

Ausbildungsunterlage
„Erste Hilfe“
für Feuerwehrsicherheit und Erste Hilfe – Spiel

Puzzle „Notfallcheck nach dem B / AK – Schema“

2 Aufgaben

B	Bewusstseinskontrolle
AK	Atem- und Kreislaufkontrolle

Puzzle „Notfallcheck nach dem B / AK – Schema“

6 Möglichkeiten (Seite kopieren und Texte ausschneiden!)



Besser wissen

**Atmungstätigkeit und
Krankenschein prüfen**

Blutungen stillen

**Ausbildung und
Kostenersatz**

Bewusstseinskontrolle

Atem- und Kreislaufkontrolle

Puzzle „Notfallcheck nach dem B / AK – Schema“

Mindestens 2 richtige Lösungen!

B	?
----------	---

AK	?
-----------	---

Ausbildungsunterlage
„Erste Hilfe“
für Feuerwehrsicherheit und Erste Hilfe – Spiel

Puzzle „Verbrennung“

1 Frage

Was ist bei einer Verbrennung zu tun?	Kühlung mit Wasser
--	---------------------------

Puzzle „Verbrennung“

3 mögliche Antworten (Seite kopieren und Texte ausschneiden!)



Auftragen von Öl

Auftragen von Mehl oder Puder

Kühlung mit Wasser

Puzzle „Verbrennung“

1 Antwort muss richtig sein

Was ist bei einer Verbrennung zu tun?

?

Ausbildungsunterlage

„Erste Hilfe“

für Fertigungsabzeichen „Feuerwehrsicherheit und Erste Hilfe“

Die Ausbildung sollen die in der Feuerwehr zur Erste Hilfe Ausbildung berechtigten Personen durchführen (siehe Ordner „Dienstweisungen“ 5.4.5).

Damit die Ausbildung auf dem letzten Stand der Lehrmeinung der Rettungsorganisationen ist, enthält das Handbuch Feuerwehrjugend ab sofort keine Ausbildungsunterlagen mehr.

Zur Ausbildung ist deshalb die jeweils gültige Fibel zum Kurs „Erste Hilfe und Unfallverhütung“ der österreichischen Rettungsorganisationen heranzuziehen.

Folgende Punkte sollen behandelt werden:

- Notfallcheck (B / AK – Schema): Bewusstlosigkeit und Kreislaufstillstand
- Starke Blutung
- Schock
- Wunden
- Wundverbände
- Tierbisse
- Verätzungen
- Verbrennungen
- Erfrierungen
- Unterkühlung
- Quetschungen
- Gelenkverletzungen
- Knochenbrüche
- Brustkorbverletzungen
- Bauchverletzungen
- Vergiftungen

Literaturhinweise

ÖBFV Handbuch für die Grundausbildung Kapitel 2.3

AUVA Merkblatt HUB-M100-0793