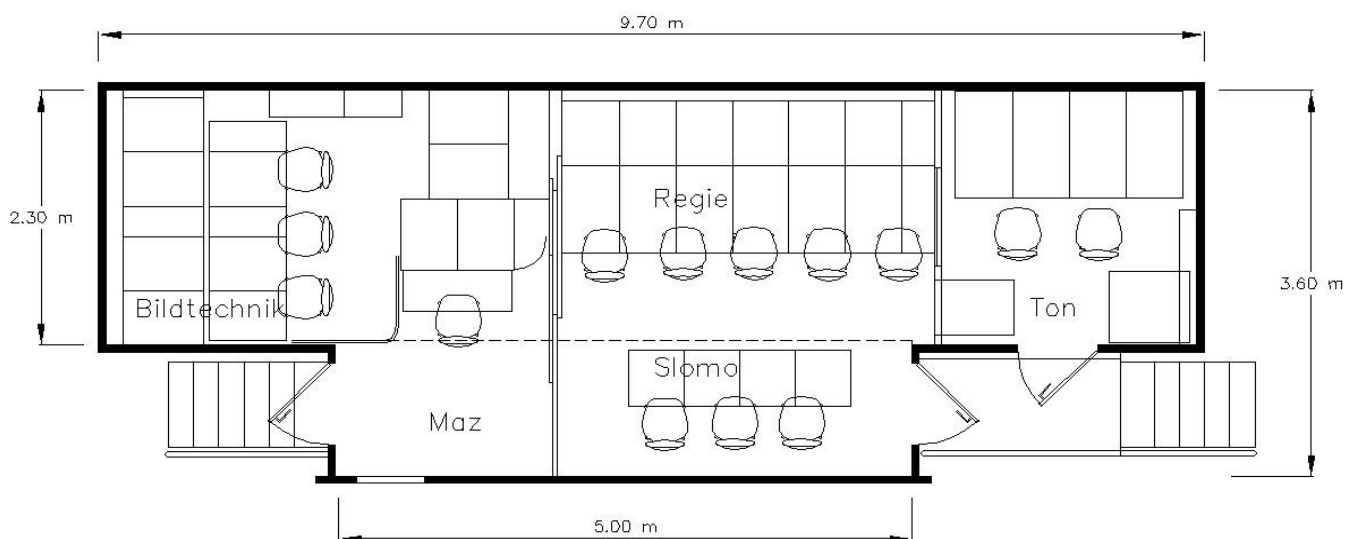


# Ü1

## Technische Daten



Ü1



Ü1 Grundriss



**Fahrzeugtyp:** Mercedes Benz 2422  
**Gesamtgewicht:** 24t  
**Abmessungen:** 11640 L / 2500 B / 4000 H  
**Aufstellfläche:** 13640 L / 4000 B / 4000 H  
**Netzanschluß:** 63 A  
**Betriebsräume:** 1 Multiraum (Bildtechnik), 1 Bildregie, 1 Tonregie

## Videotechnik

**Signalverarbeitung:** SDI  
**Format:** 4:3 und 16:9  
**Kreuzschienen:** SDI 128 x 128  
 SDI 56 x 32  
**Videomischer Hauptregie:**  
 Typ GVG 4000  
 Eingänge 48  
 Ebenen 3 ME  
 DVE GVG DPM 700  
**Monitore:**  
 Anzahl Regie 56  
**Server:** 3 x 6 Kanal EVS HCTS  
**Mazen:** 6 x DVW-A 500 P  
 2 x BVW 75 P  
**Kameras:** 8 x HK-388W/HK-388 PW  
**SM-Kamera:** 1 x LDK 23  
**Objektive:** nach Bedarf  
**Eingänge extern:** 22 x SDI  
 13 x analog  
**Ausgänge extern:** 22 x SDI  
 10 x analog

## Audiotechnik

**Signalverarbeitung:** analog  
**Audiomischer:** ABE 500  
**Mono Eingänge:** 44  
**Stereo Eingänge:** 4  
**Mono Gruppen:** 8  
**Mono Summen:** 4  
**AUX Wege:** 6 x mono  
 2 x stereo  
**Intercom:** Riedel Artist M  
**Matrixgröße:** 128 x 128  
**Funk:** Motorola  
 2 x Basisstation Riface TV GM 300  
 24 x HT 1000  
**Hybrid:** 3 x Telos  
 2 x Studer  
**ISDN Codec:** 3 x Music TAXI VP pro  
**Zuspieler:** CD / DAT / DD 1000 / CD Recorder  
**Besonderheiten:** Audio follows Video

