

ZEITGESCHICHTLICHES FORUM LEIPZIG MEDIEN-TECHNIK SAAL

RAUM INTERNET AUDIO VIDEO LICHT



RAUM

Grundfläche:	210 qm
Kapazität:	Reihenbestuhlung bis 200 Personen
Bühnenfläche:	50 qm, ca. 12 m x 4,5 m
Lichte Höhe auf der Bühne:	2,9 m

INTERNET

öffentlicher W-LAN Zugang:	Up- und Download bis zu 25 Mbit/s
W-LAN SSID:	Zeitgeschichtliches Forum

AUDIO

Schwanenhals-Tischmikrofone:	8 x vorhanden
Mikrofonhandsender:	8 x digital mit KSM9 Kapsel
Mikrofontaschensender:	2 x digital
Ansteckmikrofon / Headset:	2 x Shure / dpa
Bühnenmikrofone:	9 x SM58
CD-Player:	1 x vorhanden
Audioanschlüsse in Versatzkästen:	auf der Bühne, im Saal, im Regieraum, am Gebäude für Übertragungswagen
Mischpult:	GLD112 Remote I/O System mit 112 frei belegbaren Kanälen, 48 Eingangskanälen, 30 Bussen, M-Dante Karte mit 64 Audio I/O´s
Digitalwandler:	1 x AR 2412 und 2 x AR 84
Endstufen:	6 x d&b A1 und diverse d&b E-PAC
Lautsprecher:	2 x d&b F1220 / 60 und diverse d&b E3 2 x d&b F1220 / 90 und 2 x d&b B1
Dolmetschpult:	1 x Doppelpult mit Hör-Sprech-Kombination
Funkempfänger mit Stereokopfhörern:	160 x für Original- und Fremdsprache
Halsringinduktionsschleifen:	vorhanden

ZEITGESCHICHTLICHES FORUM LEIPZIG MEDIEN-TECHNIK SAAL

RAUM INTERNET AUDIO VIDEO LICHT



VIDEO

Datenprojektor:	1 x mit 6500 Lumen, 1 Chip DLP, WUXGA Auflösung mit 1.920 x 1200 px
Kinoprojektor:	1 x mit 8000 Lumen, 1 Chip DLP, Full HD Auflösung mit 1.920 x 1.080 px
Videomatrix:	8 x 8 Kanäle, 4K
Leinwand:	12 m Breite x 2,5 m Höhe, fest installiert
Digibetaplayer:	1 x vorhanden
Blu-ray Player :	2 x vorhanden
DVD Player:	1 x vorhanden
PC:	1 x vorhanden
Videokamera:	1 x vorhanden, HD Format, h.264 Encoder

LICHT

LED Studiofresnelscheinwerfer:	5 x mit 110 Watt, 2.600 K bis 3.600 K
LED Fluter:	6 x mit 120 Watt RGBW LED
Halogen Fresnelscheinwerfer:	9 x mit 650 Watt
Halogen Stufenlinsen:	4 x mit 250 Watt
LED Wash Moving Heads:	4 x mit 19 x 15 Watt RGBW LED
Lichtstellpult:	1 x MA dot2XL-F für 4.096 DMX Kanäle
Traversensystem:	Schnakenberg NIVOtech Standard
Rohrwellenzüge:	2 x mit jeweils 250 kg Nutzlast

KONTAKT

Meister für Veranstaltungstechnik:	Erik Lindner
E-Mail:	elindner(at)hdg.de
Telefon:	(03 41) 22 20-155