

TESTFRAGEN

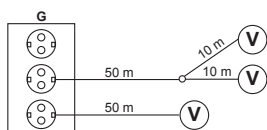
für den Gruppenführer

(Ausgabe 2010)

Richtige Antwort(en) bitte ankreuzen!

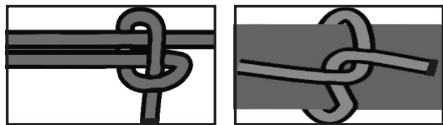
Es können auch mehrere Antworten richtig sein!

- | | | |
|--|---|---|
| 1. Worauf achten Sie als Einheitsführer des Rüstwagens vor dem Einsatz der Zugeinrichtung, wenn die Unterlegkeile positioniert sind und bevor der Maschinist die Seilwinde in Betrieb nimmt? | <input type="checkbox"/> Lenkung des Fahrzeugs gerade gestellt
<input type="checkbox"/> Rückwärtsgang eingelegt
<input type="checkbox"/> Kraftstofftank des Rüstwagens gefüllt | <input type="checkbox"/> Seitenscheiben am Fahrerhaus geschlossen
<input type="checkbox"/> Sicherheitsabstand eingehalten
<input type="checkbox"/> Feststellbremse nicht betätigt |
| 2. Welche Schutzkleidung für die Beine ist beim Einsatz der Motorkettensäge (umfangreiche Schneidarbeiten) wahlweise zu tragen | <input type="checkbox"/> Schnittschutzhose mit rundumlau-fendem Schnittschutz
<input type="checkbox"/> Kettenhose
<input type="checkbox"/> Keine Schutzkleidung im Beinbereich erforderlich, Klappvisier reicht aus | <input type="checkbox"/> Schnittschutz-Beinlinge
<input type="checkbox"/> Fünffingerhandschuhe mit Schnit-tschutzeinlage
<input type="checkbox"/> Wärmeschutzgamaschen über den Schutzschuhen |
| 3. In einer Hochspannungsanlage ist ein Unfallopfer eingeklemmt. Wann dürfen Sie als Einheitsführer die Menschenrettung anordnen? | <input type="checkbox"/> Erst nach Abschaltung durch Fach-personal
<input type="checkbox"/> In Hochspannungsanlagen darf die Feuerwehr nicht tätig werden | <input type="checkbox"/> Menschenrettung kann sofort durch-geführt werden, da zur Menschen-rettung von der UVV abgewichen werden kann |
| 4. Welche Mindestschutzausrüstung benötigt jede Einsatzkraft im Hilfeleistungseinsatz bei einem Verkehrsunfall? | <input type="checkbox"/> Feuerwehrschtzhandschuhe
<input type="checkbox"/> Feuerwehrschtzanzug und Feuer-wehrhelm
<input type="checkbox"/> Feuerwehrhaltegurt | <input type="checkbox"/> Feuerwehrschtzschuhwerk
<input type="checkbox"/> Feuerschtzhaube
<input type="checkbox"/> Federkörner |
| 5. Unter welchen Bedingungen dürfen tragbare Stromerzeuger in explosionsfähiger Atmosphäre verwendet werden? | <input type="checkbox"/> Bis zur Schutzklasse IP 54
<input type="checkbox"/> Bei Erdung des Stromerzeugers | <input type="checkbox"/> Das ist generell verboten
<input type="checkbox"/> Wenn ein Abgasschlauch verwendet wird |
| 6. Wann sind Feuerwehrangehörige über die Gefahren im Feuerwehrdienst sowie über die Maßnahmen zur Verhütung von Unfällen zu unterweisen? | <input type="checkbox"/> Wenn sich ein Unfall ereignet hat
<input type="checkbox"/> Einmal im Jahr reicht aus | <input type="checkbox"/> Auf Anweisung des Bürgermeisters
<input type="checkbox"/> Im Rahmen der Aus- und Fortbil-dung, z. B. bei jeder Übung |
| 7. Dürfen brennbare Flüssigkeiten, Säuren, Lau- gen und Lösemittel mit der Tauchmotorpumpe TP 4/1 gefördert werden? | <input type="checkbox"/> Ja, aber nur bis 400 l/min
<input type="checkbox"/> Bis zur Temperaturklasse T 5 | <input type="checkbox"/> Bis zur Temperaturklasse T 3
<input type="checkbox"/> Nein, das ist verboten |
| 8. Ist die Leitungsverlegung zwischen Stromerzeu- ger (G) und Verbrauchern (V) zulässig? | <input type="checkbox"/> Nein, da 120 m Kabel verwendet werden
<input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein, da eine Steckdose nicht belegt ist
<input type="checkbox"/> Nein, da zwei Steckdosen belegt sind |



ACHTUNG! Weitere Fragen auf der Rückseite!

9. Welcher Knoten ist als Sicherungsknoten zu verwenden?



- Der Spierenstich (linkes Bild) Der Mastwurf (linkes Bild)
- Der Spierenstich (rechtes Bild)
- Der Halbschlag (rechtes Bild)

10. Wodurch können Gefahren im Verkehrsbereich auftreten?

- Durch Abrollen ungesicherter Fahrzeuge Durch fahrende Fahrzeuge
- Durch Unterbauen von Lasten Durch Absicherung mit Warndreieck und Warnleuchte

11. Wann ist beim Einsatz von Verbrennungsmotoren (z. B. tragbarer Stromerzeuger) ein Abgasschlauch zu verwenden?

- Nur im Winter erforderlich Nur innerhalb einer Ortschaft
- Bei Dauerbetrieb im Freien Nur auf Bundesautobahnen

12. Wann sind Drahtseile auszusondern?

- 15 Jahre nach der Beschaffung Wenn eine Litze gebrochen ist
- 20 Jahre nach Indienststellung 12 Jahre nach der ersten Indienststellung
- Bei scharfen Knicken

13. Wann ist eine verunfallte Person auf einer Krankentrage zusätzlich mittels einer Feuerwehrleine fest einzubinden?

- Beim Retten aus Höhen und Tiefen Bei Brandgefahr
- Bei jedem Verkehrsunfall Bei Explosionsgefahr

14. Welchen Wert soll der Neigungswinkel bei Anschlagmitteln nicht überschreiten?

- 120° 60°
- 90° 30°

15. Wie groß ist der einzuhaltende Sicherheitsabstand zu unter Last stehenden Drahtseilen?

- 3 Meter sind ausreichend Mindestens 5 Meter
- Mindestens das Doppelte der wirklichen Seillänge Mindestens das 1,5fache der wirklichen Seillänge um den jeweiligen Anschlagpunkt