



FRAGENKATALOG „TESTBLATT 2. ERPROBUNG“ für Erprobungen in der Feuerwehrjugend

Welcher Hauptlöscheffekt trifft bei der Anwendung der Löschdecke zu?	<i>Ersticken</i>
Aus welchen Materialien kann ein Löscheimer bestehen? – Nenne 2 Materialien!	<i>Holz, Leder, Leinengewebe, verzinkter Stahl</i>
Wie verwendet man eine Löschdecke, um sich damit nicht zu verletzen?	<i>Löschdecke als Schutzschild vor den Körper halten und vorsichtig dem Brandherd nähern</i>
Welche Brände kann man mit einer Löschdecke löschen?	<i>Entstehungsbrände</i>
Welche Kleinlöschgeräte gibt es in deiner Feuerwehr?	<i>.....</i>
Welche Arten von Wasserentnahmestellen gibt es?	<i>Überflurhydranten, Unterflurhydranten, Löschwasserbehälter, offene Gewässer</i>
Wozu dient der Unterflurhydrantenschlüssel?	<i>Zum Öffnen der Abdeckung sowie zum Öffnen und Schließen des Leitungsschiebers</i>
Welche Ausgänge hat ein Standrohr?	<i>2 B</i>
Wozu dient ein Löschwasserteich?	<i>Löschwasserreserve</i>
Welche Geräte benötigt man beim Ansaugen von Löschwasser aus einem offenen Gewässer mit der Tragkraftspritze?	<i>Tragkraftspritze, Saugkorb, Schutzkorb für Saugkorb, Saugschläuche, Leinenbeutel, Kupplungsschlüssel</i>
Was ist vor dem Verwenden des Wassers aus dem Hydranten zu tun?	<i>Spülen</i>
Wie lautet das Kommando um eine Einheit auszurichten?	<i>„Rechts richt – euch“</i>
Wie lautete das Kommando um die Formation einer Einheit aufzulösen?	<i>„Auf der Stelle – Abtreten!“</i>



Wozu dient ein Schlauchhalter?	<i>Zum Befestigen einer Schlauchleitung am Stieggeländer, an Leitern usw. sowie zur Gewichtsentslastung</i>
Welche Leinen werden an der Saugleitung angebracht?	<i>Ventilleine, Halteleine, Saugschlauchleine,</i>
Wozu dient der Karabiner am Feuerwehrgurt?	<i>Zur Eigensicherung</i>
Was bildet die Enden einer Saugschlauch-, Ventil- oder Halteleine?	<i>Beutel und Karabiner</i>
Welche Leinen gibt es in deiner Feuerwehr? Nenne mindestens zwei!
Individuelle Fragestellung (steht der Feuerwehr frei)
Individuelle Fragestellung (steht der Feuerwehr frei)



Kleinlöschgeräte für die 2. Erprobung

Ausbildungsziel:

Der Teilnehmer soll die richtige Handhabung der Löschdecke praktisch vorführen und erklären können.

Der Teilnehmer soll wissen:

- Bei welchen Brandereignissen eine Löschdecke verwendet werden kann
- Worauf bei der Verwendung einer Löschdecke zu achten ist

Der Teilnehmer soll können:

- Der Teilnehmer soll die richtige (lt. Bedienungsanleitung) Anwendung der Löschdecke demonstrieren sowie diese Tätigkeiten erklären können.

Erfolgskontrolle:

- Station „Kleinlöschgeräte“



Löschdecke

Eine Löschdecke wird zum Abdecken von Entstehungsbränden verwendet.

Sie dient zum Einhüllen brennender Personen, zum Abdecken und Ersticken kleinster Flammbrände.

Bei einem Brand wird die Löschdecke von Hand über den Brandherd gebreitet, damit das Feuer unter der Decke erlischt. Die Wirkung beruht auf dem so genannten Stickeffekt, das bedeutet, dass durch die Löschdecke die Sauerstoffzufuhr unterbrochen wird und das Feuer erlischt, ohne dass Folgeschäden entstehen.



Handhabung:

1. Die Löschdecke an den Bändern aus der Verpackung ziehen und ausbreiten - die Ecken um die Hände eindrehen; manche Löschdecken haben einen eingearbeiteten Handschutz bzw. Griffaschen.
2. Die Decke zum Schutz des Kopfes und des Oberkörpers mit ausgestreckten Armen vor sich halten und auf den Brandherd zugehen.
3. Die Decke zügig über das Feuer legen.
4. Darauf achten, dass die Decke rundherum gut abschließt, je nach Größe des Brandherdes kann das „Einpacken“ des Feuers schwierig sein.

Löschdecken- Einsatz

Hinweis: Löschdecken eignen sich nur zur Bekämpfung von Entstehungsbränden und in Brand geratener Kleidung!

1	Löschdecke aus der Verpackung/Box herausnehmen, Hände zum Schutz in die aluminiumbeschichteten Griffaschen stecken - Decke öffnet sich durch Spezialfaltung	
2	Löschdecke als Schutzschild vor den Körper halten und sich vorsichtig dem Brandherd nähern	
3	Löschdecke sorgfältig und langsam über den Brandherd legen, um so die Flammen zu ersticken	
4	Löschdecke auf dem Brandherd liegen lassen und erst nach Abkühlung entfernen	

Achtung!
 Bei unkontrollierten Bränden von jedem weiteren Lösungsversuch zunächst die Feuerwehr verständigen!

122



Handbuch Feuerwehrjugend
AUSBILDUNGSUNTERLAGE
„WASSERENTNAHMESTELLEN“
FÜR DIE ERPROBUNG

Wasserentnahmestellen für die 2. Erprobung

Ausbildungsziel:

Der Teilnehmer soll die unterschiedlichen Wasserentnahmestellen im eigenen Einsatzbereich kennen.

Der Teilnehmer soll wissen:

- Welche unterschiedlichen Wasserentnahmestellen im eigenen Einsatzgebiet vorhanden sind.
- Welche Geräte für die Bedienung der jeweiligen Wasserentnahmestelle benötigt werden.

Der Teilnehmer soll können:

- Der Teilnehmer soll die Wasserentnahmestellen unterscheiden und erklären können

Erfolgskontrolle:

- Station „Wasserentnahmestellen“ bei 2. Erprobung

Nicht vorhandene Wasserentnahmestellen können weggelassen werden.



Überflurhydrant:

- Zweck: schnelle Wasserversorgung, schneller Löschangriff
- Bedienung / Geräte: Überflurhydrantenschlüssel, hat mehrere Druckausgänge, für Wasserentnahme Druckschläuche erforderlich
- Beachte: vor Gebrauch spülen.

Unterflurhydrant:

- Zweck: schnelle Wasserversorgung, schneller Löschangriff
- Bedienung / Geräte: Unterflurhydrantenschlüssel, Standrohr mit zwei B-Druckausgängen, für Wasserentnahme sind Druckschläuche erforderlich
- Beachte: das Standrohr muss richtig aufgestellt werden, vor Gebrauch spülen.

Löschwasserbehälter:

- Zweck: Wasserversorgung wo keine offenen Gewässer und kein Hydrantennetz vorhanden sind.
- Bedienung / Geräte: Tragkraftspritze, Saugkorb, Schutzkorb für Saugkorb, Saugschläuche, Leinenbeuteln, Kupplungsschlüssel evtl. Unterwasserpumpe, Druckschlauch, Arbeitsleine
- Beachte: begrenzte Löschwassermenge

offene Gewässer (Bäche, Flüsse, Teiche, Seen,...):

- Zweck: wenn keine Löschwasserbehälter und kein Hydrantennetz vorhanden sind.
- Bedienung / Geräte: Tragkraftspritze, Saugkorb, Schutzkorb für Saugkorb, Saugschläuche, Leinenbeuteln, Kupplungsschlüssel evtl. Unterwasserpumpe, Druckschlauch, Arbeitsleine
- Beachte: Zufluss / Ergiebigkeit