



## Aufbau Löschangriff

### Material und Geräte

- persönliche Schutzausrüstung (PSA), ggf. Warnwesten
- 1 x Feuerlöschkreiselpumpe
- Tragkraftspritzenanhänger (TSA) oder höherwertiges Fahrzeug

### Personaleinsatz

Gruppe:

- 7 Feuerwehranwärter
- Ausbilder als Einheitsführer
- Maschinist
- ggf. weitere Unterstützung bei Entnahme der Tragkraftspritze

### Lagebeschreibung

Es brennen mehrere aufgesetzte Strohballen auf einem Acker (am Ortsrand / in der Nähe eines Gewässers).  
Es soll ein Löschangriff mit 3 C-Rohren vorgenommen werden.

---

### Lösungsvorschlag:

#### Schritt 1: Vorbereitung

Benötigtes Material aus dem Fahrzeug entnehmen und zum Einsatzort bringen.

#### Schritt 2: Aufbau der Wasserentnahme nach Befehl des Einheitsführers

#### Schritt 3: Aufbau der Strahlrohrstrecke nach Befehl des Einheitsführers z. B. gemäß:

- Instruktionsblatt „Druckschlauch ausrollen“ ([t1p.de/q67kx](http://t1p.de/q67kx)) und
- Instruktionsblatt „C-Strahlrohr“ ([t1p.de/ahn80](http://t1p.de/ahn80))

#### **Befehle z. B.:**

Nach Setzen des Verteilers und Ankuppeln der B-Schlauchleitung:

Angriffstruppführer an Maschinist:  
*„Wasser marsch!“*

Einheitsführer:  
*„...trupp zur Brandbekämpfung mit ... Rohr zur .... Flanke der Strohballen vor!“*

Truppführer wiederholt jeweils den Befehl.  
Truppführer jeweils:  
*„... Rohr Wasser marsch!“*



## Aufbau Löschangriff

### Schritt 4: Rückbau

#### **Befehle z.B.:**

Einheitsführer:

„...trupp Rohr zurück!“

Truppführer jeweils:

„...Rohr Wasser halt!“

### Schritt 5: Wiederherstellen der Einsatzbereitschaft

- Schläuche entwässern
- Benutzte und nasse Schläuche einfach rollen
- Sichtprüfung aller eingesetzten Geräte auf Beschädigungen durchführen, beschädigte Ausrüstung dem Jugendwart melden
- Eingesetztes Material wieder auf dem Fahrzeug verlasten

---

### Weitere Ausbildungshilfen:

- Fachinformation „Druck- und Saugschläuche“ ([t1p.de/i2f8a](https://t1p.de/i2f8a))
- Fachinformation „Verteiler und Übergangsstück“ ([t1p.de/ab7ik](https://t1p.de/ab7ik))
- Fachinformation „Handgeführte Strahlrohre“ ([t1p.de/ofvt1](https://t1p.de/ofvt1))
- Instruktionsblatt „Druckschlauch ausrollen“ ([t1p.de/q67kx](https://t1p.de/q67kx))
- Instruktionsblatt „C-Strahlrohr“ ([t1p.de/ahn80](https://t1p.de/ahn80))
- Taschenkarte „Feuerlöschschläuche“ ([t1p.de/aru6](https://t1p.de/aru6))
- Merkblatt „Löschmittel – Löschverfahren“ ([t1p.de/xe4g](https://t1p.de/xe4g))
- FwDV 1 „Grundtätigkeiten – Lösch- und Hilfeleistungseinsatz – “ ([t1p.de/quq2](https://t1p.de/quq2))
- DGUV Information 205-010 „Sicherheit im Feuerwehrdienst“, hier insbesondere Kapitel C11: „Wasserförderung“ ([t1p.de/ev9ha](https://t1p.de/ev9ha))
- DGUV Vorschrift 49 „Feuerwehren“ ([t1p.de/en2db](https://t1p.de/en2db))
- DGUV Information 203-052 „Elektrische Gefahren an der Einsatzstelle“ ([t1p.de/7inay](https://t1p.de/7inay))
- Herstellerhinweise / Bedienungsanleitungen des Herstellers