

# bühnenwerk

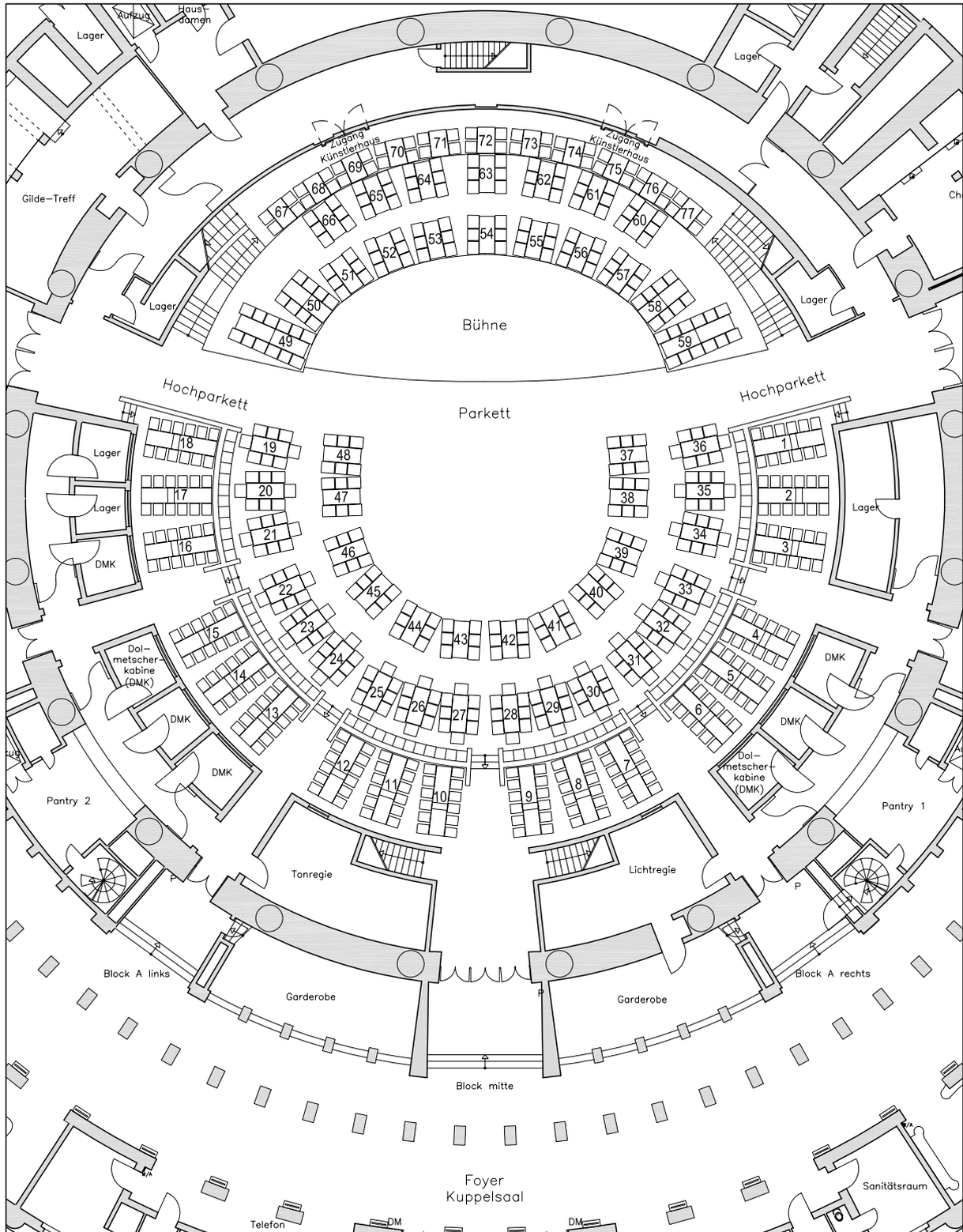
Jenfelder Allee 80 – 22045 Hamburg

Technische Leitung und Umsetzung  
veranstaltungstechnischer Projekte

Datum	Dozent	Revision
07.01.2025	Stephan Hasdorf	1.3
		Projekt 2
		Grundrisse

# WCC

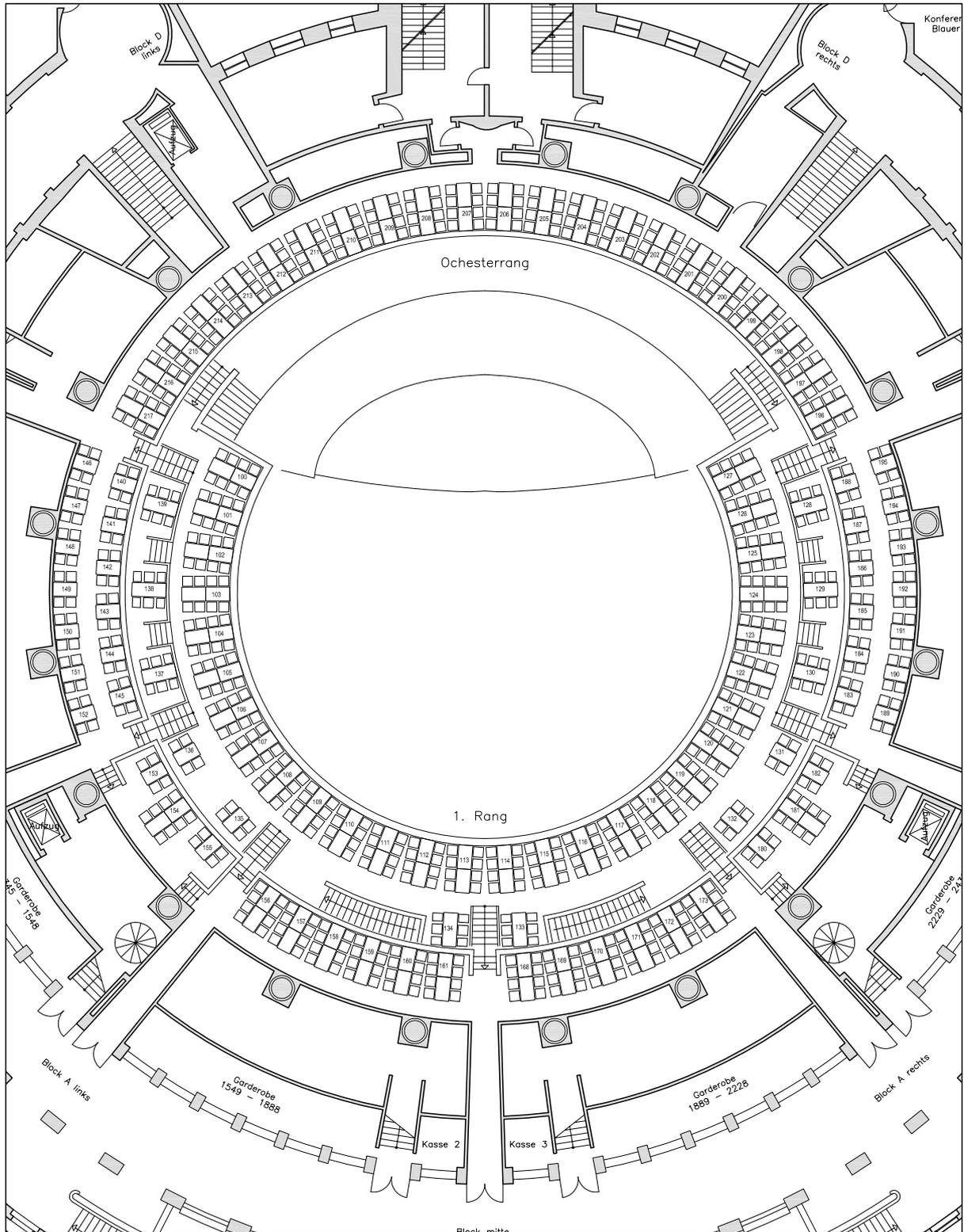
Hannover Congress Centrum



**Kuppelsaal**  
Parkett & Hochparkett  
EG

Raumgröße: ~ 790 m<sup>2</sup>

Bestuhlung:  
Bankett (Ballbestuhlung)  
600 Personen  
Tischgröße: 170x70 cm



**Kuppelsaal**  
1. Rang

Raumgröße: ~ 790 m<sup>2</sup>

Bestuhlung:  
Bankett  
696 Personen  
Tischgröße: 170x70 cm & 120x70 cm

Detailbeschreibung

# KUPPELSAAL



**Hannover Congress Centrum**  
Theodor-Heuss-Platz 1-3 | 30175 Hannover  
Telefon: +49 511 8113-0 | Telefax: +49 511 8113-421  
E-Mail: [info@hcc.de](mailto:info@hcc.de)

**[www.hcc.de](http://www.hcc.de)**

### Saalmaße

Gesamtfläche:	4.530 qm
Nutzfläche:	450 qm
Länge:	Ø 29,40 m
Breite:	Ø 23,00 m
Totalhöhe innen:	21,00 m
Totalhöhe außen:	47,50 m

### Bestuhlungsformen

Stuhlreihen: max. 3.623 Pers.  
parlamentarisch: max. 651 Pers.  
Bankett: max. 1.296 Pers.

Der 2. und 3. Rang können durch einen Vorhang abgetrennt werden, ohne dass der Gesamteindruck des Saales beeinträchtigt wird

### Konzertbestuhlung

Gesamtparkett:	770 Plätze
Parkett:	420 Plätze
Seitenbänke, Reihe 14:	72 Plätze
Hochparkett:	278 Plätze

Gesamter 1. Rang:	859 Plätze
Orchesterrang:	124 Plätze
zzgl. Block D links (47)	
und Block D rechts (47)	
	218 Plätze

1. Rang:	735 Plätze
Loge A + B:	32 Plätze

Gesamter 2. Rang:	935 Plätze
Gesamter 3. Rang:	1.059 Plätze

### Rollstuhlplätze

Parkett, Reihe 14, Plätze 1- 12  
Dieser Platz reicht für bis zu 4 Rollstuhlfahrer mit Begleitpersonen.

### Haupteingang

Gesamtfläche:	ca. 270 qm
(inkl. 12 Säulen)	
Länge:	16,05 m
(bis zu den Treppen)	
Breite:	16,80 m
Höhe ges.:	5,25 m
2 eingebaute Kassen	

Eingang zum unteren Kuppelfoyer und von dort aus in den Kuppelsaal

### Aufgang zum 1. Rang / oberes Kuppelfoyer:

Eingang 1 links, Eingang 3 links,  
Eingang 1 rechts, Eingang 3 rechts

Aufgang zum 3. Rang:

Eingang 2 links, Eingang 4 links  
Eingang 2 rechts, Eingang 4 rechts

### Boden

Bodenbelag Art: Natursteinboden  
Belastbarkeit: 250 kg/m<sup>2</sup>

### Behindertengerechte

#### Zuwegung

Über den Haupteingang HCC sowie über B-Eingang Kuppel Waldseite

### Lüftung/Heizung

Klimaanlage

### Beleuchtung

Halle ist nahezu komplett zu verdunkeln (Notbeleuchtung bleibt an), Saallicht über DMX Protokoll dimmbar, auf Wunsch auch im Saal zu übergeben. Beleuchterbrücke mit 12 Scheinwerfern eingebaut, davon 10 mit Farbwechsler, 2 Verfolgerscheinwerfer 2,5 KW HTI eingebaut

### Beschallung

Beschallung im Reflector, Orchesterrang, Bühnenkante, Hochparkett und Umgang eingebaut. Mischpult Yamaha DM 2000 eingebaut. Signalübergabe an Bühne und Außenverteiler Waldseite möglich

### Notausgänge

Vom Saal in das Foyer:  
Breite: 1,90 m  
Höhe: 2,40 m

### Außentüren

Breite: 1,90 m  
Höhe: 2,40 m

Alle Notausgänge müssen grundsätzlich freigehalten werden.

### Stromanschlüsse

#### Im Saal

Max. 2 x 3 x 250A auf der Bühne Stadt- und Waldseite bis 125A steckbar, sonst Klemmleisten (offene Enden)  
6 Anschlüsse 1 x 3 x 63A im 1. Rangbereich verteilt (auf die Gesamtleistung anzurechnen).

**Achtung:** Gesamtanschlusswert darf 500A nicht überschreiten! zusätzlich 2 x 3 x 63A an der vorderen Bühnenkante

### Wasser-/Abwasseranschluss

Wasser- und Abwasseranschlüsse in den Nischen vorhanden, im Saal an einigen Stellen möglich

### Kommunikation

Telefonanschlüsse analog schaltbar, Internetzugänge über LAN-Netzwerk, WLAN verfügbar, N-Standard, Netzwerke über LAN schaltbar

### Leinwand

./.

### Gastronomieeinrichtungen

Gilde Treff auf der Waldseite

### Bühne

Es ist eine Bühne vorhanden, die halbrund und absenkbar ist.  
Länge: ca. 25,45 m  
Tiefe: ca. 10,55 m  
Höhe: 90 cm  
Flächenbelastung: 2000 kg  
(ohne Abstützung von unten nicht für dynamische Belastung geeignet!)

### Saalabtrennung

./.

### Induktionsanlage

Induktionsanlage für Hörgeräte-träger. Empfang im Hochparkett und in Reihe 14 möglich.

### Garderobe

a) Besucher

Im oberen und unteren Kuppel-foyer stehen ausreichend Gästegarderoben zur Verfügung.

b) Künstler

13 Künstlergarderoben hinter der Bühne:

### Erdgeschoss/ Zwischengeschoss

Nr. 1:	ca. 6,90 qm
Nr. 2:	ca. 6,60 qm
Nr. 4:	ca. 6,60 qm
Nr. 5:	ca. 6,90 qm
Nr. 6:	ca. 5,00 qm

### 1. Stock

Nr. 101:	ca. 22,00 qm
Nr. 102:	ca. 7,00 qm
Nr. 103:	ca. 7,50 qm

### 2. Zwischengeschoss

Nr. 201:	ca. 45,70 qm
Nr. 202:	ca. 26,74 qm
Nr. 203:	ca. 30,75 qm
Nr. 204:	ca. 30,75 qm

### Brandmelder

Druckmelder im Haupteingang und Foyer eingebaut; Rauchmelder im Saal

### Nebenträume

2 Büroräume im Haupteingang, Sanitätsraum im Kuppelfoyer

### Belieferungsmöglichkeiten

über Lastenaufzug Kuppelsaal

Höhe:	2,12 m
Breite:	1,00 m
Tiefe:	1,90 m
Belastbarkeit:	1.000 kg

Über die Außentür zur „Irish Coffee Bar“ links von der Bühne auf der Waldseite

Breite:	1,70 m
Höhe:	2,40 m

### Zusätzliche Türen

Für Anlieferung größte Außentür nur Stadtseite Haupteingang Beethovensaal

### 2. Tür

Breite:	1,80 m
In Drückerhöhe	(1,20 m)
Breite:	1,72 m
Höhe:	2,77 m

### Durchgangsbreite Beethovensaal-Eingang in den Kuppelsaal-Haupteingang durch die Glastüren:

Breite:	1,84 m
Drückerhöhe:	0,95-1,05 m
Breite:	1,72 m
Höhe:	2,45 m

**Achtung:** Nische A Beeinträchtigung durch eingebauten Tresen Kuppelfoyer.

Lampenhöhe	2,65 m
Abstand zur Wand	0,30 m

### Größter Durchgang in den

Kuppelsaal vom Foyer

Eingang C Stadt- und Waldseite:

Normalbreite:	1,46 m
Höhe:	2,38 m

### Hängepunkte

Lt. Plan und Rücksprache VA-Technik

### Transparentaufhängungen

Buchstabenstecktafel oder Transparent über den Eingang Kuppelsaal:

Hauptportal: H 1,47 m x B 8,00 m  
Brüstung (Buchstabenstecktafel): H 0,73 m x B 10,92 m

### Fahnenmasten

Vorplatz Kuppelsaal

(links u. rechts jeweils 11):

	22 Stück
Großmaste Kuppelsaal:	2 Stück
Kuppelsaal	
(Eingang rechts u. links vor Hauptportal):	4 Stück

# WCC

Hannover Congress Centrum

