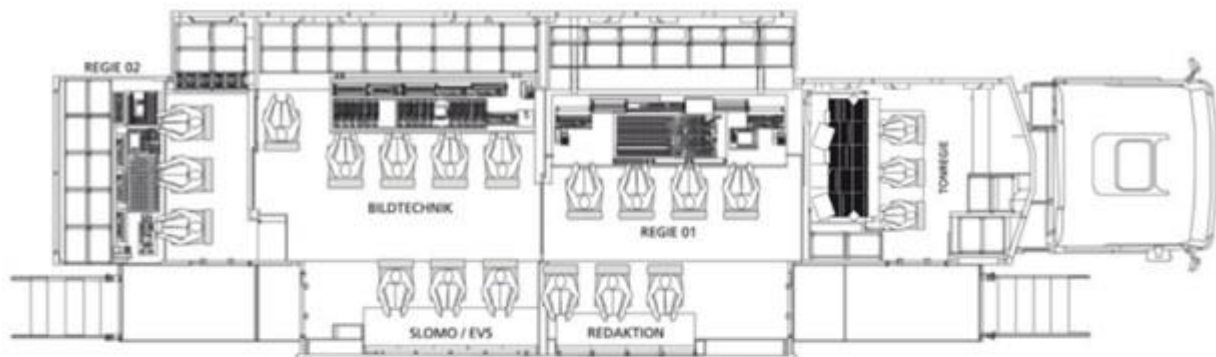


# Übertragungswagen 8 HD

## Datenblatt



Studio Berlin



# Übertragungswagen 8 HD

## Datenblatt



Studio Berlin

### Videotechnik

<u>Signalverarbeitung:</u>	HD – 1080i
<u>Kreuzschiene:</u>	Grass Valley Trinitix 288*579
<u>Videomischer:</u>	Grass Valley Kayak XL 4 M/E Kayenne 4 M/E Control Panel Kayak 2 M/E Control Panel Eingänge: 90 inputs Ausgänge: 48 outputs DPM und IDPM, Farbkorrektur in allen Eingängen
<u>Arbeitsplätze Regien:</u>	Regie 1 mit 4 Arbeitsplätzen 02x 42" Displays inkl 12-fach Viewer 02x 24" Monitore (PGM und PVW) 07x 19" Monitore inkl Quadsplit 14x 9" Monitore  Zur Regie 1 gehören 3x Redaktions oder Slomoarbeitsplätze  Regie 2 mit drei Arbeitsplätzen und 10x 19" Monitoren inkl Multiviewern
<u>Arbeitsplätze Technik:</u>	Bildtechnik Arbeitsplatz mit 4 Aussteuerplätzen auf Klasse 1 Monitoren (19")
<u>Server:</u>	05x EVS  USB Mitschnittmöglichkeiten
<u>Kameras:</u>	24x LDX 86 04x Drahtloskammersystem
<u>Objektive:</u>	nach Anforderung
<u>Steuersystem:</u>	VSM
<u>Signalprocessing:</u>	24x Crossconverter
<u>Stageboxen:</u>	4x Videostagebox Riedel Micron Je 12x Video in und 12x Video out

### Audiotechnik

<u>Audiomischer:</u>	LAWO mc <sup>2</sup> 66; 56 Fader, Dolby 5.1
<u>Audio Router:</u>	LAWO Routermodul mit 3072 x 3072 Koppelpunkten
<u>Stageboxen:</u>	4x Audiostagebox je 16x Mic/Line In, 16x Line Out, 8x AES In, 8x AES Out, 1x MADI, 8/8 GPIO
<u>LAWO Kick:</u>	inkludiert
<u>Plug-In Server:</u>	2x SoundGrid Extreme Server-C (voll redundant), Waves Mercury Lizenz, Waves SSL Lizenz
<u>Zuspiel-System:</u>	R.O.S Software Tetro 3 und Teatro 4 hp Mini-PC + RME MadiFace XT
<u>Intercom:</u>	2x Riedel Artist Node-128 bis zu 24 externe Sprechstellen, 2x Riedel CCP-1116 (inkl. 2x Shoebox-Headset) 02x AVT Magic AC1 XIP RM 02x VoIP-Riedel Karte
<u>Funk:</u>	4x Doppel-RiFace Motorola DM4600 48x Motorola DP4800 5x Bolero-Antenne Bis zu 10x Bolero-Beltpack

### Maße Ü-Wagen / Rüstwagen

#### Ü-Wagen

fahrbereit	(LxBxH) 16,50 x 2,55 x 4,00 m
betriebsbereit	(LxBxH) 20,00 x 6,00 x 4,00 m
Stromversorgung	1x 125A/400V 3-Phase CEE

#### Rüstwagen

fahrbereit	(LxBxH) 16,50 x 2,55 x 4,00 m
betriebsbereit	(LxBxH) 20,00 x 4,00 x 4,00 m
Stromversorgung	1x 32A/400V 3-Phase CEE