

TECHNICAL RIDER Orangehouse - Stand 03/2016**PA:**

3- Wege Aktiv Prozessorgesteuert:
2x KS- T11
4x KS TW Mk2

FOH:**Mischpult:**

Crest Audio X-Four HS24+4/4/3, 4 Band EQ (2xShelve, 2x Semi),
LO-Cut, Mute, 4 Band EQ proAux/Group, Insert: send & return
separat, 6 Aux sends XLR, 4 Stereo Return Kanäle

Siderack:

1x LA audio EQ 231G (FOH),
2x LA audio EQ 231G (Monitor),
1 x Drawmer Quad Gate DS404
2x Drawmer Dual Auto CompressorDL241,
1x dbx160x Compressor,
2x Yamaha SPX 2000,
1x TC D-Two Digital Delay mit Tap Funktion

MONITOR:**Floor:**

4x Syrincs SM12 (12"/1")

Drumfill:

2x Martin F 15 (15"/1,4")

Amping:

2x Crest Audio 4801
1x Crest Audio 7001 (Drumfill)

MICS:

3x Shure SM58
1x Shure Beta 58
5x Shure SM57
1x Shure Beta 52
3x Sennheiser e604
3x AKG CK391
6x Palmer PAN02 DI Aktiv

STROM:

1 separater Bühnenstromkreis für Stage mit 16A und FI / RCD

Licht & Ton sind auf eigenen Phasen

BÜHNE:

Breite: 5,5m, Höhe: 0,5m, Tiefe: 5m, lichte Höhe: 3m

Kein Drumriser vorhanden!

LICHT:Pulte:

1x MA Lightcommander 12/2, 12 Kanäle, im WIDE-Modus 24 Kanäle.
1x PC mit Martin Lightjockey Software

Dimmerpack:

4x Pulsar Status 6x 1,1kW angesteuert über DMX512

Scheinwerfer:

16x PAR56 (300W) Bühne
4x Stufenlinsen (1kW) Bühne
16x PAR56 (300W) Tanzfläche
4x Martin Minimac, Tanzfläche
1x Strobe 1,5kW DMX, Tanzfläche
6x UV LS-Röhren, Tanzfläche

PROJEKTION/ VIDEOTECHNIK:

Projektoren:

2x emachines V700 Beamer 2200 ANSI lumen
Signals : VGA via Kramer VP6 zu beiden Beamern
F-BAS via Kramer VM-10xc zu beiden Beamern

Beide Signalarten könne jeweils vom Foh oder von der Bühne aus geschickt werden.

1x Rolleinwand (2,95 m breit, 2,50m hoch) mittig in der Backtruss der Bühne

1x Rolleinwand seitlich (2,95 m breit, 2,50m hoch)

DJ-Kanzel neben Foh:

1x Urei 1603 DJ-Mixer
2x Technics 1210 MKII
1x DAP Audio DS 2200D Dual CD Player

Nebel ist aus brandschutztechnischen Gründen (Lüftungsanlage) nicht möglich!

On any further question, please call **Feierwerk** Technik:

Hansastr. 39 | D-81373 München | Fon 089/72488 - 142 | Fax 089/72488 - 109 | Mail: technik@feierwerk.de