



messe**augsburg**

# Tagungcenter – Erdgeschoss

Technisches Datenblatt

# Raum 1.20

## Hallenfoyer

Erdgeschossiger Eingangsbereich mit Wegeführung zum Obergeschoss bzw. Übergängen zu Halle 7 und Foyer Schwabenhalle

## Technische Daten

Hauptnutzfläche	771,63 m <sup>2</sup>
lichte Raumhöhe	2,80–3,00 m

## Belastbarkeit

Teppichbelag	500 kg/m <sup>2</sup>
Fliesenbelag	500 kg/m <sup>2</sup>

## Türen

### Personentüren (alle Notausgang)

2 Personentüren (2-flügelig) Windfang Ost	1,64 x 2,10 m
2 Personentüren (2-flügelig) Türen zum Übergang Schwabenhalle	1,83 x 2,10 m
2 Personentüren (2-flügelig) Türen zum Übergang Halle 7	1,95 x 2,10 m

### Treppen

Treppenbreite (Fluchtwegsbreite)	1,96 m
----------------------------------	--------

## Versorgung

### Steckdosen

- 24 x Schuko 16 A
- 4 x CEE mit 16 A
- 4 x CEE mit 32 A

## 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	✓

## Ausstattung

Heizung Röhrenradiatoren / Konvektoren

Mind. Raumtemperatur 19 C°

Klimanlage ✓

Beleuchtung Rundlampen / Lichtschienen

Boden Teppichboden / Fliesenboden

Sonstiges Aufzug, max. 8 Personen / 630 kg

### Info-Anzeigen / digital Signage

- 1x Monitor 49"
- Samsung PH49f Full HD
- LED 60Hz E-LED Blu
- Auflösung 1.920 x 1.080
- 16:9
- beispielbar über Frontface

### Bestuhlung

Raumnummer	Art	Reihen- bestuhlung
1.20	Foyer	400

# Raum 1.13

## Konferenzraum EG

Erdgeschossiger Konferenzraum, mittels mobilen Trennwänden änderbar

### Technische Daten

Konferenzraum gesamt	144,58 m <sup>2</sup>
Konferenzraum geteilt	72,52 m <sup>2</sup>
lichte Raumhöhe	3,00 m

### Belastbarkeit

Teppichbelag	500 kg/m <sup>2</sup>
--------------	-----------------------

### Türen

#### Lichte Türbreite /-höhe

Innentüren Trennwand zum Foyer	0,90 x 2,05 m
Fluchttüren zum Außenbereich	0,95 x 2,10 m

### Versorgung

#### Steckdosen

- 10 x CEE mit 16 A

### 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

### Ausstattung

Heizung	Röhrenradiatoren/Konvektoren
Mind. Raumtemperatur	19 C°
Klimanlage	✓
Beleuchtung	Konferenzbeleuchtung/ Mitschreibbeleuchtung
Boden	Teppichboden
Sonstiges	Vollverdunkelung

### Bestuhlung

Raumnummer	Art	Reihen- bestuhlung
1.13	Konferenzraum	100

# Raum 1.15, 1.16, 1.18, 1.19

## 2 Büros Süd, 2 Büros Nord

Erdgeschossige Büroräume

### Technische Daten

Hauptnutzfläche	28,00 m <sup>2</sup>
lichte Raumhöhe	3,00 m

### Belastbarkeit

Teppichbelag	500 kg/m <sup>2</sup>
--------------	-----------------------

### Türen

#### Lichte Türbreite/-höhe

Innentüren zum Hallenfoyer	0,90 x 2,05 m
----------------------------	---------------

### Versorgung

#### Steckdosen

- 3 x CEE mit 16 A

### 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	

### Ausstattung

Heizung	Röhrenradiatoren/Konvektoren
Mind. Raumtemperatur	19 C°
Klimanlage	✓
Beleuchtung	Spiegelrasterleuchten
Boden	Teppichboden

### Bestuhlung

Raumnummer	Art	Reihenbestuhlung
1.15	Büro	12–15
1.16	Büro	15–20
1.18	Büro	15–20
1.18	Büro	15–20

# Allgemein

## Fluchtwege (Breite)

2 Notausgangstüren (2-flügelig) Windfang Ost	1,64 m
2 Notausgangstüren (2-flügelig) zu Übergang Halle 7	1,95 m
1 Notausgangstür (1-flügelig) zu Übergang Halle 7 aus Übergang zum Freigelände	1,80 m
1 Notausgangstür (1-flügelig) zu Übergang Halle 7 aus Übergang zum Parkplatz	1,86 m
4 Notausgangstüren (2-flügelig) zu Übergang Halle 7 vom Übergang in die Halle 7 kein Notausgang	1,70 m
2 Notausgangstüren (2-flügelig) zu Übergang Halle 1	1,83 m
4 Notausgangstüren (2-flügelig) zu Übergang Halle 1 aus Übergang zum Freigelände	1,50 m
1 Notausgangstür (1-flügelig) zu Übergang Halle 1 aus Übergang zum Vorplatz	0,70 m
2 Notausgangstüren (2-flügelig) zu Übergang Halle 1 aus Übergang zum Vorplatz	1,50 m

## Toiletten

Element	Damen	Herren
Waschbecken	6	6
Toilettensitze	12	5
Urinale	0	8
Behinderten- toiletten	1	1
Wickelräume	1	1