

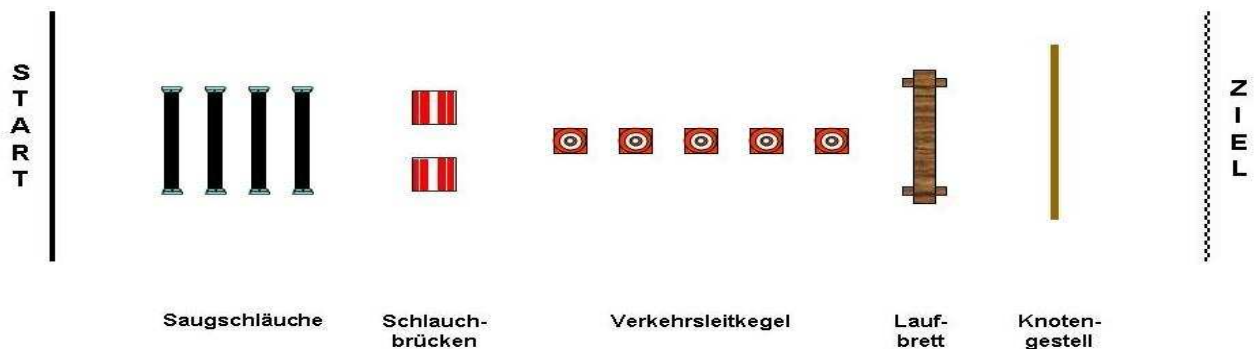
# Jugendflamme der Deutschen Jugendfeuerwehr (Stufe 2)

## Anlagen

Aufgabe	Beschreibung
<b>1: Feuerwehrwissen:</b> (Einzelabnahme) Finden, Benennen und Erklären der Ausrüstung eines Löschfahrzeuges. (Entweder LF oder TSF, wie vorhanden in der jeweiligen Jf)	Aus der Gruppe zieht jeder 4 Karten mit Anfangsbuchstaben. Es müssen dann 3 Geräte, die mit diesem Buchstaben beginnen, herausgesucht und deren Zweck und Funktion erklärt werden. Wenn 1 Gerät nicht erklärt werden konnte, gilt die Aufgabe als nicht erfüllt.
<b>2a: Technik:</b> (Gruppenabnahme) Fahrzeug sichern mit Warndreieck, Leitkegel und Beleuchtungsgerät.	Geräte: Fahrzeugbeleuchtung, Warnblinkanlage, Rundumkennleuchten, Warndreieck, Leitkegel, Blink-/ Blitzleuchten. Räumliche Aufstellung gemäß Richtlinien. Absitzen vom Fahrzeug im Straßenverkehr.
<b>2b: Technik:</b> (Gruppenabnahme) Improvisierter Wasserwerfer	Aufbau eines improvisierten Wasserwerfers mit Verteiler, 1 B- Schlauch, 1 C- Schlauch, Stützkrümmer und 1 B- Strahlrohr.
<b>2c: Technik:</b> (Gruppenabnahme) Kuppeln	Benötigtes Material: 4 Saugschläuche, Saugkorb, 2 Arbeitsleinen, TS, Kupplungsschlüssel 5 Personen selbst eingeteilt Saugleitung mit Saugkorb und Leinen kuppeln Sinn und Zweck der Arbeitsleinen erklären
<b>2d: Technik:</b> (Einzelabnahme) Verteiler	Sinn und Zweck: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kontrollierbare Wasserführung</li> <li>- Begriffserläuterungen</li> <li>- 1.Rohr, 2.Rohr, 3.Rohr</li> <li>- Sonderrohr, B-Rohr, Schaumrohr, Hydroschild</li> <li>- Übergangsstück BC</li> <li>- Niederschraubventile</li> </ul>
<b>3. Tragespiel:</b> (Gruppenabnahme)	Gruppe mit 5 Personen (1 Person auf der Trage, 4 Personen tragen) müssen den Parcour laut Zeichnung hin und zurück durchlaufen. Material: 4 Saugschläuche, 2 Schlauchbrücken, 5 Leitkegel, Laufbrett, Knotengestell, 1Trage

Stand: August 2011

## Tragespiel



Länge der Bahn: ca. 30 Meter