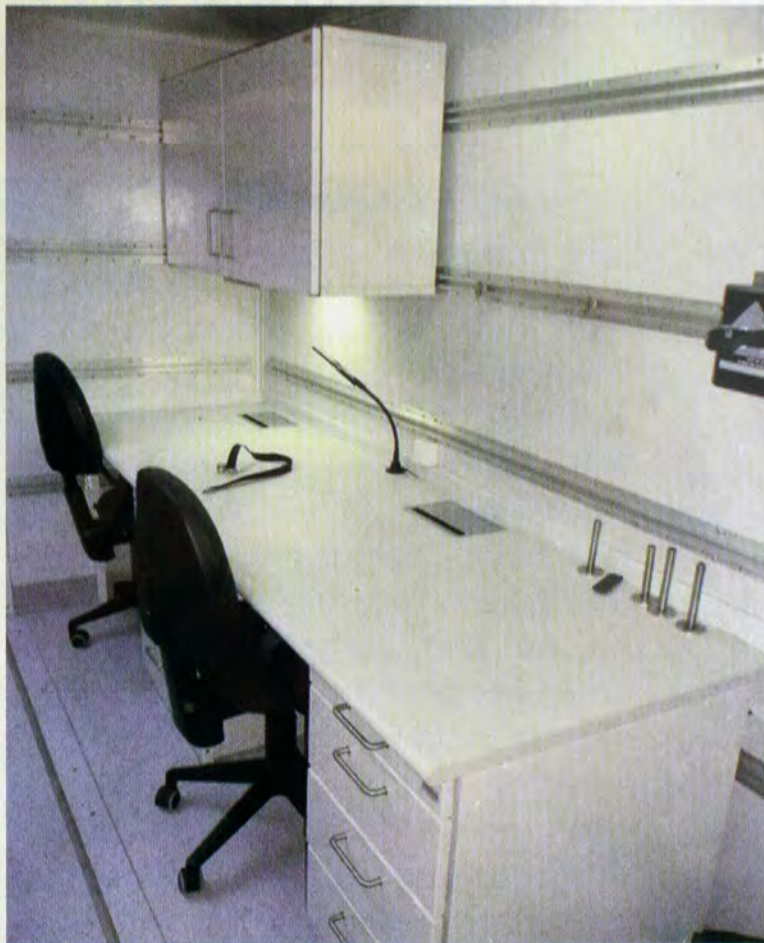


## Die Nische im Markt (13) – Zeltsysteme und ABC-Schutz für Zelte

### Schall GmbH – eng verbunden mit dem logistischen Konzept der Bundeswehr

Zunächst als Anbieter von Lkw-Planen im Jahr 1956 gegründet, ist die **Schall GmbH** heute Weltmarktführer bei Aluminiumzelten und Konzepten des ABC-Schutzes bei Zeltsystemen. Das Unternehmen, das gemeinsam mit Industriepartnern kontinuierlich in innovative Neuentwicklungen und Erprobungen unter extremen Einsatzbedingungen investiert, offeriert dem militärischen Bedarfsträger ein vielseitiges Produktprogramm. Dieses umfasst anhängergestützte Systeme (Energieversorgungstrailer), Container- und Zeltsysteme für mobile Krankenhäuser, Containersysteme mit EMV-, ballistischem und ABC-Schutz, Zeltsysteme für die Führungsunterstützung (FülInfoSysH, FülInfoSysLw, FHQ, CRCs/DCRC der Luftwaffe), Container- und Zeltsysteme für die Personen- und Patientendekontamination, ABC-Schutzsysteme (mit Biofiltern als mehr-



stufige Filtersysteme) und Flugzeug- und Maintenance-Shelter. Die Container- und Zeltsysteme haben sich bei vielen internationalen Nutzern im Auslandseinsatz bewährt.

*Der Prototyp eines geschützten C2-Containers mit eigener Energieversorgung und indirekter Beleuchtungstechnik.  
(Foto: Mönch / STN)*

Laufende Entwicklungsaufträge umfassen ein mobiles Energiespeicher- und Regelsystem für Hochleistungssolarpaneele, ein Kassettenbodensystem für hohe militärische Anforderungen und Stahl-Multilayerkombinationen für den ballistischen Schutz. Zusammen mit Industriepartnern realisiert Schall den „schwebenden“ »Mobile Clean Room Plenum for Surgery«.

Mit der RWTH Aachen wurde hierfür der Entwicklungsauftrag »Keimtötende Lampensysteme« begonnen, das auf hoch speziellen LED-Lampensystemen von **SETOLITE** basiert. STN

**SETOLITE Lichttechnik GmbH** rüstet die Bundeswehr, insbesondere Feldlager in Afghanistan, mit hochmodernen Beleuchtungssystemen aus. Zum Produktportfolio gehören die LED-Beleuchtungssysteme Aldebaran ALD-F90 und Aldebaran ALD-S90, die erfolgreich im In- und Ausland vermarktet werden. **Safeline oHG** bietet mit dem Safeline Tower eine neuartige Lichtquelle (Halogendampflampe mit einer Leistung von bis zu 1.000 W und 9.500 lm) in einem aufblasbaren Gewebezylinder an.