## Leistungsprüfung Die Gruppe im Löscheinsatz ab Stufe II

## **TESTFRAGEN B**

für den Gruppenführer (Ausgabe 2007)  Richtige Antwort(en) bitte ankreuzen!		Gemeinde	
		Tag der Abnahme Ort der Abnahme	
	können auch mehrere Antworten richtig sein  Was gehört zu den Hauptaufgaben eines Grup- penführers an der Einsatzstelle?	Befehle zum Einsatz der Rohre geben, sonst keine Aufgabe	Ständiges Erkunden der Lage und die Führung der Gruppe
2.	Wer bestimmt die Aufstellung des Löschfahrzeu-	Bedienung eines Strahlrohres  Gruppenführer	Bedienung der Pumpe  Melder
	ges an der Einsatzstelle?	Maschinist	Rettungsdienst
3.	Wann erfolgt der Einsatz einer Löschgruppe mit Bereitstellung?	<ul> <li>Wenn die Rettung von Menschen sofort erforderlich ist</li> <li>Wenn das Löschwasser an einem Weiher entnommen werden muss</li> </ul>	Wenn die Einsatzlage noch nicht erkun det ist  Wenn ein Tanklöschfahrzeug an der Ein satzstelle erwartet wird
4.	Was hat ein Gruppenführer zu tun, der mit einer Gruppe zu einer Einsatzstelle kommt, bei der schon mehrere Züge und Gruppen im Einsatz sind?	☐ Übernimmt Einsatzverpflegung ☐ Meldung beim Einsatzleiter ☐ Meldung bei einem Gruppenführer	Beginnt Sachwerte zu bergen, da schor genügend Kräfte löschen Setzt seine Gruppe an der seiner Mei nung nach wichtigsten Stelle ein
5.	Welche grundsätzlichen Löschmethoden gibt es?	Abkühlen Gegenfeuer	<ul><li>☐ Verdampfen</li><li>☐ Ersticken</li></ul>
6.	Wer ist für die Vereinsangelegenheiten der Frei- willigen Feuerwehren zuständig?	<ul><li>☐ Vorstand</li><li>☐ Kommandant</li></ul>	Bürgermeister
7.	Welche Stoffe dürfen bei einem Brand nicht mit Wasser in Berührung kommen?	<ul><li>☐ Kunststoffe</li><li>☐ Holz</li></ul>	☐ Magnesium ☐ Kalium und Natrium
8.	Wie hat sich die Mannschaft bei Bekanntwerden einer besonderen Gefahrenlage zu verhalten (z. B. Explosionsgefahr)?	Sammelt sich beim Gruppenführer Sammelt sich an der Wasserentnahmestelle	Sammelt sich am Verteiler Sammelt sich am Fahrzeug
9.	Wer ist für die Atemschutzüberwachung während des Einsatzes verantwortlich?	Maschinist Gruppenführer	☐ Jeder Trupp selbst ☐ Melder
10.	Welche Gefahr ist bei Sägemehlsilos zu erwarten?	Ansteckungsgefahr Gefahr durch chemische Stoffe	Gefahr einer Staubexplosion
11.	Welche Wasserentnahme ist bei einer Wasser- förderung über lange Schlauchstrecken vorzuzie- hen?	Unerschöpfliche Wasserentnahmestelle Überflurhydrant	Unterflurhydrant Erschöpfliche Wasserentnahmestelle
12.	Welche Nachteile hat das Löschmittel Wasser?	Bei falscher Anwendung - Wasserschaden Gefriert bei Minustemperaturen	Ungiftig Chemisch neutral Elektrisch leitfähig
13.	Bei welchen Bränden muss verstärkt mit Sauer- stoffmangel gerechnet werden?	Bei Schwelbränden Bei einem Flächenbrand Bei Kellerbränden	☐ Bei Kaminbränden ☐ Bei Bränden in geschlossenen Räumen ☐ Bei einem offenen Dachstuhlbrand
14.	Auf welche Gefahr weist dieses Zeichen hin?	Explosionsgefährlich Entzündbarer flüssiger Stoff	Selbstentzündlich Ansteckungsgefährlich
15.	Die Befehle des Gruppenführers an seine Lösch- gruppe sollten nach dem Schema Einheit, Auf- trag,, Ziel, Weg aufgebaut sein. Welches Wort fehlt in diesem Schema?	Mittel (Einsatzmittel) Einsatz von Leitern Aufgabe des Maschinisten	Es fehlt nichts Aufgabe des Wassertrupps Persönliche Ausrüstung

Vor- und Zuname

FF/BF/WF

Leistungsprüfung - Testfragen GF Staatliche Feuerwehrschule Würzburg Stand 02/2007

Zahl der Fehlerpunkte: \_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_