

**Satelliten-Kamerafahrzeug
(3 Kamerazüge 4:3/16:9)**

Teltower Straße 7
33719 Bielefeld
Fon: +49(0)521- 400 829 -0
Fax: +49(0)521- 400 829 -28
Email: office@seequence.de
www.seequence.de



Fahrzeugdaten:

Mercedes 814-D

Gewicht: 8,4 t
Länge: 6,33 m
Breite: 2,2 m
Höhe: 3,5 m
Kennzeichen: BI-TV 5550

SAT-Zulassung: Eutelsat, SES Astra, PanAmSat, Intelsat, NewSkies(NSS7)

Komplett ausgebaut mit
Ton und Bildregie, Klimaanlage, Heizung, eigener Stromversorgung usw.

Elektrischer Anschluss:

Anschlüsse: 32A CEE 3 Phasen
 Leistungsaufnahme: ca. 12 kVa

Sendetechnik:

- 1x Antenne Vertex 1,8m
- 1x Downconverter PMCA SDC 50
- 1x Polumschalter Nortel Dasa
- 1x Antennensteuerung Vertex Model 7031
- 1x Spectrum Analysator Tektronix 2712
- 1x TV Modulator BARCO TVDM 40
- 2x Sender Nortel DASA 300W KU-Band TWTA
- 1x Sendeumschalter Mitec MC2724
- 2x UP-Konverter Nortel DASA
- 2x Digital Modulator Radyne ComStream DM-160
5 -> 40 Mbps
- 2x DVB Encoder Thomson DBE 4110 4:2:2 / 4:2:0 Analog/SDI, 24 Mb/s
Verschlüsselung: BISS 1, BISS-E/Buried-ID, Injected-ID
- 1x Satelliten Receiver Digital Kathrein
- 1x DVB-T Receiver Digital Kathrein
- 3x Satelliten Receiver Digital NDS, Scopus
- 1x Kathrein SAT Splitter



Bild:

- 1x Sony DFS 700, 8-Kanal Digital Mischer
- 1x Sony BVE 2000 Schnittsteuerung
- 3x Sony Triax Kamerazüge DXC-D50WSPL
(4:3/16:9); CCU/RCP
- 1x Sony MAV 555, 4-Kanal Harddisc System
- 1x Video Processing Amplifier Grass Valley 7510
- 1x Videogenerator Grundig VG1100
- 1x Video Messgerät Tektronix 1741A
- 8x Video Monitore Sony LMD 9030 9"
- 1x Video Monitore Sony LMD 1430 14"



MAZen: IMX /Optical Disc/Digi Beta/BetaSP/ MAV / EVS

Ton:

- 1x Yamaha O3D, 16-Kanal digital Audiomischpult,
div. Kompressoren, Limiter, Effecte
- 2x Audio Messgerät NTP 277-400
- 2x Audio Monitore K&H

Kommunikation:

- 2x D-Netz mit Kommando Anbindung
- 2x Telefonhybrid (analog)
- 1x Kommandoanlage mit 5 Vollkommando Sprechstellen
- 2x Kameraring, Produktion und Engeneer
- 1x Motorola Funkfeststation
- 4x Motorola GP 320 Handsprechfunkgeräte
- 1x Drake Sprechstelle für Anbindung an Ü-Wagen

Kabeltrommeln:

- 5x 150m Triax
- 1x 150m Ton (10 Kanal)
- 1x 100m Video (Fbas/SDI)

Stromgenerator Kohler 20 KW

Alle Video- und Audiosignale werden über Verteiler und Steckfelder geführt und gewährleisten somit eine flexible Handhabung.
Eine Vertonungsmöglichkeit besteht im Fahrerhaus.