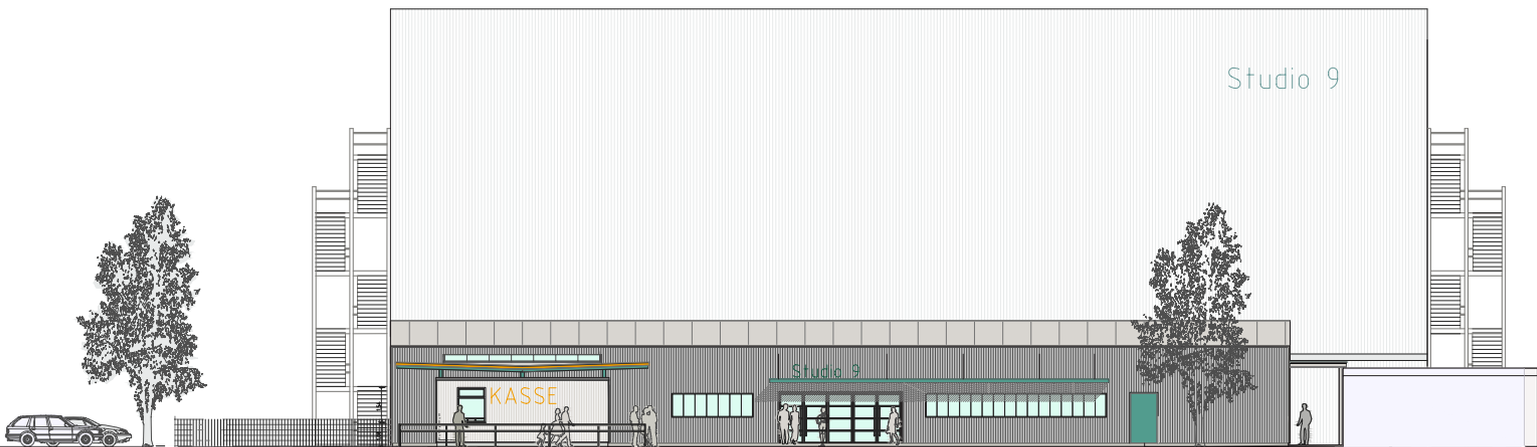


# STUDIO GG 9





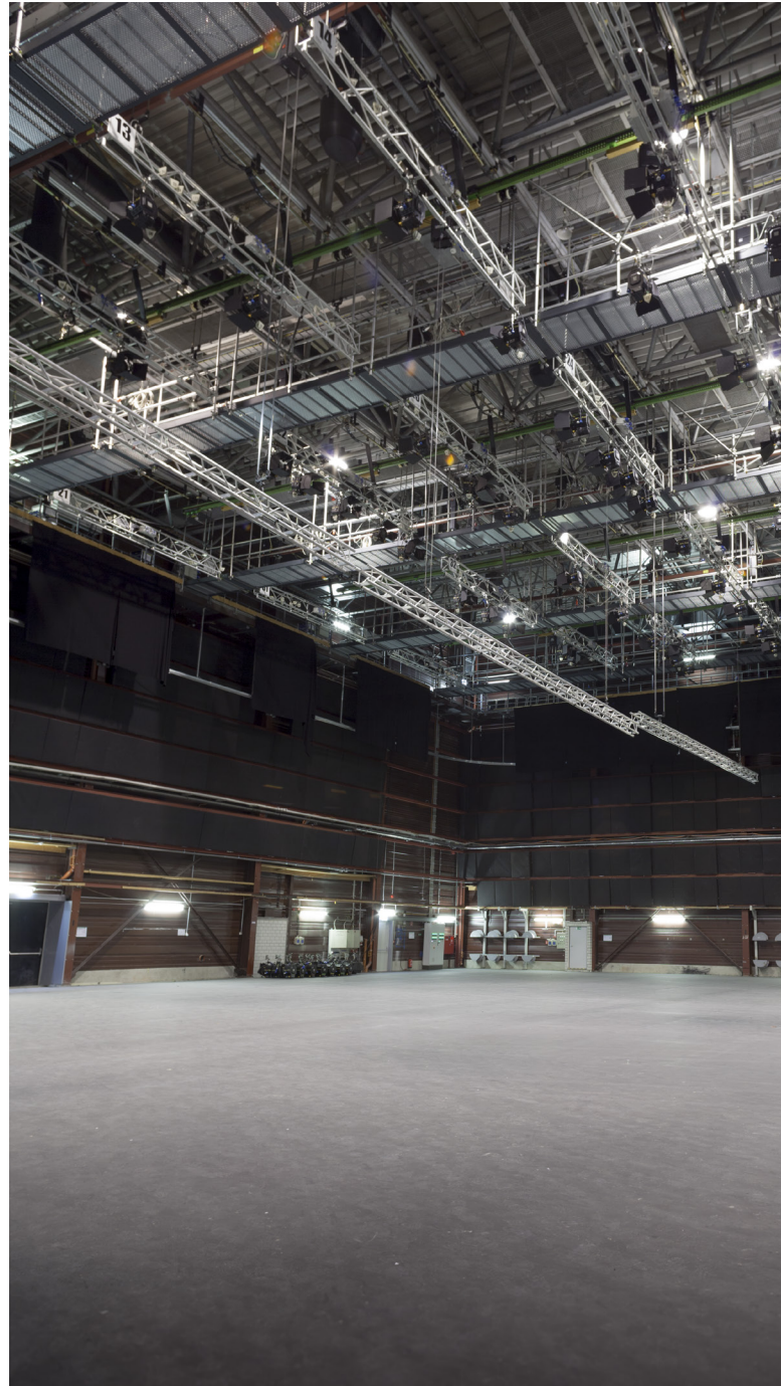
Studio GG.09

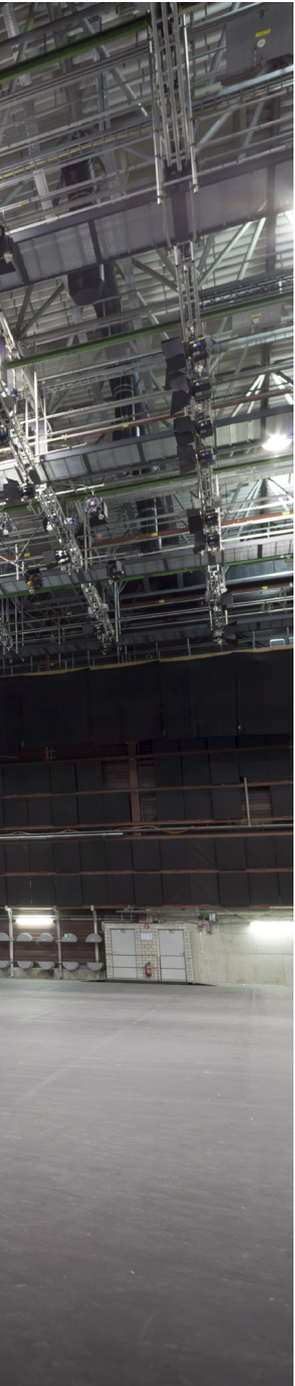
# 2.410 m<sup>2</sup>

## Show-Studio deluxe

Das Bavaria Studio 9 zählt zu den grössten Show-Studios Deutschlands.

Hier werden grosse TV-Shows und Galas und Events produziert.





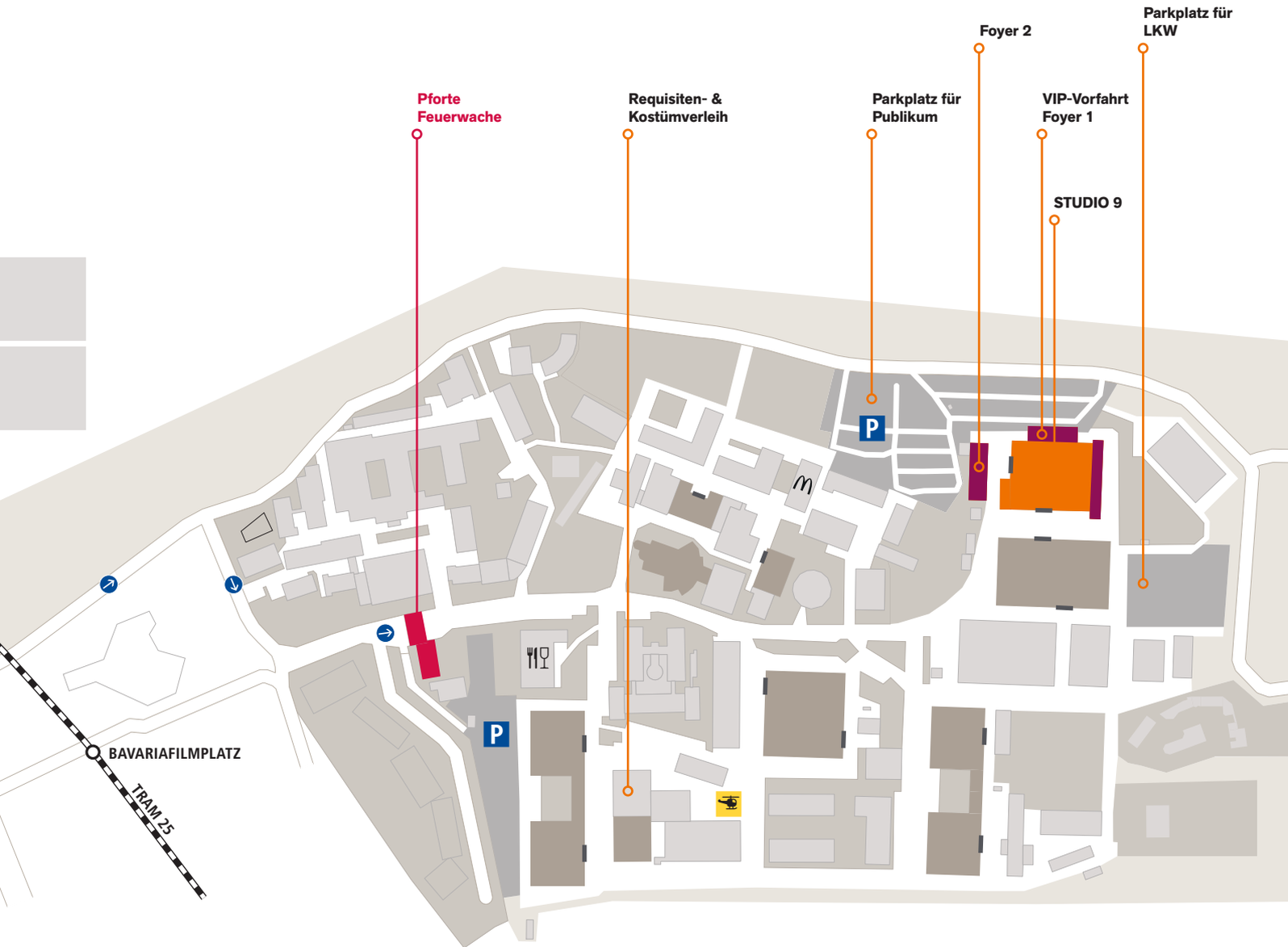
## Technische Daten: Studio

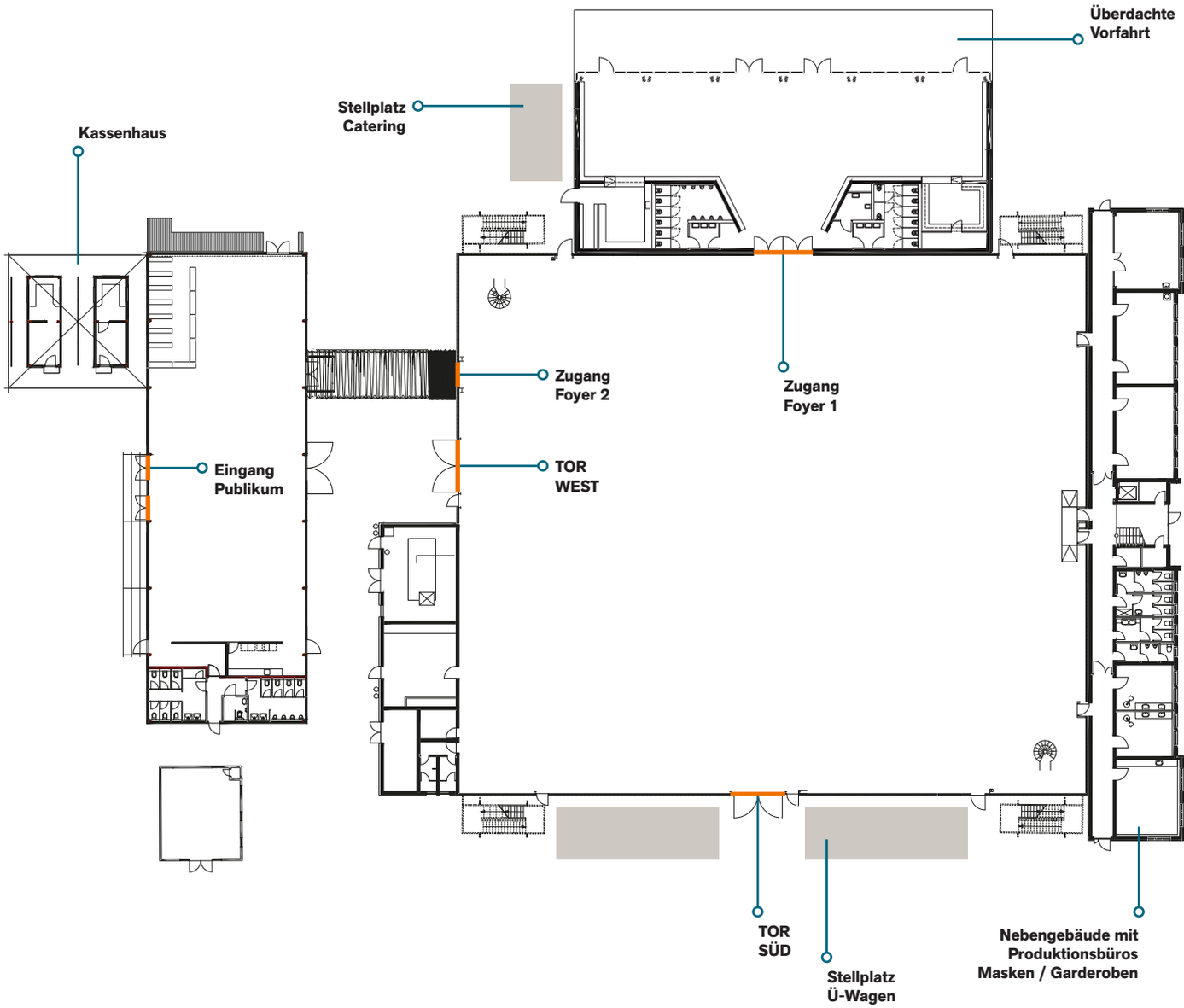
### MASSE

Baumaße (L x B x H)	<b>58,0 x 44,5 x 15,0 m</b>
Studiotor, befahrbar (B x H)	<b>4,5 x 3,0 m</b>
Höhe Beleuchterstege	<b>12,8 m</b>
Höhe Rundhorizont	<b>10,0 m</b>
Umgang	<b>1,2 m</b>
Stützenfrei	<b>Ja</b>

### FEATURES

Schalldicht	<b>Ja</b>
Klimaanlage	<b>Ja</b>
Rundhorizont	<b>360°</b>
Boden	<b>doppelt verleimter Spanplattenboden</b>
max. LKW-Belastung	<b>16 t</b>
max. Stapler-Belastung	<b>7,5 t</b>
Dreh-Warnlicht	<b>Gelblicht/Rotlicht/Hupe</b>







## Strom und Licht

### STROM

Einspeiseleistung gesamt	<b>2.000 kW</b>
Einspeiseleistung Drehlicht	<b>1.800 kW (750 W/m<sup>2</sup>)</b>
Drehlicht Studio (Unten)	<b>1 x 400 A</b> Powerlock, 400 V <i>ODER</i> <b>1 x 125 A</b> CEE, 400 V <b>3 x 63 A</b> CEE, 400 V <b>4 x 32 A</b> CEE, 400 V
	<b>3 x 125 A</b> CEE, 400 V
	<b>11 x 63 A</b> CEE, 400 V 3 NH-Trenner frei
	<b>5 x 63 A</b> CEE, 400 V angeschlossen an mobile Dimmer
Drehlicht Studio (Beleuchterstege)	<b>48 x 63 A</b> CEE, 400 V angeschlossen an mobile Dimmer für Leuchtenhänger
Drehlicht Außen	<b>4 x 63 A</b> CEE, 400 V
Baustrom Studio (Unten)	<b>4 x 2 x 63 A</b> CEE, 400V
	<b>4 x 2 x 32 A</b> CEE, 400V
	<b>4 x 2 x 16 A</b> CEE, 400V
	<b>4 x 16 x CEE7 (Schuko)</b> , 240 V
Baustrom Außen	<b>4 x 63 A</b> , CEE, 400V
	<b>1 x 32 A</b> , CEE, 400V
	<b>2 x CEE7 (Schuko)</b> , 240 V



### CEE-Steckvorrichtungen

400 V: **3L+N+PE, 6h**





## LEUCHTENHÄNGER

Typ	<b>Gittertraversen, motorisch höhenverstellbar</b>
Anzahl	<b>50</b>
Länge	<b>5,8 m</b>
Höhe	<b>1,5–12,0 m über Studioboden</b>
Abstand zueinander	<b>3,75 x 1,60 m</b>
Punktzuhöhe	<b>15 m</b>
Gesamthöhe	<b>18 m</b>
Höchsttraglast	<b>250 kg + 50 kg Eigengewicht = 300 kg</b>
Anschlüsse	Drehlicht: <b>6 x 16 A CEE, 400 V (2,5 kW)</b> <b>3 x 32 A CEE, 400 V (5 kW)</b>

Direktnetz:  
**1 x 16 A, CEE7 (Schuko), 240 V**  
**(für 5 Traversen)**

DMX:  
**2 x DMX Linien (unabhängig) zu Patchfeld**  
**auf Beleuchterstegen**

## LICHTSTELLANLAGE

grandMA full-size + grandMA light (Backup)

*ODER*

Redondo 100

## SCHEINWERFER

1 kW Desisti Stufenlinse	<b>30 Stk.</b>
2 kW Desisti Stufenlinse	<b>150 Stk.</b>
5 kW Desisti Stufenlinse	<b>50 Stk.</b>

## DIMMER

Flightcase mit 24 x 2,5 kW	<b>10 Stk.</b>	= 240 x 2,5 kW Dimmerkreise
Flightcase mit 5 x 5 kW	<b>5 Stk.</b>	= 60 x 5 kW Dimmerkreise

## DIMMER

### ERWEITERUNGSOPTION

Flightcase mit 24 x 2,5 kW	<b>6 Stk.</b>	= 144 x 2,5 kW Dimmerkreise
Flightcase mit 12 x 5 kW	<b>10 Stk.</b>	= 120 x 5 kW Dimmerkreise



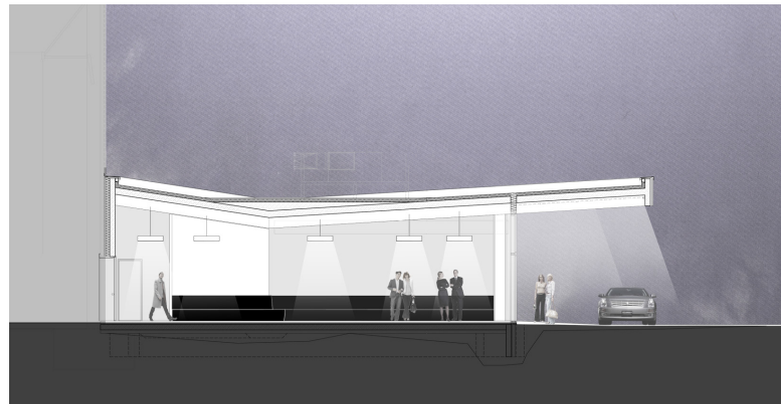


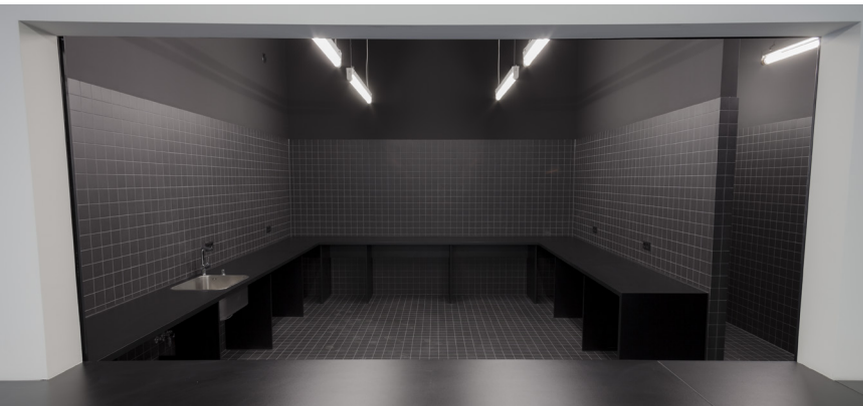
## Foyer 1



Das Studio verfügt über ein eigenes Empfangs-Foyer mit Limousinen-Vorfahrtsbereich.

Ausserdem gehören ein Publikums-Foyer (Foyer 2) und ein Nebengebäude mit zahlreichen Nebenräumen, Büros, Garderoben, Masken, VIP-Lounges und Catering-Bereichen dazu.







## Technische Daten: Foyer 1

### MASSE

Fläche	<b>365 m<sup>2</sup></b>
Personen	<b>max. 650</b>
Maße Bereich <b>A</b> (L x B)	<b>9,1 x 34,5 m</b>
Maße Bereich <b>B</b> (L x B)	<b>5,8 x 7,0–11,2 m</b>

### FEATURES

Direkter Zugang zu Studio 9
Überdachte Vorfahrt
Red Carpet Area
Klimaanlage
Garderobe
Cateringküche mit Zugang für Cateringfahrzeuge
Netzwerkverkabelung mit Patchfeld
HF-Anschluß

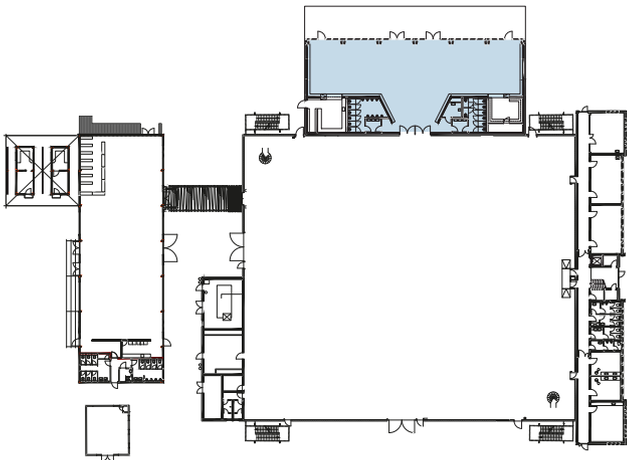
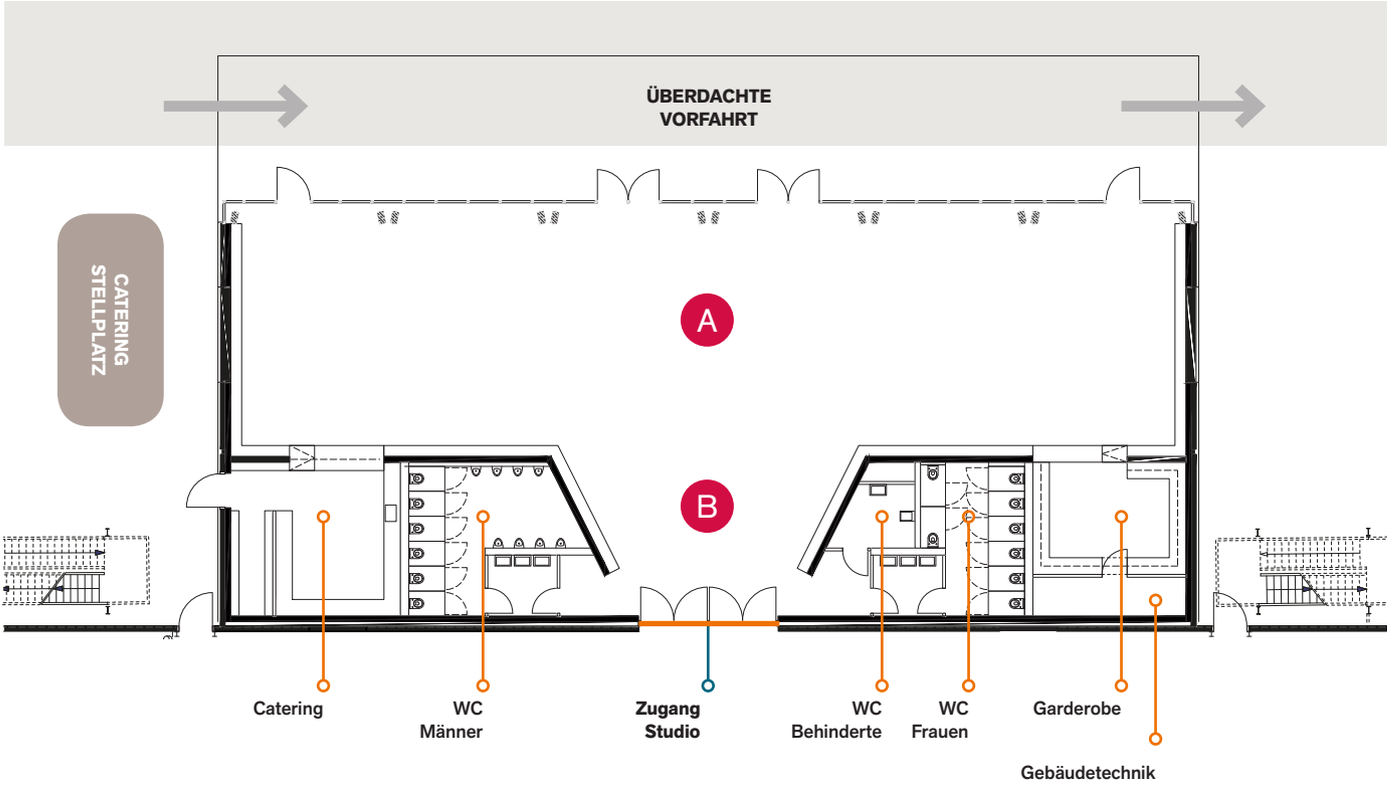
### STROM

2 x <b>32 A</b> CEE, 400 V
2 x <b>16 A</b> CEE, 400 V

### Cateringbereich

1 x <b>63 A</b> CEE, 400 V
1 x <b>32 A</b> CEE, 400 V
18 x <b>CEE7 (Schuko)</b> , 240 V







Studio GG.09

## Foyer 2



Im **Foyer 2** können Sie Publikum in großen Mengen in Empfang nehmen und gleichzeitig in der anderen Hallenhälfte Catering für Ihr Team anbieten.

Mobile Trennwände und eine abgetrennte Cateringküche ermöglichen diese flexible Lösung.

Ein langer Empfangs-/Garderobencounter sowie zahlreiche Garderobenständer gehören zum Standardinventar.







## Technische Daten: Foyer 2

### MASSE

Fläche	<b>470 m<sup>2</sup></b>
Personen	<b>max. 0</b>
Maße ohne Catering (L x B)	<b>0,0 x 0,0 m</b>

### FEATURES

- Direkter Zugang zu Studio 9
- Garderobe
- Cateringküche mit Zugang für Cateringfahrzeuge
- Netzwerkverkabelung mit Patchfeld
- HF-Anschluß

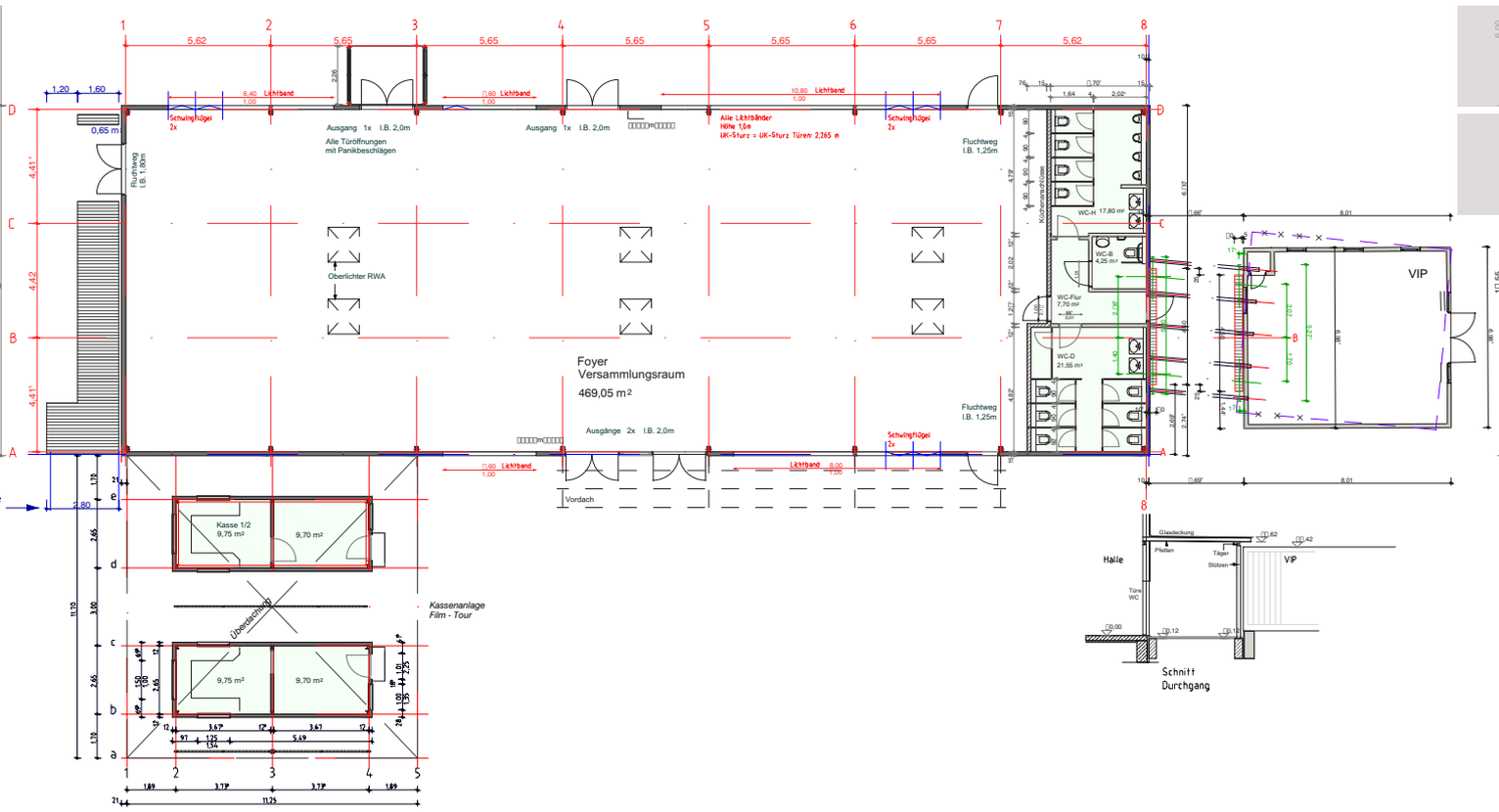
### STROM

- 0 x **32 A** CEE, 400 V
- 0 x **16 A** CEE, 400 V

### Cateringbereich

- 0 x **63 A** CEE, 400 V
- 0 x **32 A** CEE, 400 V
- 0 x **CEE7 (Schuko)**, 240 V





6,00

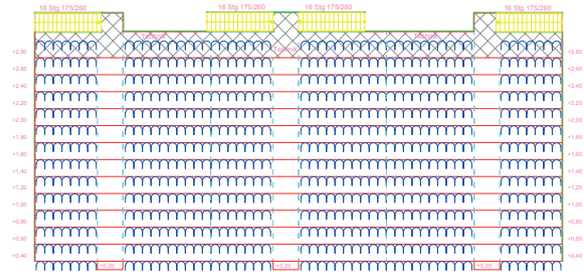
11,95

11,95

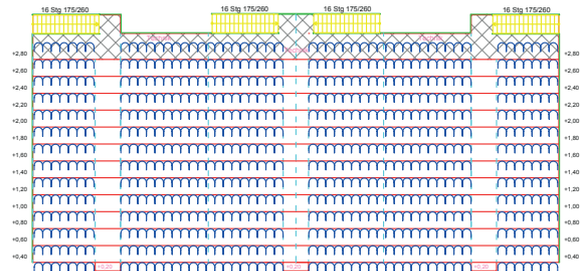


## Publikums-Tribüne

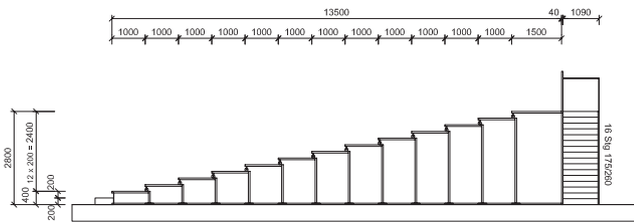
Optional kann das Studio mit 8 Publikumsblöcken und Sitzen bestückt werden.



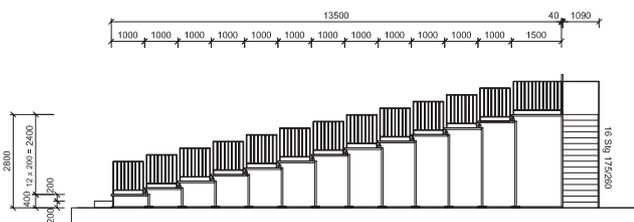
51 Tribünenplätze pro Reihe, 714 Sitzplätze



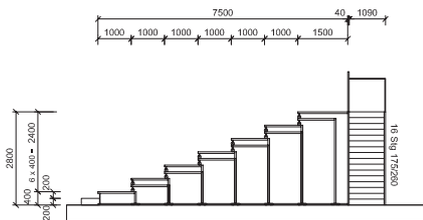
51 Tribünenplätze pro Reihe, 714 Sitzplätze



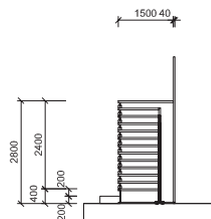
Schnitt: Grundstellung, ausgezogen



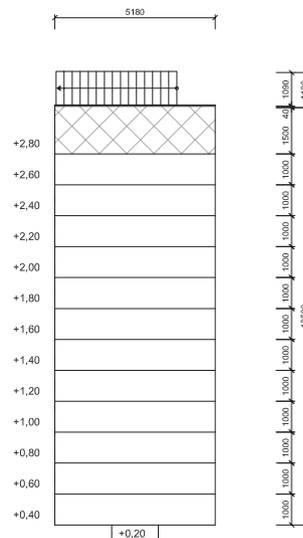
Schnitt: Grundstellung, ausgezogen, mit Geländer



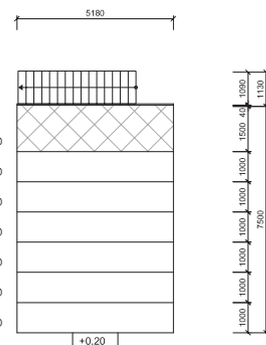
Schnitt: Grundstellung, teilweise ausgezogen



Schnitt: Parkstellung



Draufsicht:  
Grundstellung, ausgezogen



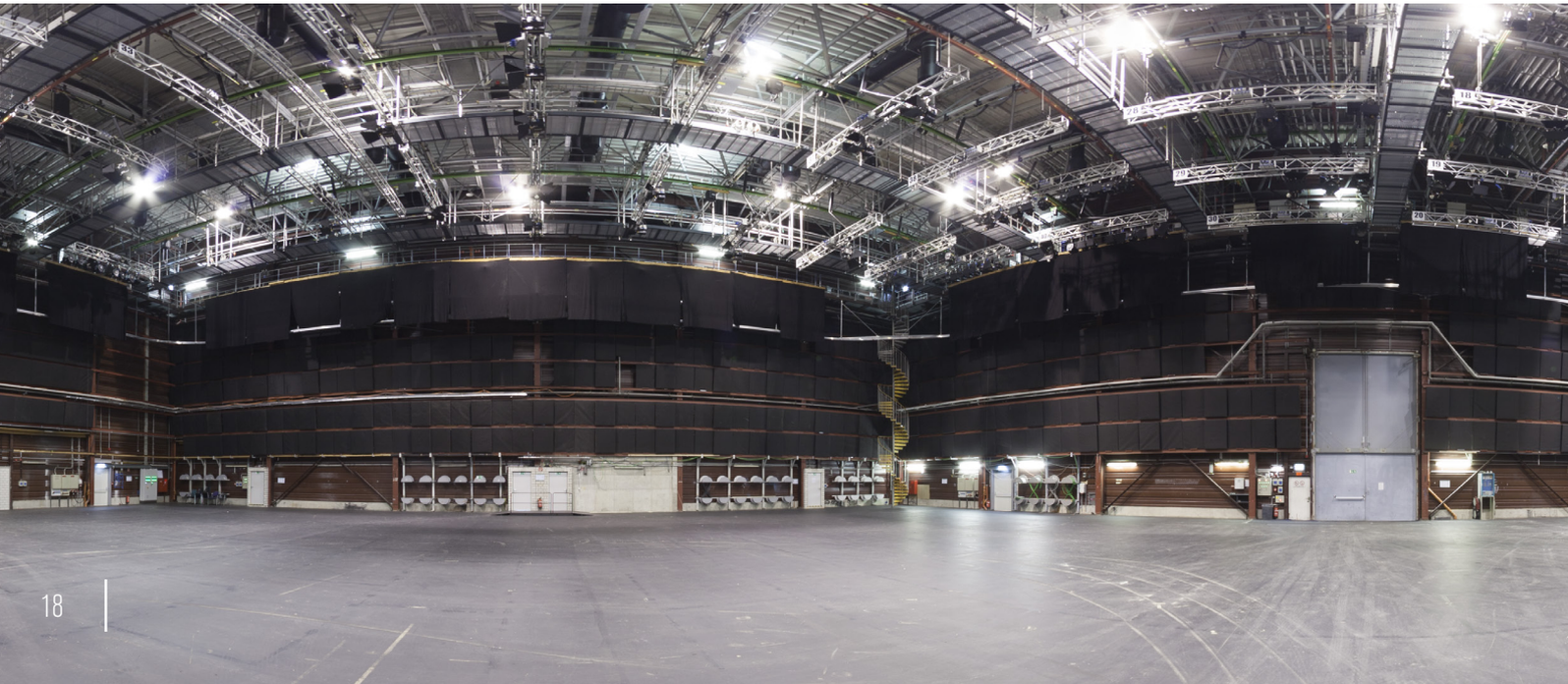
Draufsicht:  
Grundstellung, teilweise ausgezogen





**TV**  
*Menschen 2012*  
ZDF

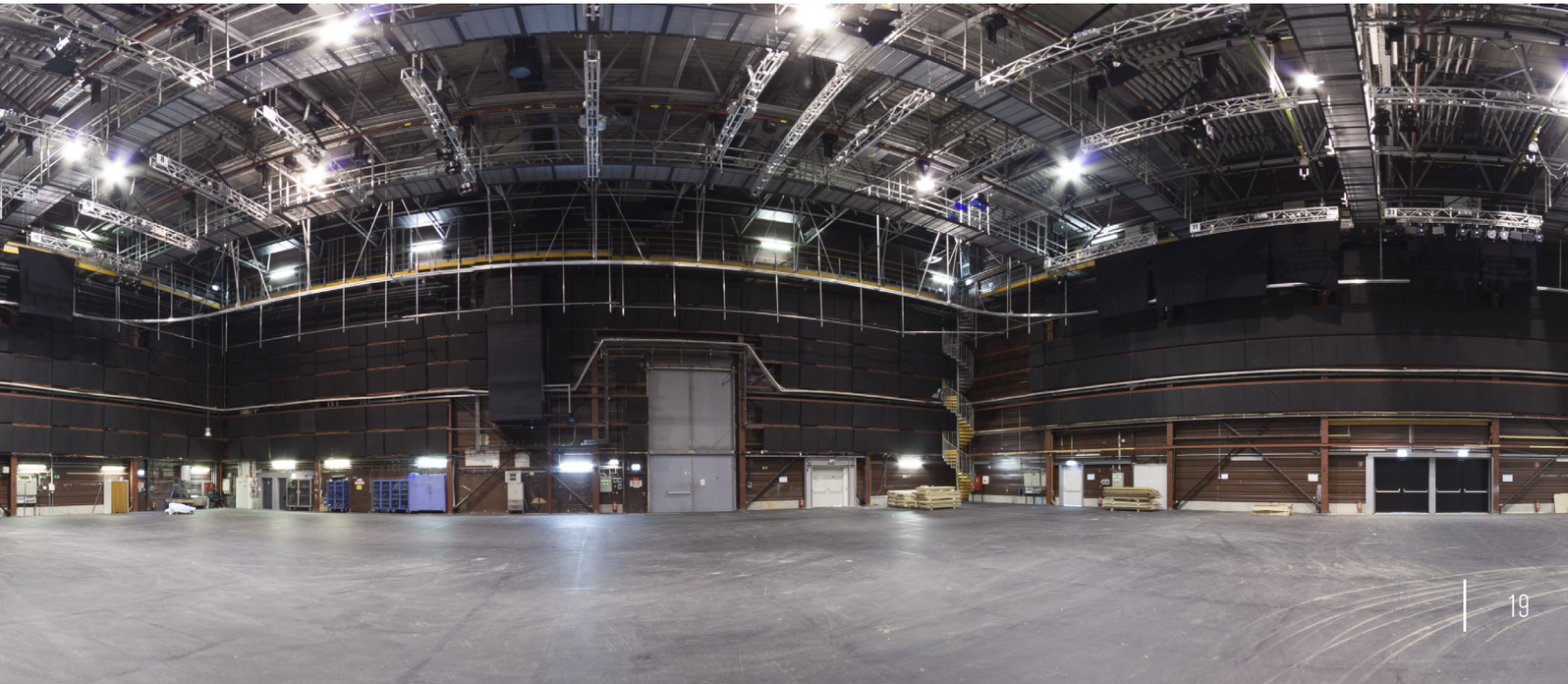
750 Zuschauer





**Kino**  
*Enemy Mine*  
20th Century Fox

1. Produktion in dem 1984 gebauten Studio.





Studio GG.09

**Bavaria Studios & Production Services GmbH**

Bavariafilmplatz 7  
82031 Geislagsteig

info@bavaria-studios.de  
www.bavaria-studios.de

 **(0 89) 64 94-4000**

