
„ATLANTROPA“

Technik

Bei Fragen Mario Hohmann 0177 – 283 16 12

Bühne

Die Bühnenfläche ist 6,00 x 6,00 Meter auf der ein Kubus aus einem Alustangengerüst steht mit den Maßen B x T x H 3,20 x 2,40 x 2,40. Dieser steht 2,00 Meter von der Bühnenvorderkante mittig. Im vorderen Teil des Gerüsts steht ein Tisch mit zwei Hockern, an der Rückwand ist ein Waschbecken mit Wasserpumpe montiert, seitlich des Kubus steht ein Stuhl mit einem Druckkammerlautsprecher.

Bühnenanforderungen – Technische Bedingungen:

Bühne aus Podesten 60cm, Bühnenbreite 6m, Bühnentiefe 6m. Bühnehöhe mind. 3m.

Alle Maße sind leicht variabel und können nach Absprache an den jeweiligen Raum angepasst werden.

Ein Bühnentechniker ist zum Aufbau erforderlich, zum Fahren der Vorstellung wird ein Techniker mitgebracht.

Zur Puppenablage wird am hinteren Rand der Bühne ein Bühnenpodest 1x2m benötigt, Höhe 80 cm

Für einen Diaprojektor wird darauf ein Hocker von Höhe ca 45cm mit Grundfläche für einen Diaprojektor benötigt.

Licht

Siehe Lichtplan

Der Vorstellungsraum muss vollständig verdunkelbar sein.

Ein Bühnentechniker zur Lichteinrichtung.

+programmierbares Lichtpult

Ton

Ein CD Player sowie ein Druckkammerlautsprecher mit gängigem PA Boxen Ausgang wird mitgebracht, Verkabelung, Mischpult und Verstärkung wird vom Veranstalter gestellt.

Mitgebracht wird ein Mikrofon Shure SM 58 mit 10 Meter Kabel. Restliche Verkabelung von Bühnenrückseite bis zum Mischpult muss gestellt werden.

Ein Tontechniker vor der Vorstellung.

Dauer: 75 min. Aufbauzeit: 3 Stunden Abbauzeit: 90 min

Doppelvorstellungen mit zwei Stunden zwischen den einzelnen Vorstellungen sind möglich.

Theater Schäfer/Sowa "Atlantropa" Technik

