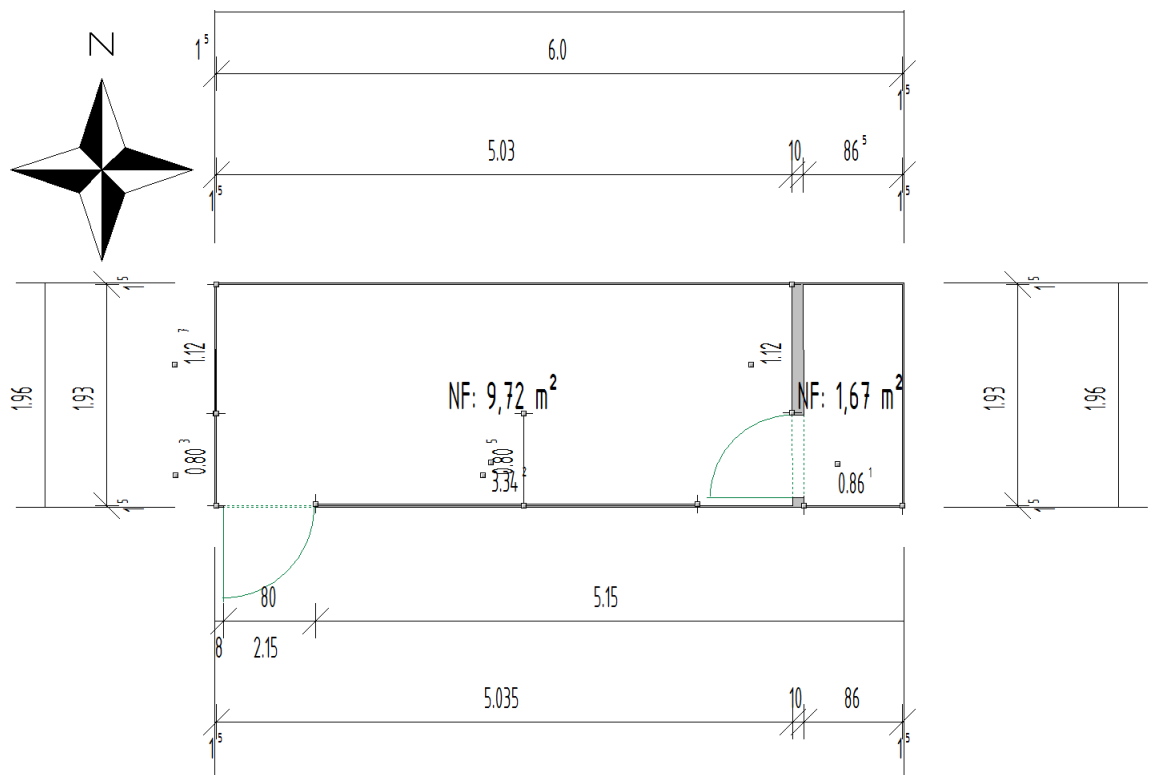


Datenblatt

GS3 AVT-Broadcast



Fahrzeugaufbau:

Humer 3,5t Isokoffer

PKW & LKW Zugdeichsel höhenverstellbar

Plexiglasfront XT 12mm

Stehpult mit 4 Moderationsplätzen und Sitzmöglichkeit

Klimaanlage / Wärmepumpenheizung

Fußbodenheizung

Akustikdecke

Oberlichter zum Öffnen mit Verdunkelung

Schallabsorber im Wandbereich

2 HD-Displays zur Anzeige von Logos / Sendesystem

DCF-Uhrensysteem mit Anzeigen

Teppichboden

Thermisch und akustisch getrennter Technikraum

Sendetechnik:

Klotz Vadis Digitalmischpult

Dabis Ausspielsystem

Übertragungswege: IP / ISDN / SAT / Digital- Analog Audio div. Kodier Verfahren

Sprecherraum mit 4 Kondensator Mics an Galgen, Headphones und Abhören

Mobile Reportage Einheit (Umfeld des Studios) mit 2 Funkmikros und InEar Monitoring

Umfeldbeschallung / zusätzliche Audioanbindung möglich

Werbeflächen:

Individuelle Beklebung möglich

Bannerfläche in Keder Schiene und Magnetschilder



Anforderungen:

Stellfläche gemäß Bemaßungsplan zzgl. Deichsel und Rangierflächen

Befahrbarkeit min. 3,5t

Durchfahrtshöhe min. 3,8m

Umweltzone: Grün

Stromversorgung: 32A CEE 18kW (min. 16A CEE / 9kW) mit eigenem RCD

IP-Verbindung / Bei Sattelitenübertragung freie Sicht zu Koordinaten

Datenübernahme Titel und Inhalte nach Absprache

