



messe**augsburg**

# Halle 7

Technisches Datenblatt

# Halle 7

Mit einer Fläche von rund 5.650 m<sup>2</sup> eignet sich die Halle 7 der Messe Augsburg ideal für Ihre Messen, Kongresse oder Versammlungen.

Bei Belegung der Halle 7 haben Sie die Möglichkeit zwischen zwei Eingängen zu wählen. Östlich von Halle 7 befindet sich das Tagungscenter, welches über den Eingang Süd betreten werden kann. Vom Eingang West aus kann die Halle 7 über die Halle 6 (Foyer) betreten werden.

Immer ein gelungener Empfang: beide Eingangsoptionen ermöglichen Ihnen die herzliche Begrüßung Ihrer Gäste in einer repräsentativen Umgebung. Hier können Sie optional auch einen Garderoben-Service und Catering anbieten.

Das beste daran: Parkplätze befinden sich bei beiden Optionen direkt vor der Tür.

## Fläche

Hallenfläche, netto	5.650,15 m <sup>2</sup>
---------------------	-------------------------

## Abmessungen

### Hallenmaße

Halle gesamt	104,26 x 54,19 m
--------------	------------------

### Höhe

Stahlträger Längsrichtung	7,00 m
---------------------------	--------

Stahlträgerabstand	17,95 m
--------------------	---------

Stahlquerträger (Rundbereich)	7,86 m
-------------------------------	--------

Stahlquerträger (Mittelbereich)	8,18 m
---------------------------------	--------

Stahlquerträgerabstand	5,04 m
------------------------	--------

Lichte Höhe Lüftungskanäle	7,30 m
----------------------------	--------

Unterkante Luftauslässe	7,00 m
-------------------------	--------

Unterkante Beleuchtung	7,00 m
------------------------	--------

Unterkante Sprinkleranlage	7,00 m
----------------------------	--------

## Maße Personentüren

Alle Türen sind Fluchtwegtüren.

8 Personentüren (2-flügelig)

Windfang	2,30 x 1,77 m
----------	---------------

2 Personentüren / Glas (2-flügelig)

zur Halle 6	2,50 x 1,93 m
-------------	---------------

2 Personentüren / Glas (2-flügelig)

zum Tagungscenter	2,50 x 1,82 m
-------------------	---------------

2 Notausgangstüren (2-flügelig)

	2,00 x 1,77 m
--	---------------

6 Personentüren (2-flügelig)

im Tor	2,25 x 1,93 m
--------	---------------

## Hallentore

6 Hallentore (Schiebetore, 1-flügelig)	4,50 x 4,12 m
--	---------------

## Belastbarkeit

### Bodenbelastung

Halle ist ebenerdig befahrbar	✓
Radlast, inkl. Bodenkanäle	5,00 t
Flächenlast	1,67 t/m <sup>2</sup>

### Hängepunkte

- kein Raster
- Hängepunktlast: 30 kg/Hängepunkt

## Versorgung

- Bodenkanäle im Abstand von 5,00 m quer zur Halle

### Wasser und Abwasser

- Versorgung und Entsorgung in der Halle über Bodenkanäle

### Strom

- Versorgung über Bodenkanäle, 32 Kleinverteiler alle 5,00 m im Installationsgang im 1. Untergeschoss mit
  - 4 x Schuko mit 16 A
  - 1 x CEE mit 16 A
  - 1 x CEE mit 32 A
- im Installationsgang im 1. Untergeschoss mit
  - 8 x CEE mit 63 A
- 10 Kleinverteiler im Installationsgang mit
  - 6 x Schuko
  - 2 x CEE mit 32 A
- 10 Kleinverteiler im Installationsgang mit
  - 5 x CEE mit 63 A
- Installationsgang mit
  - 3 x Stützpunktverteiler mit 400 A

- Gesamtleistung max. KW 1.100

### Telefon/Internet

- Versorgung über Bodenkanäle

### Heizung und Lüftung

- Luftheizung – 4 Zonen mit jeweils 20.000 m<sup>3</sup>/h Leistung
- 60 verstellbare Zuluftauslässe
- Gasdirektbefeuerung
- Abluft zentral pro Zone, 4 Lüftungsdachgeräte

## Beleuchtung

- Tageslicht über Glasdach/nicht abdunkelbar
- LED Beleuchtung, dimmbar von 60% – 100%
- Mindest-Mittelwert auf 0,75 m Höhe ca. 300 Lux

## Beschallung

- über Dienstleister

## Kommunikationstechnik

IP-Anschluss	symmetrisch 5 Mbit/s	
IP-Anschluss	symmetrisch 10 Mbit/s	
Business IP-Anschluss	symmetrisch 50 Mbit/s	
Business IP-Anschluss	symmetrisch 100 Mbit/s	
WLAN		✓
Besucher-Zugang mit Bandbreitenbegrenzung je Nutzer		
WLAN		✓
auf Anfrage zusätzlich für einzelne Veranstaltungen als nicht öffentlicher Zugangspunkt		
Anntennenanschlüsse		✓