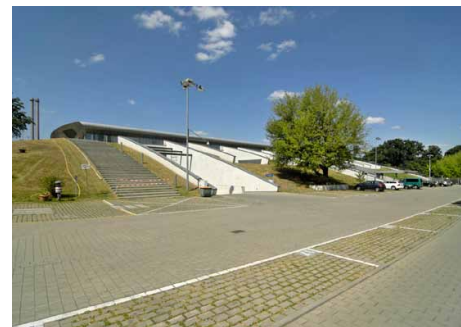
|             |        |
|-------------|--------|
| Lichte Höhe | 3,30 m |
|-------------|--------|

|        |                    |
|--------|--------------------|
| Fläche | 330 m <sup>2</sup> |
|--------|--------------------|

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Stromversorgung | 2 x 32 A CEE<br>16 A Schuko |
|-----------------|-----------------------------|



Zugang VIP-Foyer



Parkplatz Ostseite



VIP-Lounge unterer Teil



VIP-Lounge oberer Teil



## Restaurant Albatros

### Allgemeines

Voll ausgestattetes Restaurant mit angrenzendem Konferenzraum, Wintergarten und Terrassenbereich

Verpachteter Küchenbereich

WLAN verfügbar

### Abmessungen und Kapazität Restaurant

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Breite               | 8-11 m      |
| Länge                | 14 m        |
| Höhe                 | 3 m         |
| Kapazität bestuhlt   | ca. 80 pax  |
| Kapazität unbestuhlt | ca. 120 pax |

### Abmessungen und Kapazität Konferenzraum Albatros

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Breite             | 6 m        |
| Länge              | 9,50 m     |
| Höhe               | 3 m        |
| Kapazität bestuhlt | ca. 30 pax |



Restaurant Albatros



Terrasse Restaurant Albatros

## Jugendmehrzweckbereich

### Abmessungen und Kapazität Jugendmehrzweckraum

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| Breite          | 5,60 m            |
| Länge           | 11,30 m           |
| Fläche          | 64 m <sup>2</sup> |
| Stromversorgung | 16 A Schuko       |



Terrasse Jugendmehrzweckbereich



## Tanzsaal (Klaus Koch Saal)

| Abmessungen und Kapazität                 |                     |
|---|---------------------|
| Freie Breite                              | 16 m                |
| Freie Länge                               | 25 m                |
| Lichte Höhe                               | 7,30 m              |
| Fläche                                    | 400 m <sup>2</sup>  |
| Bodenbelastbarkeit Parkett                | 5 kN/m <sup>2</sup> |
| Stromversorgung                           | 16 A Schuko         |
| Beschallungsanlage                        | fest installiert    |
| Kapazität unbestuhlt (ohne Arena-Nutzung) | 400 pax             |
| Kapazität Reihenbestuhlung                | 400 pax             |
| Kapazität parlamentarische Bestuhlung     | 224 pax             |

Zum Schutz des Tanzparketts wird bei Veranstaltungen mit beispielsweise Bestuhlung oder Catering ein Bateco-Bodenbelag eingebracht.



Tanzsaal



Tanzsaal



Tanzsaal mit Bestuhlung



Ballettsaal

## Ballettsaal

| Abmessungen und Kapazität                 |                             |
|---|-----------------------------|
| Freie Breite                              | 10,75 m                     |
| Freie Länge                               | 19,82 m                     |
| Lichte Höhe                               | 3,97 m                      |
| Fläche                                    | 210 m <sup>2</sup>          |
| Bodenbelastbarkeit Parkett                | 5 kN/m <sup>2</sup>         |
| Stromversorgung                           | 1 x 63 A CEE<br>16 A Schuko |
| Beschallungsanlage                        | fest installiert            |
| Kapazität unbestuhlt (ohne Arena-Nutzung) | 200 pax                     |
| Kapazität Reihenbestuhlung                | 180 pax                     |
| Kapazität parlamentarische Bestuhlung     | 110 pax                     |

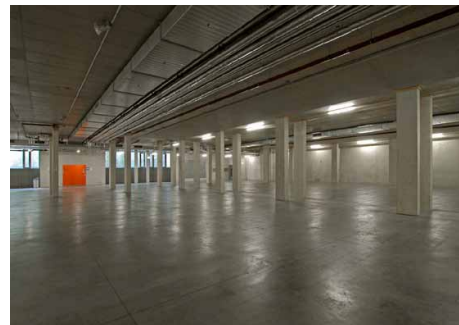


## Säulenhalle

| Abmessungen und Kapazität                    |                         |
|--|-------------------------|
| Breite                                       | 41,40 m                 |
| Länge  | 61,50 m                 |
| Freie Breite                                 | 27,20 m                 |
| Freie Länge                                  | 13,20 m                 |
| Lichte Höhe                                  | 3,30 m-4,30 m           |
| Fläche                                       | 2.420 m <sup>2</sup>    |
| Bodenbelastbarkeit                           | 16,70 kN/m <sup>2</sup> |
| Stromversorgung                              | 200 kW                  |
| Hängepunkte                                  | keine                   |
| Kapazität unbestuhlt<br>(ohne Arena-Nutzung) | 1.325 pax               |
| Kapazität unbestuhlt<br>(mit Arena-Nutzung)  | 225 pax                 |
| Max. Durchfahrtshöhe                         | 3,20 m                  |



Zufahrt Arena und Zufahrt Säulenhalle



Säulenhalle

## Haupteingang

