



Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?	Was wird gefragt?	Was sollte man wissen?
Jugendfeuerwehr-Uniform	Aus welchen Teilen besteht die JF-Uniform?	Blouson-Jacke Bundhose / Latzhose Schutzhelm Handschuhe festes Schuhwerk
Notruf	Welche Notruf-Nummern gibt es?	„110“ – Polizei „112“ – Feuerwehr / Rettungsdienst „19222“ – Rettungsdienst
Notruf	Wie setzt sich der Notruf zusammen?	Wer meldet? Wo ist der Unfallort? Was ist geschehen? Wieviel Verletzte gibt es? Welcher Art sind die Verletzungen? Warten auf Rückfragen!
Schlauchkunde	Welche Schlaucharten gibt es?	Saugschläuche Druckschläuche
Schlauchkunde	Welche Schlauchgrößen gibt es?	A B C D
Schlauchkunde	Bedeutung einfach gerollter Druckschlauch?	Ein solcher Schlauch ist defekt und darf nicht verwendet werden.



Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?

Schlauchkunde

Armaturen

Armaturen

Was wird gefragt?

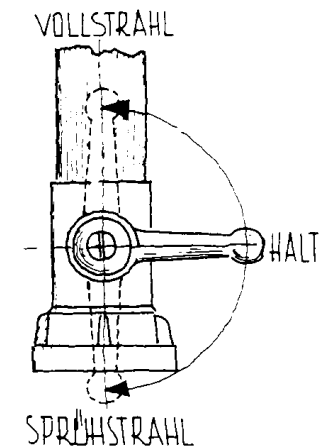
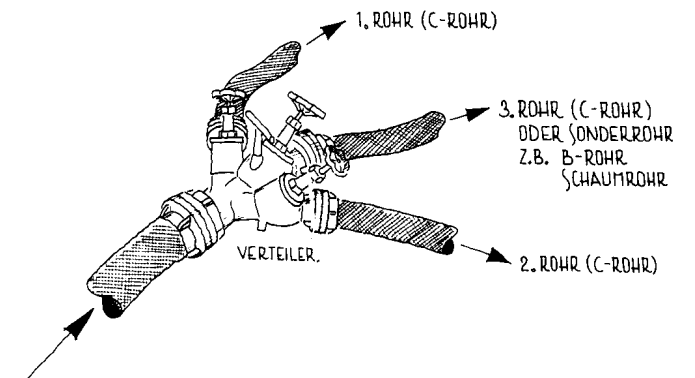
Bedeutung doppelt gerollter Druckschlauch?

Anschluss der Druckschläuche am Verteiler?

Bedeutung der Strahlrohr--Hebelstellungen?

Was sollte man wissen?

Ein solcher Schlauch ist in Ordnung und darf verwendet werden.





Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?

Hydranten

Organisation der Feuerwehr

Organisation der Feuerwehr

Organisation der Feuerwehr

Organisation der Feuerwehr

Organisation der Feuerwehr

Organisation der Feuerwehr

Organisation der Feuerwehr

Gerätekunde

Was wird gefragt?

Welche Arten von Hydranten gibt es?

Wer ist der oberste Dienstherr der Feuerwehr in einer Verbandsgemeinde?

Wie heißt der oberste Dienstherr der Feuerwehr in der Verbandsgemeinde Rennerod?

Mit wieviel Jahren darf man Mitglied in einer Jugendfeuerwehr werden?

Mit wieviel Jahren darf man Mitglied in der Einsatzabteilung einer Feuerwehr werden?

Was bedeutet die Abkürzung FF?

Was bedeutet die Abkürzung BF?

Was bedeutet die Abkürzung WF?

Wozu darf die Feuerwehrleine verwendet werden?

Was sollte man wissen?

Unterflurhydrant
Überflurhydrant ohne Fallmantel
Überflurhydrant mit Fallmantel

Verbandsgemeinde-Bürgermeister

Werner Daum

mit 10 Jahren

mit 16 Jahren

Freiwillige Feuerwehr

Berufsfeuerwehr

Werkfeuerwehr

- zum Retten und Selbstretten aus höher gelegenen Stockwerken und aus Schächten
- zum Sichern von vorgehenden Trupps an unübersichtlichen Einsatzstellen und an Stellen, wo Absturzgefahr besteht



Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?

Gerätekunde

Allgemeinbildung

Allgemeinbildung

praktische Übung - Knotenkunde

Was wird gefragt?

Wozu darf die Mehrzweckleine verwendet werden?

Wie heißt die Hauptstadt der Bundesrepublik Deutschland?

In welcher Stadt befindet sich das „Deutsche Eck“?

doppelter Ankerstich
(gelegt oder gestochen)

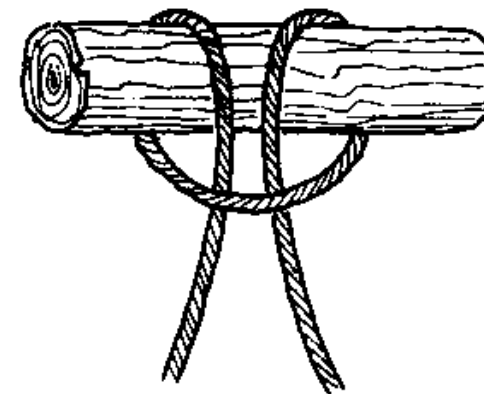
Was sollte man wissen?

- zum Hochziehen und Sichern von Geräten
- als Halte- und Ventilleine
- als Absperrleine

Feuerwehroleine und Mehrzweckleine können untereinander nicht verwechselt werden, weil die Mehrzweckleine grundsätzlich rot gekennzeichnet ist.

Berlin

Koblenz





Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?

praktische Übung - Knotenkunde

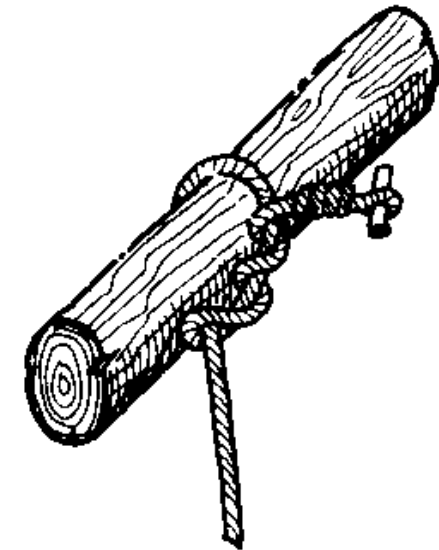
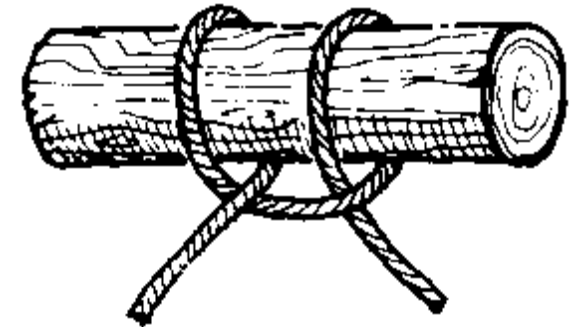
praktische Übung - Knotenkunde

Was wird gefragt?

Mastwurf
(gelegt oder gestochen)

Zimmermannsstich

Was sollte man wissen?





Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?

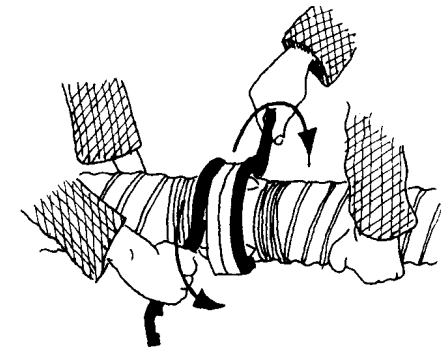
praktische Übung - Schlauchkunde

Was wird gefragt?

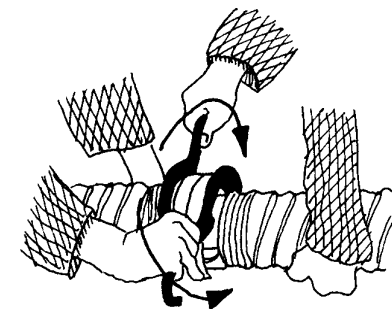
richtiges Kuppeln von Schläuchen

Was sollte man wissen?

Schließen der Kupplung: Kupplungsschlüssel auf der „eigenen“ Kupplung ansetzen und nach rechts drehen.



Öffnen der Kupplung: Kupplungsschlüssel auf der „fremden“ Kupplung ansetzen und nach rechts drehen.





Jugendfeuerwehren der Verbandsgemeinde Rennerod - Aufgaben 2009 für die Jugendflamme Stufe 1 -



Worum geht es?

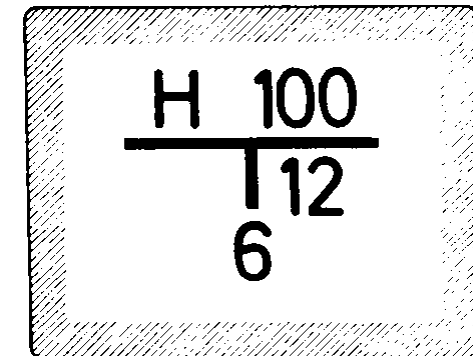
praktische Übung - Hydranten

Was wird gefragt?

Auffinden eines Unterflurhydranten

Was sollte man wissen?

Um das Auffinden von Unterflurhydranten zu erleichtern sind in deren Nähe rechteckige weiße Hinweisschilder mit rotem Rand angebracht. Auf dem Hinweisschild ist der Nenn-durchmesser der im Boden verlegten Rohr-leitung (im Beispiel „100“ mm) sowie die Ent-fernung zwischen dem Hinweisschild und dem Unterflurhydranten in Metern angegeben.



Bildquelle:
Schott/Ritter „Feuerwehr-Grundlehrgang“