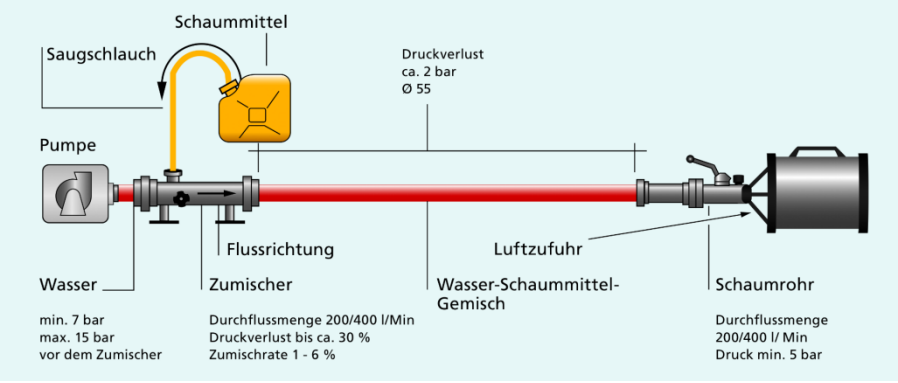
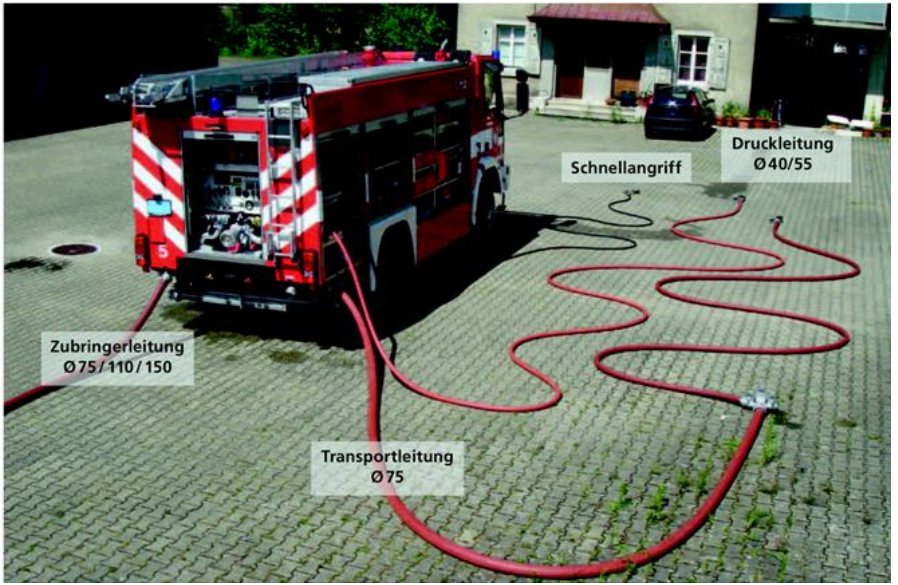


Thema: Einsatz TLF / Schaum

B4

Lektionsinhalt:	<ul style="list-style-type: none">• TLF Einsatz (einsatzbezogene Varianten)• Erstellen einer Schaumleitung
Referenz, Reglement:	<ul style="list-style-type: none">• Basiswissen Kapitel 6.8.1 bis 6.8.7
Lektionsziele:	<ul style="list-style-type: none">• Der TN kann die verschiedenen Leitungen unter Führung erstellen• Der TN kennt das Vorgehen beim Erstellen von Schaumleitungen ab Teilstück
Ausbildungsstufe:	Festigungsstufe
Zeit:	60 Minuten
Arbeitsplatz:	Im Gelände
Material:	<ul style="list-style-type: none">• TLF• Wasserbezugsort Hydrant• Schaummaterial
Spezielles:	<ul style="list-style-type: none">• Nicht zu viel Schaum abgeben

Lektionsablauf	Persönliche Vorbereitung Lektionsinhaber
<p>Einstieg (2')</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thema • Ziel 	
<p>Übung 1 (30')</p>	<p>→ TLF Einsatz mit Transportleitung und Zubringer → Schaumleitung ab Teilstück</p> 
<p>Übung 2 (15')</p>	<p>→ TLF Einsatz mit Schnellangriff, Druckleitung direkt ab TLF und Zubringer</p>
<p>Übung 3 (10')</p>	<p>→ TLF Einsatz mit Schnellangriff, Transportleitung und Zubringer</p> 
<p>Zusammenfassung (3')</p> <p>Wichtiges nochmals erfragen.</p>	<p>TLF Einsatz erfolgt wie?</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Individuell nach Ereignis</i> <p>Schaumleitung erstellen, was wird benötigt?</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Schaumrohr</i> • <i>Zumischer</i> • <i>Schaumextrakt</i> • <i>5-6 bar Druck am Schaumrohr</i>