



## Technical - Rider

- PA:** Ausreichend um im Venue am FOH einen Schalldruck von minimum 110 db verzerrungsfrei produzieren zu können.  
Eine gleichmässige Schallverteilung im gesamten Zuschauerraum wird vorausgesetzt.  
Bevorzugte Systeme: JBL Pro Series, d&b, Syrincs, TW Audio (kein Eigenbau)
- FOH:** Mindestens 6 Wege graphischer EQ vernünftiger Qualität (kein Behringer), verteilt auf 2xFront und 4xMonitor
- Sonstiges Sidegear: 2 Multieffektgeräte, wovon eines über ein Tap-Delay verfügen muss. (Lexicon, Yamaha SPX 990, T.C. Electronics o.ä.)  
Kompressoren und Gates nach Channelsheet (Alternativen in vernünftiger Qualität -kein Behringer-)
- Pult: min. 24 Mono-Kanäle, 4 Stereo-Kanäle mit min. 4 Gruppen und min. 6 Aux; 4-fach EQ mit min. 2 parametrischen Bändern und Lo-cut
- Bevorzugte Pulte: Midas (nur analog!), Yamaha ab PM-Serie oder Digital (DM 2000, PM5D, M7CL, kein! LS9!), Allen & Heath iLife T112 / IDR 48, Soundcraft Vi
- Monitor:** min. 4 wege Monitor, die in der Lage sind ausreichend Schalldruck für diesen Musikstil zu erzeugen. (min. 800 Watt pro Monitorweg!)  
3 Wege in der Front, left 1 Mon (min.15" / 2"), Center 2 Mon, right 1 Mon (min. 15" / 2"), 1 Drumfill (min.2x15" / 2")  
und die Möglichkeit ein In-Ear anschliessen zu können (1xXLR-Line)
- Bevorzugt: Nexo PS-15, d&b M4, JBL SRX712M, TW Audio C15
- Mikrofone:** laut Channel-Sheet (Alternativen möglich, jedoch kein! AKG D112 für die Kick-Drums und keine! AKG C-1000 für OH)
- Bühne:** mindestens 7m x 4m und min. 40cm Höhe,  
Drumriser 3m x 2m (wichtig!) min. 20cm Höhe  
die Bühne muss geltenden Richtlinien entsprechen und darf keine Unebenheiten aufweisen!
- Black Abyss bringt einen Backdrop (6,5m x 3,5m) mit, dieser soll als Bühnenhintergrund aufgehängt werden; es sollte also die Möglichkeit bestehen, diesen mit vorhandenen Spannfix anzuknüpfen!
- An der Bühnenvorderkante müssen 4x Stromanschlüsse für Nebelmaschinen von Black Abyss mit jeweils 1600 Watt vorhanden sein.  
Diese verfügen über einen 3-poligen DMX-Anschluss (1 DMX-Kanal) und müssen mit der vorhandenen Lichtanlage verbunden werden.

**Vielen Dank für Eure Kooperation und auf eine erfolgreiche Veranstaltung!**