



Fragebogen
A n t w o r t b o g e n
für die Feuerwehrleistungsübung auf Landesebene
in Lorsch
am 31. August 2025

Name: _____ Vorname: _____

Feuerwehr: _____
(Stadt / Gemeinde und Stadt- / Ortsteil)

Landkreis /
kreisfreie Stadt: _____

Funktion: _____

Korrekter Fragebogenkopf: ja / nein^{*)}

Richtige Antworten: _____

(Nicht vom Teilnehmer auszufüllen!)

*) nicht Zutreffendes bitte streichen

Es ist nur eine Antwort richtig!

1. Welche baustoffspezifische Eigenschaft über das Brandverhalten von Holzfaserdämmstoffplatten ist richtig?

- a) Holzfaserdämmstoffplatten sind meist wasserabweisend und daher nur schwer mit Wasser zu löschen
- b) Holzfaserdämmstoffplatten sind leicht entflammbar und steigern somit die Geschwindigkeit der Brandausbreitung
- c) Holzfaserdämmstoffplatten haben eine hohe Wasseraufnahmekapazität und dementsprechend erhöht sich ihr Gewicht zum Teil deutlich bei einem Löschangriff.

2. Bei einer Messung wird festgestellt, dass der Sauerstoffgehalt der Luft durch Schadstoffe von 21 Vol.-% auf 17 Vol.-% gesunken ist. Wie hoch ist die Schadstoffkonzentration in der Luft?

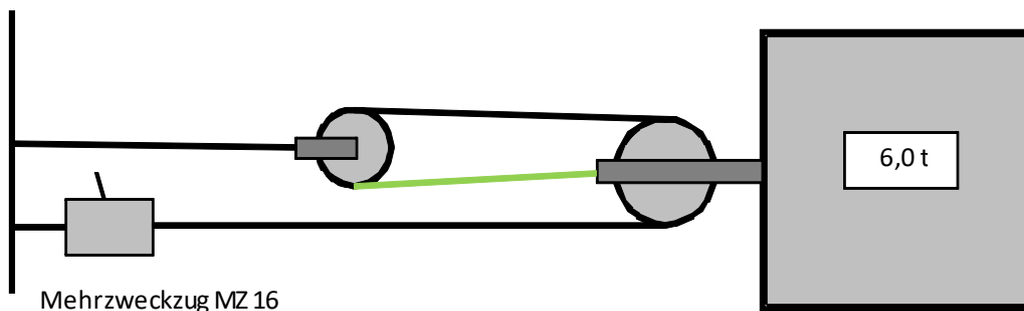
- a) ca. 4 Vol.-%
- b) ca. 20 Vol.-%
- c) ca. 25 Vol.-%

3. Welche Aussage trifft die FwDV 1 bezüglich der persönlichen Schutzausrüstung beim Einsatz der Motorkettensäge?

- a) Da der Umgang mit der Motorkettensäge keine Grundtätigkeit darstellt, trifft die FwDV 1 hierzu keine Aussage.
- b) Schnittschutzbeinlinge müssen eine rundumlaufende Schnittschutzeinlage aufweisen, für Schnittschutzhosen wird diese nicht gefordert.
- c) Für Schnittschutzhosen und für Schnittschutzbeinlinge wird eine rundumlaufende Schnittschutzeinlage gefordert.

4. Welche Kraft nimmt das grün dargestellte Seil auf, wenn ein MZ 16 den Klotz mit einer Masse von 6,0 t auf einem Holzboden bewegt?

Gegeben: Masse m = 6,0 t
Haftreibung μ_H = 0,5



- a) 10 kN
- b) 20 kN
- c) 30 kN

5. Worauf weist ein blaues Handrad am Flaschenventil einer Atemluftflasche hin?

- a) Die Atemluft ist zusätzlich mit 10 % Sauerstoff angereichert.
- b) Das Flaschenventil ist mit einer Abströmsicherung ausgestattet.
- c) Die Atemluftflasche kann insbesondere auch für den Betrieb von Sprungpolstern eingesetzt werden.

6. Welche Leistungsstufen müssen Schutzhandschuhe nach HFDV und DGUV FBFHB-023 „Hinweise zu Schutzhandschuhen gegen mechanische Gefahren bei Feuerwehren und Hilfeleistungsorganisationen“ mindestens haben, wenn sie nach DIN EN 388:2017 neubeschafft werden?

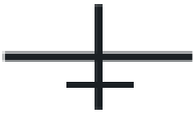
- a) 3322
- b) 3233X, 3X33B oder 3233B
- c) 3223

7. **Welche Aussage bezüglich des Feuerwehrmehrzweckbeutels nach DIN 14922 trifft zu?**
- a) Der Feuerwehrmehrzweckbeutel dient zur Aufbewahrung der Feuerwehrleine und benötigt eine Notlöseeinrichtung, welche bei 250 N auslöst.
- b) Der Feuerwehrmehrzweckbeutel dient zur Aufbewahrung der Feuerwehrleine. Eine Notlöseeinrichtung ist normativ nicht gefordert.
- c) Der Feuerwehrmehrzweckbeutel dient zur Aufbewahrung der Feuerwehrleine und benötigt eine Notlöseeinrichtung, welche bei 250 N auslöst. Mehrzweckkleinenbeutel nach DIN 14921 dürfen im Innenangriff verwendet werden.
8. **Aus welchen Komponenten setzt sich der Gefahrstoff-ABC-Bereich gemäß des Hessischen KatS-Konzeptes zusammen?**
- a) Gefahrstoffgruppe, Messzentrale, Messgruppe, Dekontaminationsgruppe, Messleitkomponente
- b) Dekontaminationsstaffel, Gefahrstoffzug, Messleitkomponente, Messtrupp, Messzentrale
- c) Messgruppe, Dekontaminationszug, Gefahrstoffzug, Messleitkomponente, Messzentrale
9. **An einer Einsatzstelle ist ein Gas mit einem Dampf-Dichte-Verhältnis von 0,7 ausgeströmt. Welche Aussage über das Ausbreitungsverhalten des Gases ist richtig?**
- a) Das Gas steigt auf und wird im Freien durch die Vermischung mit Luft verdünnt.
- b) Das Gas ist ähnlich schwer wie die umgebende Luft und verflüchtigt sich nur langsam.
- c) Das Gas breitet sich ähnlich einer Flüssigkeit aus und sammelt sich am Boden und in Vertiefungen an (Schwergas).
10. **Wie sollen Personenbrände nach – DGUV Fachempfehlung „Einsatz von Löschdecken“ – gelöscht werden?**
- a) Die Person soll mit einem Feuerlöscher gelöscht werden.
- b) Die Person wird auf den Boden gelegt und in die Löschdecke eingewickelt. Anschließend wird die Person durch mehrfaches Klopfen abgelöscht.
- c) Die Person wird auf den Boden gelegt und in die Löschdecke eingewickelt. Anschließend wird die Person durch Streichbewegungen abgelöscht.
11. **Sie führen innerhalb einer Ausbildung „Knoten und Stiche“ den Mastwurf vor und bitten die Teilnehmer dies nachzumachen Welche Lernzielstufe im „Handlungs-/Verhaltensbereich“ ist dies zuzuordnen?**
- a) Lernzielstufe 3
- b) Lernzielstufe 2
- c) Lernzielstufe 1

12. Bei welchem dieser Vorgänge wird am meisten Energie benötigt?

- a) Erwärmen von Wasser von 0°C auf 100°C
- b) Verdampfen von Wasser bei 100°C
- c) Erwärmen von Wasserdampf von 100°C auf 300°C

13. Welche Bedeutung hat dieses taktische Zeichen?



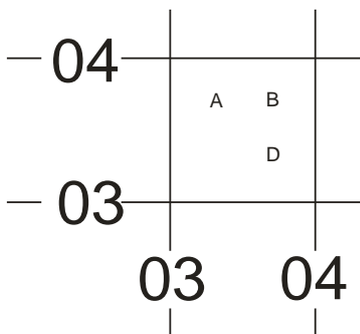
- a) Verletztenablage
- b) Patientenübergabe
- c) Ärztliche Versorgung

14. Welche Bedeutung hat folgendes Symbol in einem Feuerwehrplan?



- a) Sprühflutanlage
- b) Berieselungsanlage
- c) Sprinkleranlage

15. Welcher Buchstabe steht bei der Koordinate 033037?



- a) A
- b) B
- c) D