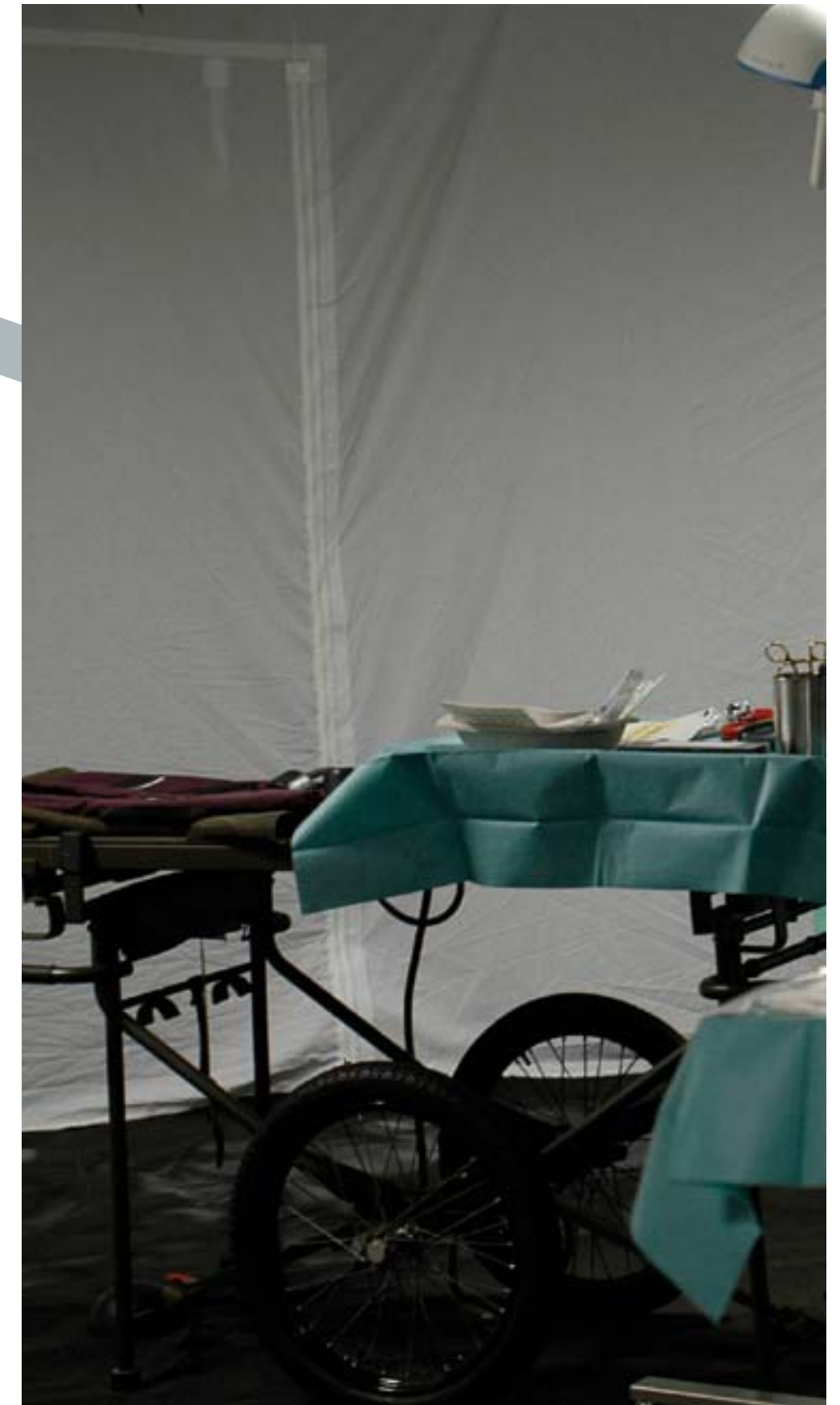


Luftlanderettungsstation

Technische Daten



Luftlanderettungsstation in der Aufbauphase



Information

Die Luftlanderettungsstation (LLRS) ist eine mobile zeltgestützte notfallmedizinische Sani-tätseinrichtung, die mit einem Hubschrauber oder Flugzeug an den Einsatzort gebracht wird und innerhalb von nur 30 Minuten aufnahmebe-reit ist. Bereits nach einer Stunde nach Ankunft ist ihre volle Einsatzfähigkeit erreicht. Betrieben wird die Station von insgesamt neun sanitäts-dienstlich ausgebildeten Soldaten, unter denen auch zwei Rettungsmediziner (Ärzte) sind. Die medizinische Ausstattung der Station ermöglicht den Sanitätskräften vor Ort die allgemein- und

notfallmedizinische Erstversorgung, einschließ-lich der chirurgischen Wundbehandlung je nach Dringlichkeit. Schwerpunkt der Behandlung ist die qualifizierte Aufrechterhaltung der Vitalfunk-tionen mit Hilfe moderner notärztlicher Verfah-ren und die Herstellung der Transportfähigkeit der Verwundeten.

Technische Daten

Kapazität	2 Behandlungsplätze, davon 1 Notarbeitsplatz
Aufbaufläche	13 m x 5 m
Einsatzbereitschaft	nach 1 Std.
Durchhaltefähigkeit	6 Std.
Systemkomponenten	2 luftgestützte Zelt



Sanitätsdienst
Wir. Dienen. Deutschland.