

## Ausbau eines ELW 2 auf Basis eines Mercedes Benz Atego 1224L, zGG.12000kg

- Ø Aufteilung des Aufbaus in einen separaten Funkraum mit 3 Funkarbeitsplätzen und eines Besprechungsraumes mit Sichterarbeitsplatz sowie eines Druckerraumes im mittleren Bereich
- Ø Abtrennung der Räume mit Schiebetüren
- Ø Unterflurkisten für die Unterbringung der technischen Beladung
- Ø pneumatisch betriebener Teleskopmast mit Antenne für den 4m und 2m BOS Funk
- Ø abklappbare Aufstiegsleiter zwischen Kofferstirnwand und Fahrerhaus
- Ø 13kVA mobiler Stromerzeuger auf Auszug
- Ø Funk-und Besprechungsraum durch separate Dachklimaanlagen und Standheizungen klimatisierbar
- Ø Unterbringung der Funktechnik und EDV in zwei deckenhohe 19" Schränke, zugänglich von der Rückseite für Servicearbeiten und Nachrüstung von Digitalfunk
- Ø seitlich ausfahrbare Markise in Verbindung mit Markisenvorzelt zur Vergrößerung des Besprechungsraumes
- Ø Externe Anschlussmöglichkeiten weiterer EDV Technik an der Außenseite des Fahrzeugs
- Ø Funkarbeitsplätze ausgestattet mit Funkabfrage MAJOR BOS 8 und Tarox Einbaurechner sowie je 2 17"Bildschirmen
- Ø Dokumentationsanlage zur Aufzeichnung der Funkgespräche
- Ø großer verschiebbarer Besprechungstisch
- Ø Kühlschrank 60ltr.
- Ø selbstausrichtende Satellitenanlage für den Internet- und Fernsehempfang
- Ø 32" LCD Bildschirm Full HD

