












Fachdienstkaderausbildung Maschinist
MS-FK

<p>Thema</p> 	<p>Fachdienstkaderausbildung im Bereich Tanklöschfahrzeug und Motorspritze.</p> <p>Fachtechnische Ausbildung theoretisch- und praktisch im Bereich Tanklöschfahrzeug und Motorspritze.</p> <p>Grundlagen bilden für die Aus- und Weiterbildung in den Feuerwehren.</p> <p>Grundwissen erarbeiten und praxisgerecht sowie auf das Einsatzgebiet der eigenen Feuerwehr bezogen transferieren.</p>
<p>Inhalt</p> 	<p>Fachtechnische Vermittlung im Fachbereich Tanklöschfahrzeug und Motorspritze</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitsvorschriften, Arbeitssicherheit • Thema Kreisellöschpumpe, Arbeitsweise, Aufbau und Funktion, Weg vom Wasser in der Pumpe • Entlüftungsvorrichtungen, Arbeitsweise, Aufbau und Funktion, Wirkungsgrad und Leistung • Schulen von einsatztaktischen Elementen nach Feststellen-Beurteilen-Entscheiden und was, wo, womit im Bereich Tanklöschfahrzeug • Einsatz von Grossverbrauchern (Wasserwerfer, Hydroschild) mit Tanklöschfahrzeug • Fahrzeugtechnik und Infrastruktur als Grundlage für die Ausbildung • Schulen von einsatztaktischen Elementen im Bereich Motorspritze wie Stellungsbezug, Inbetriebnahme, Wasserabgabe und Überwachung der Armaturen / Betriebssicherheit • Schulen von Einsätzen im Wassertransport • Wassertransport Berechnungen durchführen • Wassertransport praktisch durchführen und erbrachte Werte beurteilen und besprechen <p>Als Grundlagen dienen das Reglement Basiswissen der Feuerwehrkoordination Schweiz und der Behelf für Maschinisten vom Kanton Bern. Der Behelf ist von den Teilnehmenden an Kurs mitzubringen.</p>
<p>Kursziel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Der Teilnehmende wird durch theoretische Inhalte und praktische Anwendung zur chargierten Fachperson im Bereich Tanklöschfahrzeug und Motorspritze. • Der Teilnehmende kann das Fachwissen reflektieren und situationsgerecht in die eigene Feuerwehr übertragen. • Der Teilnehmende ist in der Lage die fachtechnische Aus- und Weiterbildung in der eigenen Feuerwehr stufengerecht zu planen.
<p>Zielpublikum</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Kader mit Feuerwehrerfahrung und technischem Verständnis.

Vorkenntnisse 	<ul style="list-style-type: none"> • Kurs FV2 absolviert • Kaderstufe I (Gruppenführer 1) absolviert • Einige Jahre Erfahrung in der Feuerwehr • Feuerwehrinterne Weiterbildungen im Bereich Tanklöschfahrzeug und Motorspritze absolviert
Datum 	<p>Gemäss Kursausschreibung im GVB – WinFAP.</p>
Dauer, Zeit 	<p>4 Tage</p>
Kursort 	<p>Gemäss Kursausschreibung im GVB – WinFAP.</p>
Ausbildungsform 	<ul style="list-style-type: none"> • Das praktische Arbeiten steht im Vordergrund. • Die fachtechnische Aus- und Weiterbildung mit den Teilnehmern erarbeiten und den Wissenstransfer dazu ausbauen. • Der Teilnehmer kann mittels seiner schon erworbenen Erfahrungen seine Fähigkeiten und Kompetenzen erweitern.
Kosten 	<p>Die Kurskosten gehen zu Lasten der GVB Bern.</p>
Besonderes 	<p>Um eine qualitativ gute Ausbildung zu garantieren, ist die Teilnehmerzahl auf 24 Teilnehmer beschränkt.</p>