



Ratisbona Media
TV-Video-Produktion

SNG Car

Satellite News Gathering



Fahrzeug:

- Ford Kuga 2.0 TDCi, 4x4 Allrad, 180 PS
- eingebaute Standheizung
- 360° Kamerasystem
- eingebaute Warneinrichtungen zum Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum
- Magnet-Arbeitsscheinwerfer

Fahrzeug-Technik:

- 12V / 230V Bordnetz
- Dauerleistung: 3,5 KW / Höchstleistung: 6,0 KW
- eingebauter Generator
- Außeneinspeisung über 230V möglich
- 2x 100A Zusatzbatterie - Betrieb ohne Generator für 6-7 Stunden bei Vollast
- Motorweiterlaufschaltung



Live-Technik:

- KA-Band Satelliten Uplink & Downlink (max. 10 Mbit/s)
- LTE-Router mit zwei Dachantennen & Wifi-Hotspot
- optional: Wifi Accesspoint mit externer Antenne
- Blackmagic Bildmischer
- Blackmagic Recorder für Sendesicherheit
- LiveU Encoder
- Web-Encoder für rtmp Stream
- Eingänge: 4x SDI, 2x HDMI, 2x XLR, PROG IN, Netzwerk (RJ45)
- Ausgänge: PROG OUT, Netzwerk (RJ45), RJ45 Sat, LWL Sat, 4x 230V Schuko
- 50m SDI / div. SDI-Kabel / 90m Schuko / div. XLR-Kabel
- optional: 2x 50m SDI, 90m RJ45, 300m Glasfaser
- 2x SDI-Glasfaser Konverter
- 2x n-1 inkl. InEar (Reporter & Techniker)
- TV-LNB + Monitor für Rückempfang
- 2x20 Videosteckleiste
- optional: LTE Koffer mit Akkubetrieb und Encoder

Produktion-Mobil:

- HP Workstation mit Premiere Pro CC, FTP-Upload, Browser etc.
- Yamaha Tonmischpult
- Mikrofon für Vertonung
- Lautsprecher, Kopfhörer
- V-Mount Ladegerät, diverse andere Ladegeräte
- XDCAM Laufwerk / SD, CF etc. Kartenlesegerät
- USB 3.0 Hub
- Maus, Tastatur
- LAN und 230V Schuko für Redakteur in der Mittelkonsole (Beifahrersitz)
- Kaffemaschine, Milch, Zucker

Equipment:

- Sony PDW-700 oder PXW-X70
- Sachtler Stativ
- Funk-Mikrofon
- Kopfflicht
- TP-LONI2 BiColor + Stativ (über Akku-Betrieb oder 230V-Netz)
- optional: Sound Devices 302 Mischer + Tonangel + div. Mikrofone
- optional: Funk-Ansteckmikrofone
- optional: 2x TP-LONI BiColor Sets
- optional: Vorschau-Monitor