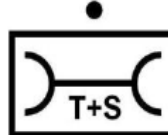
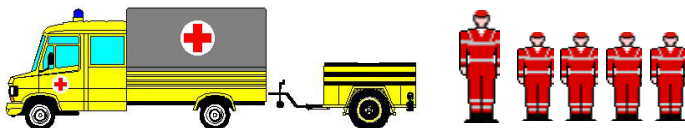
	<h1>Schnell-Einsatz-Gruppe</h1> <h2>Technik + Sicherheit</h2>	SEG T+S
		0 / 1 / 4 / 5

1. Modulbeschreibung

 Technik + Sicherheit	 TrFü	T+S Tr
		0 / 1 / 4 / 5

2. Aufgabenbeschreibung

Die Schnell-Einsatz-Gruppe Technik und Sicherheit unterstützt die Taktischen Einheiten mit ihren handwerklich-technischen Kenntnissen. Der Bereich Technik und Sicherheit ist eine Querschnittsaufgabe. Zum Aufbau und Betrieb von Einsatzabschnitten ist eine technische und logistische Unterstützung notwendig. Die Aufgabe der SEG Technik und Sicherheit besteht darin, die Infrastruktur dieser Einsatzabschnitte aufzubauen und den technischen Betrieb zu gewährleisten und logistische Aufgaben zu übernehmen. Dieser Einheit obliegt auch die engmaschige Beratung der Führungskräfte in allen Belangen der Unfallverhütung und Arbeitssicherheit.

3. Behandlung und Versorgungskapazität

Die Ausstattung der Schnell-Einsatz-Gruppe Technik und Sicherheit gewährleistet die erforderliche Unterstützung und Sicherheit bei der Erfüllung deren Aufgaben.

4. Führung und Unterstellungsverhältnis

Die Schnell-Einsatz-Gruppe Technik und Sicherheit wird als Taktische Einheit von einem Gruppenführer geleitet und gehört zu den dienstleistenden Fachdiensten.

5. Alarmierung und Funkrufnamenregelung

Die Schnell-Einsatz-Gruppe Technik und Sicherheit ist über Funkmeldeempfänger alarmierbar.

GW-Technik + Sicherheit = Rotkreuz <KV> 41/59/1

Version:	Ersteller:	Datum:	Freigegeben:	Datum:	Seite:
V. 10.01	G. Metz/J. Uhrig	06.11.2016			Seite 1 von 3

6. Ausstattung	
Menge	Ausstattung
1	MRT Digitalfunk – alternativ 4 m Mobilfunkgerät nach TR-BOS
1	HRT Digitalfunk – alternativ 2 m Handfunksprechgerät nach TR-BOS
1	Stromerzeuger mind. 6 KVA, 400/230 V, mit Iso-Überwachung nicht abschaltend, mind. IP 44
1	Sicherheitsausstattung für Aggregatstellplatz (- 8 Absperrstangen ca. 150 cm lang, rot-weiß, - Trassenband 500 m Rolle, rot-weiß, - je 4 Warn- und Verbotsschilder beidseitig (Vorsicht Starkstrom, Rauchverbot, offenes Feuer verboten), - Batteriehandleuchte - Verbandtasche oder -Kasten, - Löschdecke 200 x 160 cm in PVC Tasche, - Eimer mit Ölbindemittel, - Feuerlöscher 6 kg PG, - Waldbrandpatsche, - Schaufel, - Schlosser-Hammer 1,25 kg, - Gehörschutz)
1	Abgasschlauch für Stromerzeuger
1	Öl-Benzin-Auffangunterlage/ -wanne
2	Kraftstoffkanister 20 l, Metall
1	Schwanenhals-Kanisterausgießer (od. großer Trichter)
1	Kleinverteiler 400 V / 230 V, IP 67, mit FI-Schutzschalter I _N 30 mA, je Steckdosenabgang
2	Leitungsroller, 400 V, 5 x 2,5 mm ² , IP 67, 25 m
3	Leitungsroller 230 V, 3 x 2,5 mm ² , IP 67, 25 m
5	Leitungsverlängerung, 230 V, 3 x 2,5 mm ² , IP 67. 10 m
5	Leitungsverlängerung, 230 V, 3 x 2,5 mm ² , IP 67. 5 m
2	Mehrfachabzweigstück, 230 V, IP 67 (alternativ Delta Box mit Schuko-Stecker IP 67 und 5 m H07RN-F 3G1,5mm ²)
1	Steckbarer PRCD-S (Portable Residual Current Device; S = Safety) (FI-Schutzschalter) IP 68 / IP 55 je nach Ausführung, 230 V, I _N 30 mA, mit Schuko-Stecker und Schuko-Kupplung IP 67
3	Steckbare PRCD (FI-Schutzschalter f. Stromerzeuger) mind. IP 55, 230 V, I _N 30 mA, mit Schuko-Stecker und Schuko-Kupplung IP 67
6	Halogenscheinwerfer 500 W (alternativ SETOLITE ALDEBARAN Serie 1000 Standard 6 Typ 2 x 55 Watt/E Standard, IP 67 Stecker und Steckdose, oder 6 Typ 2 x 80 Watt/E Standard, IP 67 Stecker und Steckdose, jeweils mit Leuchtaufhängung mit Einrastfunktion für DIN Bolzen 30 mm Ø), (1 POWER MOON 1000 W HQI mit Stativ) (1 N8LED LED-Großflächenleuchte 230 V, 480 W, IP 65, Fa. Elspro)
4	Teleskop-3-Bein-Stativ, 4, 65 m ausschiebbar, mit Sturmabspannungen und Erdankern
2	Aufnahmebrücke für Stativ
2	Leuchtstoff-Handleuchte mit Ladegerät
1	SG Zelt SG30 / SEZ / Universalzelt
2	Zeltleuchte SETOLITE ALDEBARAN Typ 2 x 36 Watt/E Standard IP 67 Stecker u. Steckdose mit Nylon Befestigungsgurten
1	Zeltheizgerät z.B. Typ Remko ATK 25 (mit getrennter Abgasführung)
5	Feldbett
10	Decke
1 / 5	Klapptisch/ -stuhl, oder 1 Biertischgarnitur
10	Absperrstange, 1,50 m
5	Mehrzweckleine, 30 m
2	Absperrband, Rolle 500 m
1	Werkzeugkasten „allgemein“
1	Werkzeugtasche „Elektro“, incl. zweipoliger Spannungsprüfer
1	Werkzeugkasten „Kraftfahrzeug“

Version:	Ersteller:	Datum:	Freigegeben:	Datum:	Seite:
V. 10.01	G. Metz/J. Uhrig	06.11.2016			Seite 2 von 3

