

Angriffstrupp / Wassertrupp / Schlauchtrupp Stufe 6 – Einsatzgrundsätze im Hilfeleistungseinsatz

- Welcher Sicherheitsabstand ist von einer am Boden liegenden Hochspannungsfreileitung einzuhalten?**
 - 20 Meter
 - 10 Meter
 - 50 Meter
 - 5 Meter
- Warum soll bei einem Verkehrsunfall nach Abschluss der Personenrettung die Fahrzeugbatterie abgeklemmt werden?**
 - Um den Motor abzustellen
 - Dies ist nie erforderlich
 - Um das Abblendlicht auszuschalten
 - Sonst kann es zur Entzündung von Kraftstoff durch Funkenüberschlag der elektrischen Anlage des Fahrzeuges kommen
 - Die Batterie darf nicht abgeklemmt werden, da sonst die Warnblinkanlage nicht mehr funktioniert
 - Sonst können Airbags auslösen
- Welche der genannten Löschregeln gilt für Gase und Dämpfe von brennbaren Flüssigkeiten bei einem Gefahrgutunfall?**
 - Glut muss erstickt werden
 - Flammen müssen abgedeckt werden
 - Flammen müssen erstickt werden
 - Flammen müssen abgekühlt werden
- Welche Verkehrsmaßnahmen dürfen von der Feuerwehr an einer Einsatzstelle durchgeführt werden?**
 - Absichern der Einsatzstelle
 - Generell Straßen absperren und den Verkehr umleiten, unabhängig davon, ob die Polizei vor Ort ist
 - Gebührenpflichtiges Verwarnen
- Wogegen schützt ein Kontaminationschutzanzug (KSA)?**
 - Gegen Laserstrahlung
 - Gegen radioaktive Strahlung
 - Bedingt gegen Verschmutzung durch radioaktive Flüssigkeiten
 - Gegen Verschmutzung durch radioaktiven Staub
 - Gegen Lärm
 - Gegen Wärmestrahlung
- Wie weit ist ein Leitungsroller / eine Leitungstrommel zur Stromversorgung von elektrisch betriebenen Verbrauchern (z. B. Flutlichtstrahlern) an der Einsatzstelle abzurollen?**
 - So weit, wie es der Einheitsführer anordnet
 - Leitungsroller /-trommeln sind immer vollständig abzurollen
 - 20 Meter
 - 5 Meter sind immer ausreichend
- Wie verhalten sich brennende Leichtmetalle (z. B. der Motorblock eines Kraftfahrzeuges) bei Berührung mit Wasser?**
 - Entstehender Wasserdampf fördert weiteres Brennen
 - Es kommt zu einer heftigen Reaktion
 - Es bildet sich Schwefelmonoxid
 - Die Leichtmetalle verhalten sich neutral
- Welche Einsatzgrundsätze beachten Sie beim Gebrauch des Einreißhakens?**
 - Gesichtsschutz verwenden
 - Nie Verlängerungsteil benutzen
 - Einreißhaken am besten als langen Hebel verwenden
 - Beim Einreißen nicht hinter dem Stielende stehen
- Wie lauten die drei wichtigsten Schutzmaßnahmen gegen ionisierende (radioaktive) Strahlung?**
 - Absperren, Menschenrettung durchführen, Spezialkräfte anfordern
 - Abstand halten, Abschirmung nutzen, Einsatzzeit begrenzen
 - Atemschutz, Strahlenmessgerät, Deckung
 - Hinweisschilder lesen, Schutzkleidung tragen, Abstand halten
- Welche Löschwirkung hat Schwertschaum?**
 - Kühlende Wirkung
 - Antistatische Wirkung
 - Löschen durch Wegnahme des Luftsauerstoffes
 - Erstickende Wirkung
 - Antikatalytische Löschwirkung
 - Brennstoffverdrängende Löschwirkung

Angriffstrupp/Wassertrupp/Schlauchtrupp Stufe 6 – Einsatzgrundsätze im Hilfeleistungseinsatz

- | | | | | |
|---------|------|---------|---------|-------------|
| 1. a | 3. c | 5. c, d | 7. b | 9. b |
| 2. d, f | 4. a | 6. b | 8. a, d | 10. a, c, d |