

Lernal	bschnitt 1			
Das Th	HW im Gefüge des Zivil- und Katastroph	nenschutzes		
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Welches Gesetz regelt die	Grundgesetz	Α	
1.1	Mitwirkung der Bundesanstalt	Zivilschutz- und Katastrophenhilfegesetz	A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A C C C A C C C C	v
1.1	THW im erweiterten	(ZSKG)	В	Х
	Katastrohpenschutz?	THW-Gesetz	С	X
		1949	Α	
1.2	Wann wurde das THW gegründet?	1950	В	X
		1956	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A A B C A A B C A A B C A A B C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C A A B C C C C	
		Der/die Bundesminister/in des Innern, für	_	
1.2	Wer steht an der Spitze der Bun-	Bau und Heimat	A	
1.3	desanstalt Technisches Hilfswerk?	Der/die Präsident/in	В	X
		Der/die Landesbeauftragte	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C C A B C C C C	
		Bundesministerium des Innern, für Bau	_	V
	Welchem Bundesministerium ist	und Heimat	A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C C	X
1.4	die Bundesanstalt THW unterstellt?	Bundesministerium der Verteidigung		
	die Buildesalistalt THW unterstellt!	Bundesministerium für Bildung und For-	_	
		schung		
	In wie viele Landesverbände ist die	11	Α	
1.5	In wie viele Landesverbände ist die Bundesanstalt THW gegliedert?	8	В	Х
	Bulluesalistait THW gegliedert!	16	С	
		Der/die Landessprecher/in	Α	
1.6	Wer leitet Ihren Landesverband?	Der Landesausschuss	В	
		Der/die Landesbeauftragte	B C A B B C C A A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C	Х
		Der Leiter/die Leiterin der Regionalstelle	Α	
1.7	Wer leitet den Ortsverband?	Der/die Ortsbeauftragte	В	Х
		Der/die Zugführer/in	С	
	Wer von den genannten	Der/die Ortsbeauftragte	Α	Х
1.8	Funktionsträger/innen ist Mitglied	Der/die Helfersprecher/in	В	Х
	im Ortsausschuss?	Der/die Sicherheitsbeauftragte	С	
	Maria de la lata de lata de la lata de lata delata de lata de lata delata de lata de lata delata de lata de lata de lata delata de lata delata delata de lata delata	Der/die Beauftragte für	_	
1.0	Wer vertritt die Interessen der	Öffentlichkeitsarbeit	A	
1.9	Helferschaft gegenüber dem/der	Der/die Verwaltungsbeauftragte	В	
	Ortsbeauftragten?	Der/die Helfersprecher/in	С	Х
		Ortsverband, Landesverband und Leitung	Α	
	Welche Aus- und	Ausbildungszentrum und Standort	В	
1.10	Fortbildungsstufen gibt es im THW?	Grund-, Fach- und Weiterbefähigung	С	х



Lernal	oschnitt 1			
Das Th	lW im Gefüge des Zivil- und Katastrophen	schutzes		
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
		Der/die Ortsbeauftragte	Α	X
1.11	Wer entscheidet über den Aufnahmeantrag zur Mitwirkung in der Bundesanstalt THW?	Der Leiter/die Leiterin der Regionalstelle	В	
	der Buridesunstalt TTTV:	Der/die Bürgermeister/in	С	
1.12	Welche Pflichten entstehen für Sie durch die Mitwirkung im THW als	Regelmäßige Teilnahme an Dienstveranstaltungen	Α	х
	Helfer/in?	Teilnahme an Ausbildungsmaßnahmen Teilnahme an Übungen und Einsätzen	B C	X
	Marchael de Difference de Deskie des	Grundgesetz	Α	
1.13	Wo sind die Pflichten und Rechte des	THW-Gesetz	В	Х
	Helfers/der Helferin festgelegt?	THW-Mitwirkungsrichtlinie	С	X
	Mit welchen Maßnahmen müssen Sie	Ermahnung	Α	Х
1.14	rechnen, wenn Sie gegen	Keine Maßnahmen	В	
	Dienstpflichten im THW verstoßen?	Entlassung	С	Х
	Wer von den nachstehend genannten	Der/die Ortsbeauftragte	Α	Х
1.15	Funktionsträger/innen ist	Der/die Schirrmeister/in	В	
	ehrenamtliche Führungskraft?	Der/die Zugführer/in	C A B C A B C A	Х
	Wer von den genannten	Der/die Zugführer/in	Α	
1.16	Funktionsträger/innen ist	Der/die Gruppenführer/in	В	Х
	Unterführer/in?	Der/die Truppführer/in	С	Х
		Jeden Wohnungswechsel anzuzeigen	Α	Х
1.17	Wozu sind Sie verpflichtet, um Ihre	Telefonische Erreichbarkeiten (privat	Ь	v
1.17	Erreichbarkeit zu gewährleisten?	und beruflich) anzuzeigen	В	X
		Nicht in Urlaub zu fahren	С	
4.40	Wer ist für den Katastrophenschutz an	Der/die zuständige Leiter/in der Regionalstelle	А	
1.18	Ihrem Standort (Kreis, kreisfreie	Die Katastrophenschutzbehörde	В	Х
	Stadt) verantwortlich?	Der/die Ortsbeauftragte	С	
	Welche Stufen des	Bronze, Silber, Gold	Α	Х
1.19	Leistungsabzeichens der THW-Jugend	1, 2, 3	В	
	gibt es?	Schwarz, Rot, Gold	С	
	Walsha Dishadi a sada wasan	Sanitätszüge	Α	
1.20	Welche Einheiten werden vom THW	Bergungszüge	В	
	gestellt?	Technische Züge	С	Х
	Malabarata India India India	Der Technische Zug	Α	Х
1.21	Welches sind taktische (Teil-)	Die Fachgruppe	В	Х
	Einheiten im THW?	Der Regionalbereich	С	



	oschnitt 1			
	HW im Gefüge des Zivil- und Katastrophen			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung	•	
		Ausschließlich die Feuerwehren	Α	
1.22	Wer ist zu allgemeinen Hilfeleistungen	Alle	В	X
1.22	verpflichtet?	Ausschließlich ausgebildete	ر ا	
		Helfer/innen	-	
	Dürfen einem Helfer/einer Helferin	Ja	Α	
1.23	aufgrund seiner/ihrer Mitwirkung im	Nein		X
	THW berufliche Nachteile entstehen?	Ja, in geringerem Umfang	С	
		Nein, es besteht Versicherungsschutz	_	
	Dostabt für eine /n Helfer /in während	über seine/ihre Krankenkasse	A	
1.24	Besteht für eine/n Helfer/in während des Dienstes eine gesetzliche	Ja, über das Sozialgesetzbuch VII (SGB	D	Х
1.24	Unfallversicherung?	VII)	В	^
	Omanversicherung:	Nein, er/sie muss zusätzlich eine		
		private Versicherung abschließen		
		Bau und Instandsetzung von	_	х
	Welche der nebenstehenden	Freileitungen	B C A	^
1.25	Aufgaben nimmt das THW wahr?	Rettung Verschütteter		X
		Abstützen einsturzgefährdeter		х
		Gebäude		^
		Betreuung	Α	
1.26	Welche Fachgruppen gibt es im THW?	Trinkwasserversorgung	В	X
		Räumen	С	X
	Mor leitet die lugendarungen im	Ortsjugendbeauftragte/r	Α	X
1.27	Wer leitet die Jugendgruppen im Ortsverband?	Ortsbeauftragte/r	В	
	Ortsverband:	Ausbildungsbeauftragte/r	С	
		Ständige Ausstattungsnachweisung	Α	
1.28	Wofür steht die Abkürzung StAN?	Stärke- und Ausstattungsnachweisung	В	Х
		Standard-Ausstattungsnachweisung	С	
		OB, stv. OB, Helfersprecher/in	Α	
1.29	Wer gehört u. a. dem OV-Stab an?	OB, stv. OB, ZFü	В	
		OV-Koch/Köchin, OJB, VwBe	С	Х
		Er/sie kann warten, bis er ihm/ihr	Α.	
1 20	Wie hat sich ein/e Helfer/in über den	zugeschickt wird	A	
1.30	Dienstplan zu informieren?	Er/sie muss sich selbst informieren	В	X
		Es gibt keinen festen Dienstplan	С	
	- II (- II) - III	Zugtrupp	Α	
1.31	Zu welcher (Teil-) Einheit gehört der	Bergungsgruppe	В	Х
	GKW?	Fachgruppe Sprengen	С	



Lernab	schnitt 1				
Das TH	W im Gefüge des Zivil- und Katastrophen	schutzes			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung			
	Wie wird die Anwesenheit des	Durch Eintrag ins Dienstbuch	Α		
1.32	Helfers/der Helferin bei Dienstveranstaltungen in der Regel	Durch Eintrag in die Personalakte	В		
	erfasst?	Durch elektronische Erfassung	С	X	
	Zu welcher (Teil-) Einheit des Techni-	Zugtrupp	Α	X	
1.33	schen Zuges gehört der MTW?	Bergungsgruppe	В		
	Schen zuges genort der ivi i vi:	Fachgruppe Wassergefahren	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C C A B C C C A B C C C A B C C C A B C C C C		
	Malaha Carëta das Taskrischen Zusas	Werkzeugsatz Sprengvorbereitung	Α		
1.34	Welche Geräte des Technischen Zuges befinden sich auf dem GKW I?	Brennschneidgerät	В	Х	
	beimden sich auf dem GKW if	Benzinhandpumpe	С		
		Betrieb von Notbrunnen	Α	Х	
		Instandsetzen von			
	Welche der nebenstehenden	Anlagen/Anlagenteilen in der	В	Х	
1.35	Aufgaben werden von der Fachgruppe	Hausinstallation inkl. Hausanschluss			
	Infrastruktur wahrgenommen?	Absperrmaßnahmen bei Ver- und			
	-	Entsorgungsanlagen auf der Ebene	С	Х	
		Hausanschluss			
		Zugführung und andere	C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C C A B C C C C		V
1.20	Malaha Aufaahan bat dan Zustmung	Führungsaufgaben		Х	
1.36	Welche Aufgaben hat der Zugtrupp?	Verkehrskontrolle durchführen			
		Lotsenstellen einrichten	С	Х	
	Was sind Bestandteile der THW-	Bereichsausbildung	Α	Х	
1.37		Auslandsausbildung	В	Х	
	Fachbefähigung?	Führungsausbildung	С	Х	
		Führung und Kommunikation	Α		
1.38	In welchen Fachgruppen gibt es	Infrastruktur	В		
	Rettungshunde?	Ortung	С	Х	
		Der/die Helfer/in hat keine		.,	
4 20	Was muss der/die Helfer/in bei der	Sonderrechte.	A	Х	
1.39	Anfahrt zur Unterkunft beachten?	Es gilt die Straßenverkehrsordnung	В	Х	
		Hupe und Warnblinkanlage betätigen	С		
		Räumen	Α	Х	
1.40	In welcher Fachgruppe gibt es	Elektroversorgung			
	Baumaschinen?	Wassergefahren	_		
	Welche (Teil-) Einheiten des Techni-	Fachgruppe Ortung	Α		
1.41	schen Zuges sind mit Umluft unab-	Fachgruppe Wassergefahren	В		
	hängigen Atemschutzgeräten ausgestattet?	Bergungsgruppe	С	X	



Lernab	oschnitt 1			
Das TH	IW im Gefüge des Zivil- und Katastrophen	schutzes		
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
		Arbeitgeber/in	Α	X
	Wem muss ich als Helfer/in meine	Einwohnermeldeamt	A B C A B C A B C A B C C	
1.42	Mitwirkung im THW mitteilen?	Arbeitsagentur bzw. Jobcenter der		
	iviitwiikung iiii iiiw iiiittelleli:	Stadt/des Kreises im Falle einer	С	X
		Arbeitslosigkeit	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C	
		Förderung der THW-Jugend	Α	Х
1.43	Welche Aufgaben kann eine örtliche	Unterstützung bei der Beschaffung	D	х
1.45	THW-Helfervereinigung haben?	fehlender Gerätschaften	D	^
		Förderung der Kameradschaft	С	X
	Welche Rechtsform kann eine THW-	Eingetragene Genossenschaft (e. G.)	Α	
1.44	Helfervereinigungen haben?	Eingetragener Verein (e. V.)	В	X
	Henervereningungen naben:	Keine, weil sie ein Teil der BA THW sind	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C	
	Wolcho Organicationsohonon dor	Örtliche THW-Helfervereine	Α	Х
1.45	Welche Organisationsebenen der THW-Helfervereine gibt es?	Landesvereinigungen	В	X
	Trivv-rienervereine gibt es:	Bundesvereinigung	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C C A B C C C C	X
	Ab wann kann ein/e Junghelfer/in	Ab dem 16. Geburtstag	Α	Х
1.46	frühestens die	Ab dem 18. Geburtstag	В	
	Grundausbildungsprüfung ablegen?	Mit Eintritt in die Minigruppe	С	
		Bestandene Grundausbildungsprüfung,	_	х
		gültige Erste-Hilfe-Ausbildung	А	^
		Mitführen eines gültigen Impfpasses,		
	Was sind die Voraussetzungen, um an	Bescheinigung der Einsatzbereitschaft	R	
1.47	einem Einsatz teilnehmen zu können?	durch den/die Leiter/in der	D	
	Circuit Linsatz teimennen zu komilen:	Regionalstelle		
		Gesundheitliche,		
		Eingangsuntersuchung, gültiger	С	X
		Impfstatus		



Lernab	oschnitt 2			
Arbeits	ssicherheit und Gesundheitsschutz			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Welche persönliche	Helm, Sicherheitsstiefel, THW Einsatzhandschuhe, Multifunktionaler Einsatzschutzanzug	А	х
2.1	Schutzausstattung hat jeder Helfer bzw. jeder Helferin immer mitzuführen?	Helm, Multifunktionaler Einsatzschutzanzug, Schutzbrille Helm, Sicherheitsstiefel, Lederschürze, multifunktionaler Einsatzschutzanzug	В	
2.2	Wie muss der Multifunktionale Einsatzschutzanzug des THW gepflegt werden?	95° Kochwäsche Laut Pflegeanleitung des Herstellers Grundsätzlich mit Kernseife	A B C	X
2.3	Wie sind Erste-Hilfe-Leistungen zu dokumentieren?	Meldeblock bzw. Verbandbuch Einsatzsofortmeldung Nur mündlich gegenüber dem/der OB	A B C	X
2.4	Wer ist für die Bereitstellung der Arbeitsschutzkleidung verantwortlich?	Jede/r Helfer/in selbst Das THW Die Fachgruppe Logistik	A B C	Х
2.5	Wofür steht die Abkürzung CBRN?	chemisch, biogen, radioaktiv, nuklear chemisch, bioaktiv, radiologisch, natürlich chemisch, biologisch, radiologisch,	A B	X
2.6	Wo können THW-Angehörige mit Gefahrstoffen in Berührung kommen?	nuklear Zu Hause Im Einsatz Im Ortsverband	A B C	X X X
2.7	Wer kann für Vergehen im Umgang mit Gefahrstoffen zur Verantwortung gezogen werden (z. B. Bußgeld)?	Jede/r Helfer/in im THW Nur der Präsident des THW Nur der/die Auftraggeber/in	A B C	Х
2.8	Was ist bei einem Unfall mit	Möglichst großen Abstand zum Unfall- ort halten, alle Zündquellen fernhalten (Motor abstellen, Rauchverbot, etc.) und die Straße sichern (Warnschilder aufstellen), Straßenbenutzer/innen sowie Anwohnende warnen	A	х
	Gefahrstoffen zu beachten?	Verunfallte aus dem gefährlichen Bereich bringen (Schutzmaßnahmen unbedingt beachten - Eigenschutz!)	В	х
		Es müssen keine Schutzmaßnahmen getroffen werden	С	



Lernal	oschnitt 2			
Arbeit	ssicherheit und Gesundheitsschutz			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Waran kannish dia Cafährdung dia	Kennzeichnung an den Verpackungen	Α	X
2.9	Woran kann ich die Gefährdung, die von einem Gefahrguttransport	Fahrzeugkennzeichnung, mitgeführte	В	Х
2.9	ausgeht, eindeutig erkennen?	Fahrzeugpapiere und Merkblätter	Ь	^
	ausgent, endedtig erkennen:	Durch Befragung des/der Fahrers/in	С	
	Wie werden kennzeichnungspflichtige	orange Warntafel	Α	X
2.10	Gefahrguttransporte unter anderem	gar nicht	В	
	gekennzeichnet?	Rote Flagge	С	
	Welche Bedeutung hat die obere	Nummer zur Kennzeichnung des Gutes	Δ	
2.11	Nummernkombination auf einer	(UN-Nummer)		
2.11	orangefarbenen Kennzeichnung	Nummer zur Kennzeichnung der Gefahr	A C A C A B C C	X
	(Warntafel) z. B. an einem LKW?	Fahrzeugkennzeichen	С	
	Welche Bedeutung hat die untere	Nummer zur Kennzeichnung des Gutes	Α	X
2.12	Nummernkombination auf einer	(UN-Nummer)		
	orangefarbenen Kennzeichnung	Nummer zur Kennzeichnung der Gefahr	r B C A B	
	(Warntafel) z. B. an einem LKW	Fahrzeugkennzeichen		
		bei Bedarf		
2.13	Wie oft ist in der Dienststelle eine	mindestens einmal jährlich	В	X
	Evakuierungsübung durchzuführen?	nach jedem Wechsel eines/einer Orts-	С	
		beauftragten		
		Aufenthaltsdauer auf das Notwendigste beschränken	Α	X
2.14	Was bedeutet die "3-A-Regel" im	Abstand so groß wie möglich halten	R	Х
2.17	Strahlenschutz?	Abschirmung so groß wie möglich	C A B C A B	_
		einrichten	С	X
		Bakterien, Viren, Pilze, Algen	Α	X
2.45	Wovon können biologische Gefahren	Toxine, z. B. Ricin, Botulinumtoxin, usw.	R	Х
2.15	ausgehen?	Toxine, 2. B. Mem, Botalinamoxin, asw.		
		Flöhe, Fliegen, Mücken, Zecken, usw.	ر	X
		Thome, Thegen, Wacken, Zecken, asw.		
		Fürsorge von Vorgesetzten gegenüber		
		den ihnen unterstellten THW-	Α	X
		Angehörigen		
2.16	Was versteht man unter	Erhaltung und Schutz des		
	Arbeitsschutz?	Arbeitsplatzes bei längerfristiger	В	
		Erkrankung eines THW-Angehörigen		
		Selbstfürsorge der THW-Angehörigen	A B C A B C A A A A A A A A A A A A A A	Х
		im Rahmen ihrer Mitwirkungspflicht	1	1



	bschnitt 2			
	ssicherheit und Gesundheitsschutz			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung	1	
	Wo kann ich Informationen über	Sicherheitsdatenblatt	Α	Х
2.17	einen Gefahrstoff erhalten?	in der StAN	В	
	emen geramoton ematem	auf dem Etikett der Verpackung	С	Х
	Wer ist für die	Die Fachkraft für Arbeitssicherheit	Α	
2.18	Gefährdungsbeurteilung im	Der/die Ortsbeauftragte	В	X
	Ortsverband verantwortlich?	Der/die Schirrmeister/in	С	
	Welche Impfungen müssen unter	Tetanus	Α	Х
2.19	anderem für die Einsatzbefähigung	Tollwut	В	
	nachgewiesen werden?	Hepatitis A und B	С	X
	Markada Ial Dei adla Mia	Krebsvorsorge	Α	
2.20	Was bedeutet "Prävention" im	Verhütung von Unfällen und	_	.,
2.20	Kontext von Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz?	Krankheiten	В	Х
	Gesunaneitsschutzr	Versicherungsschutz	С	
	Wie groß sind im Regelfall die Radien	20 m und 30 m	Α	
2.21	von Gefahren- und Absperrbereich	5 m und nach Bedarf	В	
	um das Schadenobjekt?	50 m, 300 m und 500 m	С	Х
		Leiter/in der Regionalstelle		
		informieren, Ausfahrt melden,		
		Mitfahrende einweisen, schnell zum	Α	
		Einsatzort		
		Gefährdungsbeurteilung durchführen,		
2.22	Was bedeutet die "GAMS-Regel"?	Absuchen der Randtrümmer,		
		Menschenrettung vorbereiten,	В	
		Sanitätsdienst anfordern		
		Gefahren erkennen, Absperren,		
		Menschenrettung, Spezialkräfte	С	X
		anfordern		
		Berater/in in Fragen der		V
	NA/alaha Aufrahan hat dau/dia	Arbeitssicherheit und Unfallverhütung	Α	X
2 22	Welche Aufgaben hat der/die	Verantwortlich für Arbeitssicherheit		
2.23	Sicherheitsbeauftragte in Ihrem	und Unfallverhütung	В	
	Ortsverband?	Verantwortlich für die Erstellung der		
		Dienst- und Ausbildungspläne	C	
	Wie mane ieb mieb im Finante bai	Viel trinken	Α	Х
2.24	Wie muss ich mich im Einsatz bei	Pause in der Sonne	В	
	Hitze verhalten?	Pause im Schatten	С	Х
		Multifunktionalen Einsatzanzug mit		
2.25	Wie muss ich mich im Einsatz bei	Fleecejacke tragen	Α	X
2.25	Kälte verhalten?	Glühwein trinken	В	
2.22		Warme, alkoholfreie Getränke trinken	С	Х



Lernabschnitt 2				
Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz				
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
2.26 Wie muss ich mich bei einem Ei mit Regen verhalten?		Wenn die Kleidung durchnässt ist, trockene Kleidung anziehen	А	х
	Wie muss ich mich bei einem Einsatz mit Regen verhalten?	Nasse Kleidung nicht am Körper trocknen lassen (Erkältungsgefahr)	В	х
		Pausen in trockenen Räumen abhalten und nasse Einsatzbekleidung trocknen	С	X



Lernak	oschnitt 3				
Arbeit	en mit Leinen, Drahtseilen, Ketten, Rund-	und Bandschlingen			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung			
		15 m	Α		
3.1	Wie lang ist ein Sicherheitsseil?	30 m	В	Х	
		35 m			
	W	6,5 m / 15,0 m	Α		
3.2	Wie lang ist eine Arbeitsleine (nach	12,0 m / 25,0 m	В		
	StAN)?	10,0 m / 20,0 m	С	Х	
	Welche Leinen/Seile dürfen zum Si-	Sicherheitsseile	Α	Х	
3.3	chern von Personen verwendet wer-	Arbeitsleinen	В		
	den?	Jede Naturfaserleine	С		
		Zur Absturzsicherung bei Verwendung	^	v	
	We district Circles de State State State	eines mitlaufenden Auffanggerätes	Α	Х	
3.4	Wozu dürfen Sicherheitsseile	Zum Ablassen und Hochziehen von	В	v	
	eingesetzt werden?	Personen	В	X	
		Zum Anschlagen von Lasten	С		
		Zur Absturzsicherung	Α		
	Mazu dürfan Arhaitslainan aingasatzt	Zum Ablassen und Hochziehen von	D		
3.5	Wozu dürfen Arbeitsleinen eingesetzt werden?	Personen	В		
	werden:	Zum Absperren oder Anschlagen von	_	_	x
		Lasten		^	
	Worauf ist zu achten, wenn Leinen	Auf Gleitschutz	Α		
3.6	und Seile über Kanten geführt werden	Auf Kantenschutz	В	X	
	müssen?	Auf Leinen-/Seilschutz	С	X	
	Woran ist ein Sicherheitsseil eindeutig	An der Farbe "grün"	Α		
3.7	zu erkennen?	An den Angaben des Herstelleretikettes	В	X	
	zu erkennen:	Am Durchmesser	С		
	Wie werden nasse Leinen und Seile	Aufschießen und auf die Heizung legen	Α		
3.8	nach ihrem Einsatz behandelt?	Aufhängen und an der Luft trocknen	В	X	
	nach inich Emsatz behander:	Aufhängen und in der Sonne trocknen	С		
	Wie lang muss nach Fertigstellung	mindestens 5 x Leinendurchmesser	Α		
3.9	einer Leinenverbindung das	mindestens 10 x Leinendurchmesser	В	X	
	Leinenende noch überstehen?	mindestens 30 x Leinendurchmesser	С		
	Mit welcher Verbindung werden Lei-	Wickelbund	Α		
3.10	nen gleichen Durchmessers verlän-	Mastwurf	В		
	gert?	Doppelstich	С	X	
		Rundschlingen	Α	X	
3.11	Womit werden Lasten angeschlagen?	Sicherheitsseil	В		
		Ketten	С	X	
	Mit welchem der aufgeführten	Einfacher/doppelter Ankerstich	Α	X	
3.12	Stiche/Bund wird eine Last angeschla-	Mastwurf	В	X	
	gen?	Bockschnürbund	С		



Lerna	bschnitt 3			
Arbeit	en mit Leinen, Drahtseilen, Ketten, Rund-	und Bandschlingen		
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Wie groß muss der Sicherheitsabstand	Halbe Seillänge	Α	
3.13	bei unter Zug stehenden Drahtseilen	Eineinhalbfache Seillänge	В	Х
	mindestens sein?	Zweifache Seillänge	С	
	NA:t wooleds on Marshin dura consists also	Mit Drahtseilklemmen	Α	
3.14	Mit welchen Verbindungsmitteln werden Ketten verlängert?	Mit Schäkeln	В	Х
	werden ketten verlangert:	Mit Knoten	С	
		Zum Retten von Personen	Α	Х
3.15	Wozu dienen Bandschlingen?	Zum Anschlagen von Lasten	В	
		Zur Ladungssicherung	С	
	Many disuface Companyate various and at	Zur Rettung von Personen	Α	
3.16	Wozu dürfen Spanngurte verwendet werden?	Zur Ladungssicherung	В	Х
	werdens	Zum Anschlagen von Lasten	С	



Lerna	bschnitt 4			
Arbeit	en mit Leitern			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	NA/in wind Cond Nainwan and I don An	Ca. 45° - 55°	Α	
4.1	Wie viel Grad Neigung soll der Anstellwinkel von Leitern betragen?	Ca. 65° - 75°	В	Х
	stellwillkei voll Leiterii betrageii!	Ca. 90°	+	
	Mahin maifan dia Hinda hain	Um die Sprossen	Α	Х
4.2	Wohin greifen die Hände beim	Um die Holme	B C A B C A B C A B	
	Besteigen von Leitern?	Um die Sprossen oder um die Holme	С	
	Malaha Auton yan Laitausiahawanan	Nur Fußpunktsicherung	C A B	
4.3	Welche Arten von Leitersicherungen	Nur Kopfpunktsicherung	В	
	können angewandt werden?	Fuß- und/oder Kopfpunktsicherung	С	Х
	Manual director TUM	Zum Überwinden von Gräben	Α	
4.4	Wozu dürfen THW- Kombinationsleitern eingesetzt	Zum längerfristigen Arbeiten in großen	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B	
	werden?	Höhen	B C A B C A B C A B	
		Zum Besteigen von Objekten	1	Х
	Dürfen Steckleitern zum Überwinden	Ja	<u> </u>	Х
4.5	von Gräben und Spalten eingesetzt	Nein	В	
	werden?	Nur kurzfristig	B C A B C A B C A B	



	bschnitt 5			
	erzeugung und Beleuchtung			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Auf welche Netzspannung sind die	12 Volt	Α	
5.1	Flutlichtleuchten ausgelegt?	24 Volt		
	Tracilionitic deliteri dasgerege.	230 Volt	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C C C C C C C C	Х
	Mit welcher Leistung darf der	100 % der Nennleistung	Α	
5.2	tragbare Stromerzeuger in der Regel	80 % der Nennleistung	В	Х
	maximal belastet werden?	30 % der Nennleistung	С	
	Dürfen an einem tragbaren 8 kVA-	Ja	Α	
5.3		Nein	В	X
3.3	Stromerzeuger eine Tauchpumpe mit 4 kW und eine mit 3 kW gleichzeitig betrieben werden? Wie wird der tragbare Stromerzeuger gestartet? In welcher Stellung muss der Chokezug bei Inbetriebnahme des kalten Motors des tragbaren Stromerzeugers ohne Startautomatik stehen? Mit welchem Betriebsstoff wird der	Für maximal 10 Minuten		
	Wie wird der tragbare Stromorzouger	Durch Seilzug	Α	X
5.4		Durch Anlasser	В	X
		Durch Fremdstarten	С	
	In welcher Stellung muss der	Herausgezogen	Α	X
	kalten Motors des tragbaren Stromerzeugers ohne Startautomatik	Eingeschoben	В	
5.5		Mittelstellung	С	
	Mit welchem Betriebsstoff wird der	Kraftstoff-/Öl-Gemisch	Α	
5.6	Motor des mobilen Stromerzeugers	Diesel	В	
	betrieben?	Benzin	С	Х
	Was ist beim Nachtanken eines	Motor muss abgestellt sein	Α	Х
5.7	tragbaren Stromerzeugers (ohne	Motor kann laufen	В	
	Fremdbetankungsgerät) zu beachten?	Benzinhahn muss geschlossen sein	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B B C C A B C C A B C C A B B C C A B C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C C	
	Wie wird der Motor des tragbaren	Zündkabel abziehen	Α	
5.8	Stromerzeugers stillgesetzt (für	Luftklappe schließen	В	
	kurzzeitige Außerbetriebnahme)?	Unterbrecherknopf betätigen	С	Х
	Was ist beim Aufbau einer	Möglichst blendungsfrei aufstellen	Α	Х
5.9	Flutlichtleuchte mit Stativ zu	Sicheren Stand des Stativs herstellen	В	Х
	beachten?	Leitung stolperfrei verlegen	С	Х
	Maniet hains Düalder attend	Leuchtmittel muss abkühlen	А	Х
E 10	Was ist beim Rückbau einer	Spannungsfreiheit herstellen	В	Х
5.10	Flutlichtleuchte mit Stativ zu beachten?	Sicherungsautomat auf Stellung "Aus" stellen	С	
	Wie groß darf die maximale Länge	200 m	Α	
5.11	einer Leitung an tragbaren	300 m	В	
	Stromerzeugern sein?	100 m	С	Х



Lernak	oschnitt 6			
Metall	-, Holz- und Steinbearbeitung			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Malaka da sa Garifikata Maraka a	Zugmesser	Α	Х
6.1		Spitzmeißel	В	
	sind Holzbearbeitungswerkzeuger	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung Zugmesser Spitzmeißel Stangen-Schlangenbohrer Zum Entrinden Zum Entgraten von Metall Zum Ablängen von Holz Auf festen Sitz der Stiele Auf ausreichende Schneidfähigkeit Auf ausreichenden Sicherheitsabstand zum/zur nächsten Helfer/in Ca. einfacher Durchmesser des Pfahles Ca. dreifacher Durchmesser Ca. dr	С	Х
		Zum Entrinden	Α	Х
6.2	Wozu dient das Zugmesser?	Zum Entgraten von Metall	В	
		Zum Ablängen von Holz	С	
		Auf festen Sitz der Stiele	Α	Х
<i>c</i> 2	Worauf müssen Sie beim Umgang mit	Auf ausreichende Schneidfähigkeit	В	Х
6.3	Holzbearbeitungsgeräten achten?	Auf ausreichenden Sicherheitsabstand	_	V
		zum/zur nächsten Helfer/in	С	X
		Ca. einfacher Durchmesser des Pfahles	Α	
6.4	Wie lang soll die Spitze eines	Ca. zweifacher Durchmesser des	В	v
0.4	Holzpfahles sein?	Pfahles	A B C	X
		Ca. dreifacher Durchmesser des Pfahles	A B C	
	An analahan Frada sinas Halanfahlas	Am Zopfende	Α	Х
6.5	•	Am Stammende	В	
	erfolgt das Anspitzen?	Am Stamm- oder Zopfende	С	
	Wie wird eine Deutlemmen in Hel-	Durch wechselseitige Schläge über den	۸	v
		rechtwinklig abgebogenen Spitzen	Α	Х
		Durch Schläge auf die Mitte des Flach-	В	
6.6	geschlagen?	oder Rundstahls	Ь	
	geschagen:	Durch wechselseitige Schläge auf die		
		Mitte und die rechtwinklig	С	
		abgebogenen Spitzen		
	Wie lang muss die Überblattung in	Einfache Höhe (1 x h)	Α	
6.7	Längsrichtung bei einer	Zweifache Höhe (2 x h)	В	Х
	Holzverbindung sein?	Halbe Höhe (0,5 x h)	С	
	Wolcho Handschuho dürfon auf koi	Hitzeschutzhandschuhe	Α	X
6.8		Gummihandschuhe	В	Х
0.0	tragen werden?	Lederschutzhandschuhe (Stulpe) oder	С	
	tragen werden:	Einsatzhandschuhe		
	Welche zusätzliche Schutzausrüstung	Schweißbrille	Α	
6.9	ist (neben dem Handschutz) beim		В	X
0.5	Arbeiten mit Fäustel und Meißel unbedingt zu tragen?	Lederschürze	С	
		Auf festen Sitz von Stiel und Keil	Α	Х
C 10	Worauf ist bei der Verwendung von	Der Stiel muss lackiert sein	В	
6.10	Hämmern zu achten?	Das Hammergewicht muss den		
		Vorschriften entsprechen	С	



Lernak	oschnitt 6			
Metall	-, Holz- und Steinbearbeitung			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
		Mit dem Stechbeitel	Α	
6.11	Wie löst man festsitzende Meißel?	Mit der Hydropresse	В	
		Durch leichte seitliche Schläge	+	X
		Abrutschen des Hammers	Α	
6.12	Welche Gefahr entsteht durch einen	Verletzungen durch Absplittern des	R	x
0.12	"Bart" am Meißelkopf?	Bartes		
		Bruch des Meißels	С	
	Welche Werkzeuge können zum	Klöpfel und Stechbeitel	Α	
6.13	Anfertigen eines Mauerdurchbruchs	Fäustel und Flach- oder	В	X
0.10	von Hand benutzt werden?	Spitzsteinmeißel		
		Stangen-Schlangenbohrer	С	
	Was ist vor Ablegen des Elektro-	Netzstecker herausziehen		
6.14	Trennschleifers unbedingt zu	Stillstand der Trennscheibe abwarten		X
	beachten?	Leitungsführung beachten	С	X
	Was ist beim Standortwechsel mit	Finger nicht am Ein-/Ausschalter halten		X
6.15	dem Elektro-Trennschleifer zu beachten?	Vorher Trennscheibe ausbauen	В	
0.13		Gerät ausschalten; Stillstand der	С	X
_		Trennscheibe abwarten		^`
		Wenn die Werkstoffpartikel von		
		Benutzer/in und Gerät weggelenkt	Α	Х
		werden		
C 4 C	Wann ist der Trenn-/	Wenn der Trenn-/	_	
6.16	Schleifscheibenschutz	Schleifscheibenschutz mit der Öffnung	В	
	richtig eingestellt?	nach oben zeigt Wenn der Trenn-/		
		Schleifscheibenschutz mit der Öffnung	_	
		nach unten zeigt		
	Welche Härte muss der Werkstoff ei-	Härter	Δ	Х
C 4-	nes Werkzeuges für Metallbearbei-			 ^
6.17	tung gegenüber dem zu bearbeiten-	Gleich hart		
	den Werkstoff besitzen?	Weicher	С	
	Mit welchem Werkzeug werden	Mit der Feile	Α	X
6.18	Blechkanten und Rohre entgratet?	Mit dem Meißel	1	
	Steemanten and nome entigrater:	Mit der Handblechschere	С	
	Welches Werkzeug kann zum	Trennschleifer	Α	X
6.19	Durchtrennen eines Gussrohres	Motorkettensäge		
	verwendet werden?	Bügelsäge	С	



Lernal	Lernabschnitt 6				
Metal	-, Holz- und Steinbearbeitung				
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung			
	Mit welcher Umdrehungszahl der	Bei Stillstand	Α		
6.20	Trennscheibe sind Trennschleifer an	Bei Anlaufdrehzahl	В		
	das Werkstück anzusetzen?	Bei Höchstdrehzahl	С	Х	
	NA:talahay Tyayaashaiba dayf	Kunstharztrennscheibe Metall	A		
6.21	Mit welcher Trennscheibe darf Aluminium durchtrennt werden?	Kunstharztrennscheibe Asphalt	В	X	
	Aluminum durchtremm werden:	Kunstharztrennscheibe Stein	С		
	Welche Schutzausstattung muss beim	Lederschürze, Gürtel	Α		
6.22	Gebrauch des Trennschleifers (neben	Gummistiefel, Schnittschutzhose	В		
0.22	dem Handschutz) unbedingt getragen werden?	Schutzbrille, Schutzhelm, Lederschürze, Gehörschutz	С	Х	



	oschnitt 7			
	gen von Lasten			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung	I	
	Welches Material darf als	Ziegelsteine	Α	X
7.1	"Hebeldrehpunkt" bei der	Hohlblocksteine	В	X
	Verwendung der Brechstange nicht verwendet werden?	Holz	С	
		Querriegel zur Befestigung von Stropps	Α	
7.2	Was ist unter dem Begriff "Lose Rolle"	Kloben (Rolle) an Festpunkt	В	
1.2	zu verstehen?	angeschlagen	Б	
		Kloben (Rolle) an Last angeschlagen	С	X
		Seilhaken nach dem Anschlagen der	٨	Х
		Last sichern	^	^
7.3	Was ist beim Anheben von Lasten zu beachten?	Mit den Händen nicht unter die Last	R	X
7.5		greifen		^
		Ständiges Beobachten der	С	Х
		anzuhebenden Last		
	Über welche Druck-, Kraft-,	Brechstange	Α	X
7.4	Hebezeuge verfügt die	Hebe- und Pressgerät		X
	Bergungsgruppe?	Hebekissen		Х
	An welchem Druck-, Kraft-, Hebezeug kann ein Schnellstopp durchgeführt werden?	Am Hebekissen		
7.5		Am Zuggerät		
		Am Hebe- und Pressgerät		X
	An welchem Gerät befinden sich	Am Brennschneidgerät		
7.6	Höchstdruckschläuche?	Am Hebe- und Pressgerät		X
		Am Rettungsgerätesatz Schere/Spreizer		X
	Welches der genannten Geräte ist	Brechstange		X
7.7	kein Zugkraft-Hebezeug?	Zuggerät	В	
		Hydraulischer Spreizer	C	
	Welche Zugkraft hat das Zuggerät der	15/16 kN		X
7.8	Bergungsgruppe im direkten Zug?	20/25 kN	C A B	
		60/70 kN		
7.0	Bei welcher Überbelastung scheren	0 - 10 %		
7.9	die Scherstifte des Zuggerätes ab?	25 - 50 %		Х
	Matiral day in the 100 to 1	100 %		
7 10	Wofür darf der Klappkloben (32 kN)	Arbeiten mit der Seilwinde		V
7.10	aus der Bergungsgruppe verwendet werden?	Arbeiten mit dem Zuggerät	СВ	X
	werden:	Arbeiten mit dem Zuggerät		Х
7 1 1	Wo sind die Scherstifte im Zuggerät	An dan Klammharkan	A	
7.11	eingebaut?	An den Klemmbacken	В	v
		Am Vorschubhebel		Х
7 12	Was ist nach dem Abscheren der	Das Gerät kann nicht repariert werden	A	\ \
7.12	Scherstifte beim Zuggerät zu tun?	Die Scherstifte sind auszutauschen	В	Х
	Table to the same sapperate sa tail.	Das Gerät an den Hersteller einschicken	С	



Lernal	bschnitt 7			
Beweg	gen von Lasten			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Wie viele Hebekissen des Hebekissen-	2 Hebekissen	Α	Х
7.13	satzes der Bergungsgruppe dürfen	4 Hebekissen	В	
	beim Anheben einer Last übereinander gelegt werden?	Beliebig viele	С	
	Wie weit muss das Hebekissen mit	2/3 der Kissenfläche	Α	Х
7.14	seiner Fläche mindestens unter die	1/2 der Kissenfläche	В	
	Last eingeschoben werden?	1/3 der Kissenfläche	С	
	Welche Druckluftquellen dürfen mit	Kfz-Reifenfüllanlage	Α	Х
7.15	dem Steuerorgan des Hebekissens	Kfz-Zweikreisbremssystem	В	X
	verbunden werden?	Druckluftflaschen 200/300 bar	С	X
		Es muss ein Ölabscheider verwendet	А	Х
	Was ist bei Verwendung einer	werden		
7.16	Druckluftanlage zum Betrieb der	Bei Betriebsdruck über 12 bar ist ein	R	X
7.10	Hebekissen zu beachten?	Druckminderer zu verwenden		
	Trescaled Earlie Control	Druckluftanlagen über 12 bar dürfen	С	
		nicht verwendet werden	B C A B C A B C A B C A B B C A B B C A B B C A B B C A B B C A B B C A B B C A B B C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C A B B C C C C	
	Wie viele Personen dürfen gleichzeitig	Eine Person	Α	
7.17	unter einer schwebenden Last	Nur Führungskräfte		
	stehen?	Keine Personen	С	Х
		Last gegen Wegrutschen sichern	Α	X
	Welche Sicherheitsmaßnahmen sind	Last bei fortschreitendem Hub laufend	R	Х
7.18	beim Arbeiten mit Hebekissen zu	unterbauen	В	^
	ergreifen?	Hebekissen nicht an scharfen Kanten	_	Х
		ansetzen	B C A B C A B C A B C A B C A A A A A A	^



Lerna	bschnitt 8			
Arbeit	en am und auf dem Wasser			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
		Oberflächenströmung	Α	
	Was bedeutet der Begriff	In Richtung Quelle bezogene	R	Х
8.1	"Oberstrom"?	Ortsangabe	В	^
	"Oberstrom :	In Richtung Mündung bezogene	_	
		Ortsangabe	A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C C A B C C C C C C C C C	
	Was ist ausschlaggebend für die Be-	Die Stromrichtung	Α	X
8.2	zeichnung "linkes Ufer" und "rechtes	Der eigene Standort	В	
	Ufer"?	Die Himmelsrichtung	С	
	Mag ist hairs Durch sobreitors	Übergangsstelle kennzeichnen	Α	
8.3	Was ist beim Durchschreiten unbekannter Gewässer als erste	Beschaffenheit der Übergangstelle	В	
0.5	Maßnahme durchzuführen?	feststellen (Tiefen loten)	Ь	
	iviaisnanine durchzurunren :	Erkundende Helfer/innen sichern	A B C A	X
	Z: Halfan/innan halan dan Auftua	Das Tragen von Lasten durch		
	Zwei Helfer/innen haben den Auftrag,	unbekanntes fließendes Gewässer ist	Α	X
8.4	ein langes Rohr quer durch ein unbekanntes fließendes Gewässer zu	verboten.		
		Nach Oberstrom	В	
	tragen. Wie ist die Last zu tragen?	Nach Unterstrom	-	
	M/in marries aim /a arm a day ins M/a con	Mit Schnürbund	Α	
8.5	Wie muss ein/e am oder im Wasser arbeitende/r Helfer/in korrekt	Mit Schwimmhilfe	В	
6.5	gesichert werden?	Mit Sicherungsseil und THW-		Х
	gesichert werden:	Rettungsweste	C	^
	Min sind an beconders goföhrdeten	Nur mit Sicherheitsseil	Α	
8.6	Wie sind an besonders gefährdeten Einsatzpunkten am Wasser	Nur mit Rettungsweste	В	
0.0	eingesetzte Helfer/innen zu sichern?	Mit Sicherungsseil und THW-		Х
	enigesetzte nener/innen zu sichem:	Rettungsweste	C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A	^
	Wie weit soll ein Sandsack nach dem	Zu ca. 50 %	Α	
8.7	Verschließen gefüllt sein?	Zu ca. 66 %	В	X
	verschilleisen gerunt sein:	Zu ca. 100 %	С	
	Wie muss beim Anlegen von	Quer zur Wasserseite	Α	
8.8	Sandsackdämmen die unterste Lage	Mit der Einfüllöffnung zur Wasserseite	В	
0.0	Sandsäcke (zugebunden) gepackt	Mit dem Sackboden zur Wasserseite		Х
	werden?			^
	Welche Füllmenge Sand ist bei einem	75 %	Α	
8.9	Sandsack mit den Maßen: Höhe = 60	2/3 des Volumens	В	
	cm/Breite = 40 cm zu verwenden?	Ca. 12 kg	С	X
		1,5 Meter	Α	
8.10	Wie hoch darf eine Quellkade	Fünf Lagen Sandsäcke, kreuzweise	В	
0.10	maximal sein?	gestapelt	D	
		80-100 cm	С	Х



Lernal	bschnitt 8			
Arbeit	en am und auf dem Wasser			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
8.11	Wie sind Tauchpumpen im Betrieb zu sichern?	Mit einer Arbeitsleine (lang) durch einfachen Ankerstich am Tragebügel/Gehäuse und einen Festpunkt an Land	А	х
	sichem?	Schlauch und Stromkabel reichen als Sicherung aus	В	
		Eine Sicherung ist nicht erforderlich	С	
	Was ist bei der Verwendung eines Wasser führenden Schlauches über die Straße zu beachten?	Die Straße ist zu sperren	Α	
8.12		Schläuche sind immer an der gleichen Stelle zu überqueren	В	
		Es sind ausschließlich Schlauchbrücken zu verwenden	С	х
		Nässeschutz, Gummistiefel	Α	
8.13	Welche Schutzbekleidung muss ein/e Helfer/in am oder auf dem Wasser nutzen?	THW-Rettungsweste, Helm mit geschlossenem Kinnriemen (bei Bedarf)	В	х
		Schwimmweste, Rettungsleine	С	
	Walsha Cahutama (nahma ist usa dara	Anlegen von Rettungswesten	Α	
8.14	Welche Schutzmaßnahme ist vor dem Betreten von überfluteten Räumen als	Sichern von Treibgut	В	
0.14	Erstes zu treffen?	Sicherstellen, dass die Stromversorgung abgeschaltet wurde	С	х



	bschnitt 9			
	zgrundlagen	Antonomical ablaction / Linux		
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung	_	
	Welche Maßnahmen sind beim Aus-	Flüssigkeit schnellstmöglich aufwischen		<u> </u>
9.1	laufen unbekannter Flüssigkeiten zu	Umstehende warnen	В	Х
	ergreifen?	Sofortige Meldung an die zuständige	С	X
		Führungskraft	A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C A B C C C A B C C C A B C C C A B C C C A B C C C C	
	Welcher Mindestabstand ist vom	15,00 m	Α	
9.2	Punkt der Bodenberührung einer ab-	20,00 m	В	Х
	gerissenen Hochspannungsleitung zu	3,00 m	_	
	halten?			
	Was ist sofort zu tun, wenn	Windrichtung beachten		X
9.3	ausströmendes Gas vermutet wird?	Gaskonzentration messen		
		Meldung an die Führungskraft		Х
	Mit welchen Gefahren muss beim	Explosionsgefahr durch Gase		X
9.4	Einstieg in Tanks, Silos, Gruben oder	Gefahr durch Atemgifte	B C A B	X
	Schächte gerechnet werden?	Gefahr durch Absturz	С	Х
	Wie haben Sie sich als Helfer/in vor,	Helm nicht in der Hand halten	Α	X
9.5	während und nach der Fahrt mit Einsatzfahrzeugen zu verhalten?	Bei Halt des Einsatzfahrzeuges dieses	R	
9.5		sofort verlassen		
	Emsatziamzeugen zu vernaten:	Auf- und Absitzen nur auf Anweisung	С	X
		Ob und wo Menschen in Gefahr sind	C A B C A B	X
9.6	Was soll bei der Erkundung festge-	Wie groß der Schadensumfang ist		X
3.0	stellt werden?	Wo und wann ein schnelles Eindringen		X
		in die Schadensstelle möglich ist	C	_^
		Nur der/die Zugführer/in	Α	
9.7	Wer ist verpflichtet, zu melden?	Nur der/die Gruppenführer/in	В	
		Jede Einsatzkraft	С	X
		Vor dem Essen Hände waschen	Α	Х
	Manialia Final haida Wandla	Selbst mitgebrachtes Essen darf nicht		
9.8	Was ist im Einsatz bei der Verpflegung	verzehrt werden	В	
	unbedingt zu beachten?	Essen und Trinken nur in dafür		_
		ausgewiesenen Bereichen	C	X
	Manusa hastalet an da Etasa da U	Es besteht kein solches Verbot	Α	
9.9	Warum besteht an der Einsatzstelle	Erhöhte Selbstgefährdung	В	Х
	Rauch- und Alkoholverbot?	Die Einsatzfähigkeit wird verringert	С	Х
		Warnweste	Α	Х
9.10	Welche Ausstattung dient der	Warnschilder (dreiseitig, faltbar)		Х
	Eigensicherung auf Verkehrswegen?	Leitkegel mit Warnblitzleuchte	С	Х



Lernab	schnitt 9			
Einsatz	grundlagen			
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung		
	Maria la la la Signata de Control	Arbeiten auf Bahnanlagen dürfen erst nach Absprache mit dem Bahnpersonal durchgeführt werden	А	х
9.11	zu beachten?	Auf die stromführenden Leitungen achten	В	х
	Was ist beim Einsatz auf Bahnanlagen zu beachten? Auf die stromführenden Leitungen achten	С	Х	
9.12	_		A B	X
	verkenrsraum zu beachten?		C	Х
9.13		Gefahrenmerkschema THW	B C	X
9.14	_	Brandklasse B	A B	Х
9.15	Fall für brennende Öle und Fette	ABC-Pulverlöscher Wasser	A B	X
			C A	
9.16		Gefahrstoffkennung nach GHS Gefahrenmerkschema THW Koordinatenangabe im THW Welcher Brandklasse gehören sige oder flüssig werdende Stoffe? Brandklasse B Brandklasse D Iches Löschmittel darf auf keinen für brennende Öle und Fette wendet werden? r kann mir im Einsatz einen Befehl eilen? Iche Aufgaben darf das THW eiständig im Straßenverkehr wahramen? Iche spezielle Schutzausstattung ss der/die Helfer/in zu seiner/ihrer Gefahrstoffkennung nach GHS Gefahrstoffkennung nach GHS Gefahrenmerkschema THW Koordinatenangabe im THW Koordinatenangabe im THW Koordinatenangabe im THW Koordinatenangabe im THW Brandklasse D Brandklasse D ABC-Pulverlöscher Wasser Kohlendioxidlöscher Der/die Polizist/in Mein/e direkte/r Vorgesetzte/r Der/die Leiter/in einer Regionalstelle Figensicherung und Absicherung der Unfallstelle Verkehrskontrollen Geschwindigkeitsmessung Warnweste	В	X
9.17	_	Eigensicherung und Absicherung der Unfallstelle	A	х
	nehmen?		C	
		Warmen Pullover	Α	
9.18	persönlichen Schutzausstattung im	Warnweste	B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A B C C A B C C C A B C C C C	X
	Einsatz auf Verkehrswegen anlegen?	Gehörschutz	С	
9.19	Was ist mit einem/r Helfer/in zu tun,	Er/sie ist auf die Versorgungsangebote der Einsatznachsorge hinzuweisen. Unterstützung, wie z. B. das Anbieten eines Einsatznachsorgegespräches ist zu veranlassen.	А	х
J.13	der/die infolge des Dienstgeschehens akute Belastungsreaktionen zeigt?	Man sollte ihn/sie alleine mit seinen/ihren möglichen Problemen lassen	В	
		Alle Helfer/innen der Gruppe informie- ren	С	



Lernak	oschnitt 9					
Einsatz	zgrundlagen					
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung				
	War kann das Finsatznashsargataam	Jede/r Helfer/in	Α	Х		
9.20	Wer kann das Einsatznachsorgeteam	Der/die Vorgesetzte	В	Х		
	(ENT) anfordern?	Der/die Leiter/in einer Regionalstelle	С	Х		
	Wer muss über die Gefahren, die aus	Nur der/die Auftraggeber/in	Α			
9.21	einem Einsatz entstehen können, in-	Nur der/die Einheitsführer/in	В			
	formiert sein?	alle Einsatzbeteiligten	С	X		
		Nicht beachten	Α			
9.22	Wie müssen akute Gefahrenquellen, z. B. eine Stolperfalle, behandelt	Kennzeichnen, sichern und – wenn möglich – sofort beseitigen	В	х		
	werden?	Dem/der unmittelbaren Vorgesetzten melden	С	Х		
		Persönliche Schutzbekleidung	Α	х		
9.23	Wie kann sich ein/e Helfer/in vor Ge-	vorschriftsmäßig tragen				
3.23	fahrenquellen im Einsatz schützen?	Unfallverhütungsvorschriften beachten	В	X		
		Nach eigenen Vorstellungen handeln	С			
9.24	Wozu dient ein Bereitstellungsraum?	Zur Unterbringung nicht einsatzbefä- higter Helfer/innen	Α			
9.24	Wozu dient em bereitstendingsraum:	Sammelpunkt von Einheiten	В	X		
		Bereich für Medienvertreter	С			
		Wenn ich Drogen oder Alkohol	Δ	Δ	Α	х
		konsumiert habe	^	^		
		Wenn ich Medikamente eingenommen				
		habe, die mich in meiner				
9.25	Wann muss ich meine Dienstunfähig-	Wahrnehmung und/oder	В	X		
0.20	keit melden?	Handlungsfähigkeit einschränken könnten				
		Wenn eine Arbeitsunfähigkeit durch				
		einen Arzt oder eine Ärztin attestiert	С	X		
		wurde				
	Wer darf Medienvertreter/innen	Jede/r Helfer/in	Α			
9.26	gegenüber Aussagen zum Einsatz	Nur der/die Einsatzleiter/in	В	X		
	machen?	Der/die Gruppenführer/in	С			
	Welche Aufgaben haben	Funktion des/der Einsatzleiters/in	Α			
9.27	Regionalstellen des THW im	Einrichten und Betreiben des Leitungs-	В	х		
5.27	Einsatzfall (Einbindung von mehr als	und Koordinierungsstabes (LuK-Stab)				
	einem Ortsverband)?	Funktion des/der Pressesprechers/in	С			
	Wer darf eine/n Helfer/Helferin in den	Der/die Ortsbeauftragte	Α	X		
9.28	Einsatz entsenden?	Der/die Helfer/in selbst	В			
	LIIISALZ EIILSEIIUEII:	Der/die Landessprecher/in	С			



Lernak	oschnitt 9			
Einsatz	zgrundlagen			
		Im Einsatz nicht transportfähig	Α	
9.29	Wofür steht ENT?	Externe Notfalltruppe	В	
		Einsatznachsorgeteam	С	X
		eine krankhafte Reaktion des Körpers	Α	
9.30	Stressbelastungsreaktionen sind	eine normale Reaktion auf ein außergewöhnliches Ereignis	В	x
		eine außergewöhnliche Reaktion auf ein normales Ereignis	С	
	Workson zu orfolgreich om	Ich selbst	Α	Х
9.31	Wer kann zu erfolgreichem	Meine Führungskraft	В	Х
	Stressmanagement beitragen?	Das ENT	С	X
	Welche Möglichkeiten gibt es, nach einem belastenden Einsatz Stress abzubauen?	Mit anderen darüber sprechen	Α	X
9.32		Über den Einsatz grübeln	В	
9.32		Dinge tun, die mir Spaß machen (malen, schreiben, Musik hören etc.)	С	x
0.22		Ehrenamtliche und hauptamtliche THW-Kräfte	Α	х
9.33	Wen unterstützt das ENT?	Nur ehrenamtliche THW-Einsatzkräfte	В	
		Nur hauptamtliche THW-Kräfte	С	
		Schweißausbrüche, Tunnelblick, Wut	Α	X
9.34	Was sind typische Stressreaktionen?	Hysterie, Angst, Konzentrationsstörungen	В	Х
		Erbrechen, Gedächtnisausfälle, Überaktivität	С	х



Lernabschnitt 10 Grundlagen der Rettung und Bergung							
10.1	Wie können verletzte Personen transportiert werden?	Mit der Krankentrage	Α	Х			
		Mit behelfsmäßigen Tragen	В	Х			
		Mit zwei Einsatzkräften auch ohne	_	V			
		Hilfsmittel	С	Х			
	Was gehört unter anderem zu einer Erkundung?	Ständiges Beobachten der	۸	V			
10.2		Schadenslage und des Umfeldes	Α	Х			
		Ständige Meldungen (beispielsweise					
		des Erkundungstrupps) an den/die	В	х			
		Vorgesetzte/n – Lageänderungen sofort	В	^			
		melden					
		Befragen von Personen	С	X			
	Was sind die 5 Phasen der Rettung/Bergung?	Schauen - Sondieren - Selektieren -	Α				
10.3		Verteilen - Retten	^				
		Erkunden - Absuchen - Durchforschen -	В	Х			
		Eindringen - Beräumen		^			
		Erkennen - Bewerten - Entscheiden -	С				
		Handeln - Evaluieren	Č				
	In welcher Reihenfolge werden die nachfolgenden Aufgaben im Einsatz abgearbeitet?	1. Sachgüter - 2. Menschenleben –	Α				
10.4		3. Tiere	^				
		1. Menschenleben - 2. Sachgüter –	В				
		3. Tiere					
		1. Menschenleben - 2. Tiere –	С	х			
		3. Sachgüter					
	Was ist beim Retten/Bergen verschütteter Personen zu beachten?	Nachrutschen von Trümmern ist zu	Α	х			
10.5		verhindern					
		Die verletzte Person ist warm zu halten	В	Х			
		Ein/e Ansprechpartner/in sollte bei der	С	х			
		verletzten Person bleiben					
10.6	Welche Bedeutung haben die Brandklassen bei Feuerlöschern?	Sie sagen etwas über die	Α	х			
		Einsatzmöglichkeiten aus	_				
		Sie sagen etwas über den Inhalt aus	В				
		Sie kennzeichnen die	С				
		Verwendungsdauer					
10.7	Was verbirgt sich hinter der Kenn- zeichnung eines Handfeuerlöschers für die Brandklasse A?	Hiermit können feste oder glutbildende	Α	Х			
		Stoffe gelöscht werden					
		Hiermit können gasförmige Stoffe	В				
		gelöscht werden					
		Hiermit können flüssige Stoffe gelöscht	С				
		werden.					



Lernab	Lernabschnitt 10							
Grundl	Grundlagen der Rettung und Bergung							
Nr.	Frage	Antwortmöglichkeit(en) / Lösung						
	Mit welchem der genannten	ABC-Pulverlöscher	Α					
10.8	Löschmittel ist ein Metallbrand (z. B.	Wasser	В					
	Aluminium, Magnesium) zu löschen?	Trockener Sand	С	Х				
	In welchem Abstand ist bei kleinen	Ca. 1,00 m	Α					
40.0	Flüssigkeitsbränden der	Ca. 3,00 m	В	Х				
10.9	Handfeuerlöscher zur	Ca. 5,00 m						
	Brandbekämpfung anzusetzen?		С					
	Aus welcher Richtung sollen allgemein Brände bekämpft werden?	Mit der Windrichtung	Α	Х				
10.10		Entgegen der Windrichtung	В					
		Von links nach rechts	С					
	Was ist vor der Inbetriebnahme des hydraulischen Rettungssatzes zu überprüfen?	Ölstand auf Maximum	Α	Х				
10.11		Kraftstoffbehälter gefüllt	В	Х				
10.11		Höchstdruckschläuche knick- und	С	.,				
		drallfrei ausgelegt		Х				
	Worauf ist bei der Außerbetriebnahme des hydraulischen Spreizers zu achten?	Spreizarme dürfen nicht ganz	۸	v				
		geschlossen sein	Α	Х				
10.12		Spreizarme müssen ganz geschlossen	Ь					
		sein	В					
		Spreizarme sind abzumontieren	С					
	Welche Schutzausstattung muss beim Arbeiten mit dem hydraulischen Rettungssatz getragen werden?	Schutzhelm mit Vollgesichtsschutz	Α	X				
10.13		Lederschutzhandschuhe (Stulpe lang)	В	Х				
		Vollständige Einsatzbekleidung	С	X				
	Wozu kann der hydraulische Spreizer verwendet werden?	Als Zuggerät (mit den dazugehörigen	۸	v				
10.14		Ketten)	Α	X				
10.14		Zum Quetschen von Rohren	В	X				
		Zum kurzzeitigen Anheben von Lasten	С	X				
	Was ist beim Arbeiten mit der hydraulischen Schere zu beachten?	Gebrauch der persönlichen und	۸	v				
		zusätzlichen Schutzaustattung	Α	Х				
10.15		Keine Personen im Gefahrenbereich	В	X				
		Gerät nur für vorgesehene Materialien	С	х				
		verwenden		^				