



Willisau

Ausbildungsstoff Grundausbildung

FEUERWEHR

Thema	Inhalt	Reglement	Material	Zielsetzungen
R1 Rettungsdienst	<ul style="list-style-type: none">- Brust und Rückenbindung- Karabinerbremse- Seilwicklung- Einsatz Schiebeleiter- Sicherheitsbestimmungen	B 4. B 6.6 - B 6.6.2 B 7. - B 7.1.5	Rettungsseil Schiebeleiter	<ol style="list-style-type: none">1. Jeder Grpf. kann die Schiebeleiter mit den richtigen Kommandos unter einhaltung der SIBE richtig einsetzen.2. Jeder Adf kennt die Aufgaben, Ausrüstung und Chargen beim Einsatz der Schiebeleiter3. Jeder ADF kann die Brust- und Rückenbindung und die Karabinerbremse richtig ausführen.4. Jeder kennt die Sicherheitsbestimmungen
R 2 Rettungsdienst	<ul style="list-style-type: none">- Retten einer Steigungsicheren Person- Retten einer Steigunfähigen Person	B 8. - B 8.1.1	Schiebeleiter	<ol style="list-style-type: none">1. Jeder Grpf. kann eine Rettung einer Steigungsicheren und einer Steigunfähigen Person ohne Rettungsbrett organisieren und führen.2. Jeder Adf kann die Arbeiten der verschiedenen Trupps richtig ausführen.
R3 Rettungsdienst	<ul style="list-style-type: none">- Einsatz Anhängeleiter- Sicherheitsbestimmungen	B 6.9 - B 6.9.2	Anhängeleiter	<ol style="list-style-type: none">1. Jeder Grpf. kann die Anhängeleiter mit den richtigen Kommandos unter einhaltung der SIBE einsetzen.2. Jeder Adf kennt die Arbeiten der verschiedenen Trupps und kann sie ausführen.3. Jeder kennt die Sicherheitsbestimmungen



Willisau

Ausbildungsstoff Grundausbildung

FEUERWEHR

Thema	Inhalt	Reglement	Material	Zielsetzungen
B1 Brandbekämpfung	<ul style="list-style-type: none">- Kenntnis und Funktion des Überflurhydranten- Rohrführergrundsätze- Ausrüstung- Sicherheitsbestimmungen- Erstellen der Leitung- Bewegen und verlängern der Leitung- Schlauch auswechseln	C 5. - C 5.2.2 C 4.5 C 6.2 - 6.2.8	Plakate Leitungsmaterial	<ol style="list-style-type: none">1. Jeder Grpf kann das Erstellen und Bewegen einer Leitung mit den richtigen Kommandos führen.2. Jeder Adf kann einen Hydranten richtig in- und ausser Betrieb setzen.3. Jeder Adf kennt die Sicherheitsbestimmungen4. Jeder Adf kennt die Chargen, Ausrüstung und Kommandos im Leitungsdienst5. Jeder Adf kann die Aufgaben der verschiedenen Trupps richtig ausführen.
B2 Brandbekämpfung	<ul style="list-style-type: none">- Einsatz Schaum- Funktion des Zumischers und des Schaumrohrs	C 6.3 - C 6.3.3	Plakat Leitungsmaterial Schaum- ausrüstung	<ol style="list-style-type: none">1. Jeder Grpf kann den Einsatz von Schaum mit den richtigen Kommandos führen.2. Jeder Adf kennt die Chargen, Ausrüstung und Kommandos beim Einsatz von Schaum.3. Jeder Adf kann die Aufgaben der verschiedenen Trupps richtig ausführen.4. Jeder Eingeteilte kennt die Funktion des Zumischers und des Schaumrohrs.
B3 Brandbekämpfung	<ul style="list-style-type: none">- Einsatz TLF- Grundsätzlicher Aufbau- Ausrüstung und Material- Meldewesen	C 5.4 - C 5.4.6	Plakat TLF	<ol style="list-style-type: none">1. Jeder Grpf kann den Einsatz des TLF nach den Prioritäten, mit den richtigen Kommandos und unter Einhaltung der Sicherheit führen.2. Jeder Adf kennt die Chargen und die Ausrüstung der verschiedenen Trupps und kann ihre Aufgaben richtig ausführen.



Willisau

Ausbildungsstoff Grundausbildung

FEUERWEHR

Thema	Inhalt	Reglement	Material	Zielsetzungen
Motorspritze	<ul style="list-style-type: none"> - Einsatz Motorspritze - Aufbau Motorspritze - Sicherheitsbestimmungen - Hydroschild - Wasserwerfer 	C 5.3 - C 5.3.11	Motorspritze Hydroschild Wasserwerfer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeder kennt den Aufbau der Motorspritze 2. Jeder kennt die verschiedenen Chargen 3. Jeder kennt die Sicherheitsbestimmungen 4. Jeder kann das Hydroschild und den Wasserwerfer einsetzen
Nothilfe/ LRSM	<ul style="list-style-type: none"> - Vorgehen bei Unfällen - Patientantransport - ABC - Lebensrettende Sofortmassnahmen 	B 9 - B 9.7	Plakate Sanitätsmaterial	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeder Adf kann die ersten Massnahmen bei lebensbedrohenden Zuständen von Patienten ausführen. 2. Jeder Adf kennt den Ablauf im Einsatz und die Zusammenarbeit mit der Sanitätsabteilung.
Gefahren Elektrizität	<ul style="list-style-type: none"> - Gefahren der Elektrizität während dem Feuerwehreinsatz 	Reglement für den Elektrodienst	Plakate Anschauungs-material	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeder kennt die Gefahren der Elektrizität während dem Feuerwehreinsatz. 2. Jeder kennt die Gefahren der Elektrizität beim Einsatz mit Löschmittel und bei Hochwasser.
Dreifacher Brandschutz	<ul style="list-style-type: none"> - Aufbau Dreifacher Brandschutz - Verschiedene Löschmittel 	C 6.6 - C 6.6.3	Plakate Verschiedenes Material	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeder kennt die Verschiedenen Löschmittel, welche es für den Dreifachen Brandschutz braucht. 2. Jeder kennt den Aufbau vom Dreifachen Brandschutz
Kleinlöschgeräte	<ul style="list-style-type: none"> - Verschiedene Löscheräte 	C 3.7	Gerätschaften	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeder weiss was für Kleinlöschgeräte es gibt. 2. Jeder kann die verschiedenen Geräte einsetzen.
Elementar	<ul style="list-style-type: none"> - Geländeüberflutungen - Ufersicherungen mit Bäumen - Sandsackabdichtungen - Wasserschäden im Gebäude - Sturmschäden 	D 8 - 8.3	Plakate Verschiedenes Material	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeder kennt die verschiedenen Elementarereignisse 2. Jeder weiss, was wir für Material haben , um Elementarereignisse zu bewältigen. 3. Jeder weiss wie man die verschiedenen Materialien einsetzt.