



Betriebsanweisung

Allgemeine Vorschriften und technische Angaben für den Konzertsaal in der Hardenbergstraße der Universität der Künste Berlin

(bei Vermietung Anlage zum Mietvertrag)

1. Geltungsbereich

Diese Betriebsanweisung gilt für Hochschul- und Fremdveranstaltungen.

2. Vorschriften nach der Versammlungsstättenverordnung (Berliner BVO)

- Im Konzertsaal einschließlich der Bühne besteht Rauchverbot. Das gesamte Konzertsaalgebäude ist mit einer flächendeckenden Brandmeldeanlage ausgestattet.
- Offene Feuer (Kerzen, Theaterpaste etc.) sind verboten.
- Die Verwendung von Pyrotechnik ist nicht gestattet.
- Nebelmaschinen sind nur nach Rücksprache mit dem Technischen Leiter und auf Co²-Basis einsetzbar.
- Bühnendekoration (z. B. Vorhänge) müssen nachweislich nach DIN 4102-1 schwer entflammbar sein. Die Feuerschutzbescheinigung ist vor Aufbaubeginn vorzulegen.
- Alle Bühnenaufbauten müssen in sich tragsicher und standfest sein. Bei Bedarf ist ein entsprechenden Nachweis vorzulegen.
- Sämtliche Zuleitungen für Verfolger, Mischpulte, Mixer usw. sind im Gefahrenbereich (Stolpergefahr) sicher abzukleben oder mit Gummimatten abzudecken.

3. Allgemeine Nutzungsbedingungen

- Flucht- und Rettungswege sowie deren Zugänge müssen frei zugänglich sein und dürfen nicht verstellt werden.
- Verfolger sind auf den im Rang vorgesehen Standplätzen aufzustellen.
- Der Bühnenboden ist nicht zur Befestigung von Aufbauten (Verschraubung, nageln usw.) zu benutzen.
- Im gesamten Saal einschließlich der Bühne sind keine Fixpunkte zum Befestigen von Bühnenaufbauten oder Dekorationen vorhanden, außer an den beiden Prospektzügen.
- **Parkmöglichkeiten für LKW und PKW sind auf dem Gelände der UdK nicht vorhanden.** Nur zum Be- und Entladen ist das Halten auf der Feuerwehrezufahrt (Bühneneingang) möglich.
- Es gilt die Brandschutzordnung des Konzertsaals der Universität der Künste Berlin.

4. Technische Angaben

- Zulässige Belastung im Bühnenbereich

- Feste Bühnenebene	Flächenlast	500 kg/m ²
	Punktlast	350 kg/m ²
- Transportklappe	Flächenlast	500 kg/m ²
	keine Punktlast	
- Podesterie	Flächenlast	500 kg/m ²
	keine Punktlast	

- Zulässige Belastung der Zugeinrichtungen

- 6 fest eingerichte Kettenzüge	je 500 kg (BGV C1)
- Traversen HOF Alutec HOFKon 400-4 HD (Prolyte-kompatibel)	
Belastung Traversen-Statik Streckenlast	70 kg/m
Einzellast in Drittelpunkten	337 kg

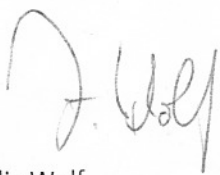
- Elektroanschlüsse im Stimmzimmer (Bühne links)

2x CEE 125 A	12 Schukosteckdosen (16 A)
2x CEE 63 A	
2x CEE 32 A	

oder

6 Direktanschlüsse, davon 3 à 3x 125 A und 3 à 3x 35 A

wobei der Gesamtanschlusswert von 3x 250 A nicht überschritten werden darf.
(Gleichzeitigkeitsfaktor 1)



Felix Wolf
Technischer Leiter des Konzertsaals