

Ausbildungslandschaft



Messgrösse für die Ausbildung
=
effiziente Bewältigung der Einsätze



Ausbildungslandschaft



Grundausbildung

Pikettzug 01

**Ausbildungs-
Gruppe** 02

Atemschutz 03

**Atemschutz
Grundausb.** 04

Fachausbildung

**Techn.
Fachtrupp** 11

Sanität 12

**Führungsunter-
stützung** 13

**Verkehrs-
dienst** 14

Fachausbildung Pikettzug

**Absturz-
sicherung** 21

Maschinisten 22

MS-Maschinisten 23

C-Fahrer 24

Führungsausbildung

Unteroffizier 31

Offizier 41

Aufbau:

1. Handlungskompetenz – Ziel definieren

Beispiel:

Kader - Unteroffizier

Jeder Uo kann eine Gruppe im Einsatz führen, hält sich an den Führungsablauf, kennt die Sicherheitsbestimmungen und handelt danach.

Jeder Uo kann ein Thema einer Gruppe auf Stufe Mannschaft vermitteln.

Ausbildungslandschaft



2. Grobinhalte anhand Handlungskompetenz bestimmen


Jedes einzelne Thema aus den Reglementen Basiswissen und Einsatzführung wird durchgenommen.

1 Grobinhalte Uo und Off												
			Unteroffiziere				Offiziere					
3 Bezeichnung			Rel. zu HK	Begründung	GFK	t	Rel. zu HK	Begründung	GFK	t		
4		BW	Ehrenkodex	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	Nein		
5	1. Allgemein											
6	1.1	BW	Einsatz	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
7	1.2	BW	Selbstschutz	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
8	1.3	BW	Eigene Sicherheit	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
9	1.4	BW	Dringliche Einsatzfahrt	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
10	1.4.1	BW	Rechtsgrundlagen	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
11	1.5	BW	Sichern am Einsatzort	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
12	1.5.1	BW	Notsignalisation	hoch	in Pikettzug	N		hoch	in Pikettzug	N		
13	1.5.2	BW	Verkehrszeichengebung	hoch		N		hoch	in Pikettzug	N		
14	1.6	BW	Gefahren im FW Dienst	hoch		J	5	hoch	In Unteroffiziere	N		
15	1.7	BW	Partnerorganisationen	mittel	nicht stufengerecht	N		mittel		J	10	
16												
17												
18	2. Führung											
19	2.1	BW	Handlungskompetenz	mittel		J	10	mittel	In Unteroffizier	N		
20	2.2	BW	Chronologie des Einsatzes	klein		N		klein		N		


3. Lektionsbeschreibung


Beispiel Pikettzug

Lektion TLF




Gruppe: Pikettzug
Lektion: Einsatz TLF / Notsignalisation
Stufe: Festigen
Zielgruppe: AdF **Dauer:** 100 Min. **Nr.:** 01-BW-6.12-2015-12


 **Ziele**
Jeder AdF kennt den Aufbau des TLF, kann die Aufgaben der einzelnen Trupps ausführen, kennt die Rohrführerkommandos und handelt danach.

 **Lektionsinhalt**

- BW, Kap. 1.5 Einsatzort sichern
- BW, Kap. 1.5.1 Notsignalisation
- BW, Kap. 6.11.3 CAFS
- BW, Kap. 6.12 Tanklöschfahrzeug (TLF)
- BW, Kap. 6.12.1 Mittel
- BW, Kap. 6.12.2 TLF-Einsatz

 **Beurteilungskriterien**

- Zubringer von Verbraucher zu Hydrant
- Schlauchreserve
- Richtiger Aufbau der Notsignalisation
- Rohrführerkommandos

 **Hinweise**

- TLF startet bei jeder Übung aus Warteraum
- Steigerung einbauen bei der Notsignalisation

Stützpunkt-Feuerwehr Amriswil Lektionsbeschreibung 01-BW-6.12-2015-12

5. Lektionsvorbereitung






Lektionsvorbereitung

Thema		Einsatz TLF / Notsignalisation	
Datum		21.03. / 25.04. / 02.05. / 30.05. / 13.06.2016	
Grundlagen		BW, Kap. 1.5 Einsatzort sichern BW, Kap. 1.5.1 Notsignalisation BW, Kap. 6.11.3 CAFS BW, Kap. 6.12 Tanklöschfahrzeug (TLF) BW, Kap. 6.12.1 Mittel BW, Kap. 6.12.2 TLF Einsatz	
Dauer			
Ablauf	<input checked="" type="checkbox"/>	Einstieg (<i>zwingend</i>)	5'
	<input type="checkbox"/>	Demonstration	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Übung	90'
	<input checked="" type="checkbox"/>	Zusammenfassung (<i>zwingend</i>)	5'
		Total	100'
Ausbildungsstufe		<input type="checkbox"/> Anlernen <input checked="" type="checkbox"/> Festigen <input type="checkbox"/> Anwenden	
Material		TLF 2 (AWA 2) Mannschaftsbus	
Lernziele		Jeder AdF kennt den Aufbau des TLF, kann die Aufgaben der einzelnen Trupps ausführen, kennt die Rohrführerkommandos und handelt danach.	
Beurteilungskriterien		Zubringer von Verbraucher zu Hydrant Schlauchreserve Richtiger Aufbau der Notsignalisation Rohrführerkommandos	
Besonderes		TLF startet bei jeder Übung aus Warteraum Steigerung einbauen bei der Notsignalisation	



Lektionsablauf

Zeit	Ablauf	Inhalt
5'	Start Einstieg 	Begrüssung und Lernziel bekannt geben Gruppe abholen: Notsignalisation Innerorts? Ausserorts? Notsignalisation: innerorts 50m / ausserorts 150 – 250m Triopan und Molankegel (Funkgeräte bei Bedarf) Wenn AdF den Verkehr regeln müssen, immer zu zweit!! Übungsbestimmungen: Kein CAFS nur Wasser abgeben/kein Atemschutz
	Flug Demonstration/Übung 	<ol style="list-style-type: none"> Einsatz Brand klein (Nebenstrasse) Anfahrtsweg über Funk bekannt geben / Warteraum Schwerpunkt Standardaufbau TLF Notsignalisation Schnellangriff CAFS Übungsbesprechung Einsatz Brand mittel (Gemeindestrasse) Anfahrtsweg über Funk bekannt geben / Warteraum Zubringer erstellen / Teilstück setzen Notsignalisation Schlauchreserven Übungsbesprechung Einsatz Brand mittel (Hauptstrasse) Anfahrtsweg über Funk bekannt geben / Warteraum Notsignalisation (Mit Funk/2Pers.) Schnellangriff CAFS / Teilstück setzen Zubringer und Schlauchreserven erstellen Rohrführerkommandos anwenden Übungsbesprechung Einsatz Brand gross (Gemeindestrasse) Anfahrtsweg über Funk bekannt geben / Warteraum Notsignalisation Schnellangriff CAFS / Teilstück setzen Zubringer und Schlauchreserven erstellen Rohrführerkommandos anwenden Übungsbesprechung Einsatz Brand mittel (Stark befahrene Strasse) Anfahrtsweg über Funk bekannt geben / Warteraum Notsignalisation Schnellangriff CAFS Übungsbesprechung Zielkontrolle Kurze Fragenstellung über Notsignalisation Bedanken für's mitmachen
5'	Landung Zusammenfassung/abschluss 	

6. Schluss

Ihr werdet alle im Laufe der Woche ein Mail bekommen mit dem Link auf unsere Dropbox

Danke für Eure Aufmerksamkeit