

Technische Ausstattung Der Congress Saal

Rigging

Die 8 m hohe Stahlträgerkonstruktion des Daches ist für eine Gesamtlast von bis zu 30 t ausgelegt. In der gesamten Dachkonstruktion sind Anhängelasten bis 0,5 t an vorhandenen Ösen realisierbar. Im Bühnenbereich kann ein 900 kg Prospektzug genutzt werden.

Das hauseigene Equipment steht für jede Art von Programm zur Verfügung.

Tontechnik:
Allen & Heath, Tascam, Sennheiser, Yamaha

Lichttechnik:
MA Lighting, Martin, ARRI, Prolight, Altmann

Medientechnik:
Sharp, Fujitsu, Stumpfl, Extron

Stromversorgung

Die Stromversorgung erfolgt über einzeln abgesicherte Anschlüsse in unmittelbarer Bühnennähe. Der Parkettboden ist mit vier Kabelkanälen versehen.

Bühne links:
1 x 16 Ampere
1 x 32 Ampere
1 x 63 Ampere
3 x 230 V

Hinterbühne:
1 x 16 Ampere
1 x 32 Ampere
3 x 63 Ampere

Equipment The Congress Hall

Rigging

The 8 m high steel-girder structure of the roof is designed for a total load of up to 30 tonnes. Individual suspended loads of up to 0.5 tonnes can be attached to the lugs distributed throughout the roof structure. A 900 kg fly hoist is available for use in the stage area.

The venue's built-in equipment is at the client's disposal for all types of events.

Sound system:
Allen & Heath, Tascam, Sennheiser, Yamaha

Lighting system:
MA Lighting, Martin, ARRI, Prolight, Altmann

Media technology:
Sharp, Fujitsu, Stumpfl, Extron

Power supply

Power is available via individually fused sockets close to the stage. The parquet floor system features four accessible cable ducts.

Left of stage:
1 x 16 amps
1 x 32 amps
1 x 63 amps
3 x 230 V

Backstage:
1 x 16 amps
1 x 32 amps
3 x 63 amps