



# Lehrplan für Kreisausbildung: Atemschutz-Geräteträger

## Ausbildungsstätte: Freiwillige Feuerwehr Ellwangen

Lehrstoffblätter für die Ausbildung nach Ziffer 3.2 der FwDV 2 Baden-Würt. (11.überarb. Auflage Sept. 2023) sowie FwDV7 Stand 2005

Version:09.11.25



Tag	min.	Ausbilder	Thema	Grundlage	Lehrform	Inhalte
<b>Montag Tag 1</b>	10	Ausbilder	Lehrgangsorganisation		Informationsgespräch	Ausbildungs- und Ablaufregeln, Hygiene-Konz.
	10	Ausbilder	Erwartungen an AS-Geräteträger	Lehrstoffblätter Ausbildung zum ASGT nach FwDV2 (rotes Heft)	Lehrvortrag, Medien	Vorstellen aller Ausbildungsinhalte
	25	Ausbilder	FwDV7: Atemschutztauglichkeit, Rechtsgrundlagen	Lehrstoffblätter Kap.3 S.3/1 Kap.4 S.4/1	Lehrvortrag, Medien	Notwendigkeit, Anforderungen, Verantwortlichkeit, Aus- und Fortbildung
	55	Ausbilder	Atmung, Atemkrisen, Atemgifte	Lehrstoffblätter Kap.1 S.1/1 Kap.2 S.2/1	Unterrichtsgespräch, Medien	Atemvorgang, -zentrum, -krise Atemluftkonzentration, -verbrauch Atemgifte 3 Kategorien
	25	Ausbilder	Vorstellen PA, Atemanschluss	Lehrstoffblätter Kap.5.5.1 S.5/9	Praktische Unterweisung	Praktische Unterweisung
	15	Ausbilder	Einsatzkurzprüfung	Lehrstoffblätter Kap.5.5.2 S.5/14	Praktische Unterweisung	Flaschenfülldruck, Hochdruckprüfung, Restdruckwamer, Maskendichtprobe
	60	Ausbilder Ausbilder Ausbilder Ausbilder	1.Übung: Gewöhnung (erhellet) Station 1: 1.Übung: Gewöhnung (erhellet) Station 2:		Lehrübung im Wechsel	Vorstellung AS-Strecke und Geräte 8m Leiter, 30m Laufband, 9x Hammer, 36 Umdr. Fahrrad 49m erhellte Strecke <b>(ohne Rohr)</b> Aufsteigen, Absteigen, Aussteigen aus FzG. Vorgehen im Trupp, Druckkontrollen Übungstank durchqueren, Leiter steigen unter PA am Übungsturm
<b>Dienstag Tag 2</b>	30	Ausbilder	Persönl.Schutzausrüstung	Lehrstoffblätter Kap.5.6 S.5/15	Unterrichtsgespräch, Medien	Einsatzform getrennt/geschlossen, Einsatzmittel, Ausrüstung, Innenangriffstasche AT
	20	Ausbilder	Feuerschutzhaube	Lehrstoffblätter Kap.5.6 S.5/16	Praktische Unterweisung	Gefahrenwirkungen, Schutzwirkung, Anlegevarianten, Helmweitenverstellung
	50	Ausbilder	Gerätekunde, Filter	Lehrstoffblätter Kap.5.1 S.5/1 ff.	Lehrvortrag, Medien, Unterrichtsgespräch	Gerätenotwendigkeit, -einteilung, Filterwirkung, -voraussetzung, -bezeichnung Aufbau und Wirkung PA, LA, Atemanschluss
	100	Ausbilder Ausbilder Ausbilder	2.Übung: Gewöhnung Station 1: 2.Übung: Gewöhnung (verdunkelt) Station 2:	Lehrstoffblätter Kap.5.7.4 S.5/23	Lehrübung im Wechsel	vollständig ausrüsten (mit Feuerschutzhaube), Rückwegsicherung, Schlauch, Begehen von Treppen mit/ohne Hohlstrahlrohr 11m Leiter, 50m Laufband, 18x Hammer, 51 Umdr. Fahrrad 49m erhellte Strecke <b>(mit Rohr)</b>
	70	Ausbilder Ausbilder	Suchen, Kennzeichen	Lehrstoffblätter Kap.5.7.5 S.5/24 Kap.5.7.7 S.5/28	Lehrvortrag, Medien	Raumnutzung, Einsatzformen, Rückwegsicherung, Fundorte, Suchprioritäten, Fortbewegung, Rauchausbreitung, 1./2.Suche, Wand-, Taucher-, Baumtechnik, Kennzeichen
<b>Donnerstag Tag 3</b>	30	Ausbilder	Betreten von Brandräumen	Lehrstoffblätter Kap.5.7.4 S.5/27-28	Lehrvortrag, Medien, Unterrichtsgespräch	Fortbewegungsmöglichkeiten, Schlauch- und Strahlrohrführung, Einbauweise RVH + Brandhaus
	30	Ausbilder	Taktische Belüftung, Ventilation	Lehrstoffblätter Kap.5.7.4 S.5/20	Praktische Unterweisung	Arten der Belüftung, Anlaufphasen, Reaktionen Vor- und Nachteile
	75	Ausbilder Ausbilder	3.Übung: Einsatz Station 1: Suchtechniken	Lehrstoffblätter Kap.5.7.5 S.5/24	Lehrübung im Wechsel	PSA, Atemanschluss rauchsimpl. ohne PA, Ausrüstung, Funkgespräche, Rückwegsich. 2.Suche, Anwenden aller 3 Suchtechniken
	75	Ausbilder	3.Übung: Einsatz Station 2: Betret. v. Brandräumen	Lehrstoffblätter Kap.5.7.4 S.5/20	Lehrübung im Wechsel	Einweisung Wohnungsbrand, Einsatzbefehl Türtastung, Schlauchreserve, Funkmeldung, Türöffnungsprozedur, Hohlstrahlrohreinsatz
	20	Ausbilder Ausbilder Ausbilder	Notsituationen, Notfallmeldung AS-Notfall Einweisung in Belastungsübung	Lehrstoffblätter Kap.5.7.8 S.5/29 Lehrstoffblätter Kap.5.7.1 S.5/17	Lehrvortrag, Medien	Notfallmeldung, Gerätestörungen, dabei eigenes Verhalten Rettung durch SiTr, Ausrüstung, Inhalt und Anwendung Notfallsache, Einweisung SiTr, Auffinden, SHF-Check, Maßnahmen nach Auffinden, Crash-, Schonende Rettung / Wärmebildk.
<b>Freitag Tag 4</b>	10	Ausbilder	4.Übung: Belastungs-Vorübung	gemäß FwDV7 Abschn. 2.1.2.1 Belastungsgewöhnungsübung	2er Trupp	Eigenes Verhalten im Notfall 60kJ 1.Flasche, Strecke beleuchtet, ohne Doku, -Geräusch, -Blitzer, unvernebelt 15m Leiter, 80m Laufband, 24x Hammer, 72- Fahrrad, 49m erhellte Strecke <b>(ohne Rohr)</b>
	55	Ausbilder	5.Übung: Belastungs-Hauptübung	gemäß FwDV7 Abschn. 2.1.2.2 Belastungsübung	2er Trupp	80kJ 2.Flasche, Strecke verdunkelt, mit Doku, -Geräusch, -Blitzer, unvernebelt 20m Leiter, 120m Laufband, 39x Hammer, 110- Fahrrad, 49m erhellte Strecke <b>(ohne Rohr)</b>
	60	Ausbilder				
<b>Samstag Tag 5</b>	8:00-9:00	Ausbilder	6.Übung: Station 1 (6 FA): (Jugendraum oder Bühne) - Rettungstechniken Rettungstechniken	Lehrstoffblätter Kap.5.7.8 S.5/29 Lehrstoffblätter Kap.5.7.6 S.5/27 Lehrstoffblätter Kap.5.7.6 S.5/27	Lehrübung im Wechsel 6er Trupp Lehrvortrag, Medien	mögliche Techniken, Einsatzmittel Favorit: Bandschlinge, Rettungstuch Schlauchvornahme gefüllter Schläuche, - im Treppenhaus, Schlauchpaket
	9:00-9:15		Vesperpause			Einsatz von Bandschlinge, Rettungstuch
	9:15-10:15	Ausbilder	6. Übung: Station 2 AS-Überwachung (Lehrraum)	Lehrstoffblätter Kap.5.9 S.5/41	Lehrvortrag, Medien, Lehrprobe 3er Trupp	Verunfallter AS-GT, SHF-Check, Atemluftnotversorgung (LA-Wechsel, Mitteldruckleit.)
	10:15-11:15	Ausbilder	6. Übung: Station 3 (6 FA): (Werkstatt, Schlauchturm) Schlauchvornahme in Gebäuden Schlauchpaket Vornahme Schlauchleitungen	Lehrstoffblätter Kap.5.7.3 S.5/19 Lehrstoffblätter Kap.5.7.3 S.5/19	Lehrübung im Wechsel Lehrvortrag, Medien 2er Trupp 2er Trupp	Einsatzgrundsätze, Gefahren, Kommunikat, Erfassung, Einsatzzeiten, Ablaufbeispiele Führen der ASÜ, alle Etappenziele anlaufen, Kommunikatives Verhalten der Trupps, Rückmarschparameter bestimmen Schlauchreserve aus Schlauchpaket, Verlegetechniken, Wiederherstellung ES-Bereitschaft Schlauchtragekörbe Vorwärtsrollen gefüllter Schläuche, Überwindung Treppenhäuser
11:15-12:00		Mittagspause				
<b>Samstag Tag 5</b>	12:00 Uhr	Ausbilder	12:00 Uhr Abfahrt n. Ebnat Einweisung in Brancontainer, Unterricht		3 MWT (Eigen/Fremd) Lehrvortrag, Medien	Brandcontainer - Heisse Brandausbildung Einweisung in Brancontainer, UVV, Unterricht Backdraft, Flashover
	1.Übung	Ausbilder	1.Übung Brandcontainer	Lehrstoffblätter Kap.5.7.10 S.5/35 ff.	alle gemeinsam	Wärmegewöhnung, Rauchschichten, Strahlungswärme
	2.Übung	Ausbilder	2.Übung Gelände	Lehrstoffblätter Kap.5.7.8 S.5/29	2er Trupp	Hohlstrahlrohrführung
	3.Übung	Ausbilder	3.Übung Gelände	Lehrstoffblätter Kap.5.7.8 S.5/29	alle gemeinsam	Atemschutz-Notfall
	4.Übung	Ausbilder	4.Übung Brandcontainer	Lehrstoffblätter Kap.5.7.10 S.5/35 ff.	2er Trupp	Einsatztaktik, Heisse Türöffnung, Strahlrohrführung, Impulsoschverfahren
	16:30 Uhr	Ausbilder	16.30 Uhr Rückfahrt		3 MWT (Eigen/Fremd)	
<b>Montag Tag 6</b>	20	Ausbilder	Lagemeldungen		Lehrvortrag, Medien	Meldung über Sachlagen: Konflikt zwischen Interpretation und genauer Beschreibung
	20	Ausbilder	unzureichende Schutzkleidung	Lehrstoffblätter Kap.5.6 S.5/15	Lehrvortrag, Medien, Unterrichtsgespräch	Gefahren der Schutzkleidung, Hitzeschock, nicht richtig angelegte/unzureich. Schutzkleid., Verhaltenskonsequenzen
	30	Ausbilder	Atemschutz-Sammelplatz		Lehrvortrag, Medien, Unterrichtsgespräch	Konzept, Struktur, Erfassung, Abruf, Rückkehr
	10	Ausbilder	Verhalten nach dem Einsatz	Lehrstoffblätter Kap.5.7.2 S.5/18	Lehrvortrag, Medien	Regenerationszeit, Flüssigkeitsverlust Führen persönliche AS-Dokumentation
	10	Ausbilder	persönliche Dokumentation Gerätedokumentation	gemäß FwDV7 Abschn. 9.1/9.2	Lehrvortrag, Medien	Führen der Dokumentationen
	40	Ausbilder Ausbilder	Leistungstest	gemäß FwDV2 Abschn. 3.2 S.29 Ausgabe 01/2012 unL. LFS-BW Handreichung Ausbildung Abschn. 1.6 S.6	Lehrvortrag, Medien	28 Wissensfragen, sämtliche Fragen sind im Verlauf der Ausbildung behandelt.
	15	Ausbilder	Abschlussbesprechung, Aufräumen, Entlassung		Informationsgespräch	Besprechen des Leistungstest, FW-Haus in sauberen Zustand versetzen, Abschluss