

## FEST INSTALLIERTE TECHNIK RAUM LMR

### TONTECHNIK:

Konsole:	Soundcraft VI1
Lautsprecher:	Coda TiRay Linearray
Monitore:	d&b E3, Nexo PS10 & Nexo PS15
Mikrofone:	u.a. von Sennheiser, Shure und DPADrahtlosanlage: 8x Sennheiser EM2000 mit Hand- und Taschensender
Aufnahmegerät:	Denon DN-500 R (Aufnahme auf USB Medium/ SD Karte)
Simultan:	3x Dolmetscherkabine ausgestattet mit Brähler-Simultananlage

### ÜBERTRAGUNGSTECHNIK:

Telekommunikation:	Anschlüsse für schnelle Internetanbindung, Fax und Telefon
Daten:	Datenkabelnetz (CAT5/7)
Ton:	digitale Anbindung über LWL, symmetrische Tonleitungen (XLR)
Video:	Anbindung an vorhandenes Videoleitungsnetz LWL, Cat5e, SDI, RGB/HV)
TV/Sat:	Anschluss für Kabelfernsehen und hauseigenen Sender

### LICHTTECHNIK:

Lichtpult:	MA Lighting grandMA 2
Bühnenbeleuchtung:	ARRI 1kW / 2kW Stufenlinsenscheinwerfer
Verfolger:	2 x 2kW HMI Unispot
Dimmer:	Zusätzliche Anschlussleistung für Fremdgeräte bis 280 Ampere

### BÜHNENTECHNIK:

Bühnenbelastbarkeit:	500kg / m <sup>2</sup>
Obermaschinerie:	Punktzüge hinten 8 x 100 kg, Punktzüge Mitte 4 x 200 kg, Punktzüge vorn 3 x 120 kg, Punktzüge links 4 x 150 kg, Punktzüge rechts 4 x 150 kg
Hängepunkte:	16 Stück je 50 kg

### STROMANSCHLÜSSE:

230V- Stromanschluss:	16A-SchuKo-Steckdosen sind flächendeckend verteilt
400V- Stromanschluss:	9 x 63A CEE-Steckdosen

### PRÄSENTATIONSTECHNIK:

Leinwand:	8,97 X 3,68 m, festinstallierte Rollleinwand
Projektionsabstand:	25,55 m (Leinwand-Regie)
Projektionstechnik:	Leistungsstarke Video-/ Datenprojektoren zur Darstellung aller üblichen Video- und Grafikstandards bis 1080p