

Technikanweisung



Stand: Nov. 2016

Für den Veranstalter :

Bitte diese Anweisung mind. 2 Wochen **vor** der Veranstaltung an die ausführende Technikfirma weitergeben.

Über den Engagement-Vertrag gestattet der Veranstalter die Nutzung der vorhandenen Beschallungsanlage und Lichttechnik für die Dauer des Auftritts.

Aus folgenden Gründen müssten wir einen Auftritt abbrechen :

- technisch nicht ausreichende Beschallungsanlage
- nicht ausreichender Ausgangspegel (Lautstärke) oder nicht abgesprochene Veränderungen am Ausgangspegel während des Auftritts.

Sofern Unklarheiten über die Eignung der vorhandenen Beschallungsanlage bestehen, empfehlen wir eine **telefonische Absprache** zwischen der vor Ort zuständigen Technikfirma und unserem Techniker (Kontakt siehe unten).

Falls gewünscht ist das wir eine eigene Beschallungsanlage mitbringen sollen, ist dies verbindlich **spätestens 2 Tage vor Auftritt** mitzuteilen!

Dieser zusätzliche Technikeinsatz wird **kostenpflichtig** (50 €) abgerechnet und wird i.d.R. über eine Vertragsänderung dokumentiert!

Unsere Technik besteht aus einem 4,4 KW Satellitensystem HK linear 5 und bedingt eine längere Aufbauzeit von ca. 5 Minuten.

Für die vor Ort zuständige Technikfirma :

Für einen reibungslosen Auftritt brauchen wir :

- eine ausreichende und professionelle PA-Anlage mit **2 freien Eingangskanälen für XLR** in Bühnenmitte / hinterer Bühnenteil. (bitte **vorab** 2 XLR-Kabel verlegen - Stereosummensignal/Linepegel kommt von Jeckediz aus eigenem Mixer)
- einen **230 V Stromanschluss in Nähe der XLR-Anschlüsse**
- einen **Ansprechpartner** der unserer Technik die vorbereiteten Anschlüsse zeigt und während des ganzen Auftritts zur Verfügung steht
- Aufgebaute **Monitorboxen sind** während der Darbietung **auszuschalten** (Wir arbeiten mit InEar-Monitoring und wollen unnötige Rückkopplungen vermeiden).
- Während unseres Auftritts dürfen **keine weiteren Funkmikrofone** auf den unten aufgeführten Frequenzen betrieben werden! Bitte **schalten Sie** insbesondere **Handmikrofone und Taschensender aus!**

Die von uns benutzten Funkstrecken arbeiten mit folgenden Frequenzen:

2 x 1,8 GHZ (1799,800 MHZ + 1795,650 MHZ)

5 x 2,4 GHZ (Line6 Kanäle:1/2/4/5/6) = 2425/2422/2447/2428/2430 MHZ

1 x 864,900 MHZ und 1 x 863,100 MHZ

Kontakt Technik Jeckediz :

Jörg Götz

Telefon: 0177/ 389 1595

E-Mail : goetzjoerg@aol.com