

..... **FACHFRAGEN HEIZUNG**

Sie sind

- 1. nicht
- 2. bis 20 000 l
- 3. bis 40 000 l
- 4. bis 50 000 l
- 5. bis 100 000 l

erlaubt

11. Welche Anforderung an einen Heizöl-lagerraum ist *nicht* vorgeschrieben?

- 1. Feuerfeste Wände
- 2. Böden aus nicht brennbaren Werkstoffen
- 3. Feuerbeständige, selbstschließende Türen
- 4. Ständige Belüftung
- 5. Bodenablauf

12. Bis zu welcher Menge kann Heizöl in-nerhalb des Aufstellraumes der Feuer-stätte gelagert werden?

- 1. 2000 l
- 2. 3000 l
- 3. 4000 l
- 4. 5000 l
- 5. 6000 l

13. Welche Mindestdeckenabstand müssen Behälter mit oben liegendem Einstieg haben?

- 1. 25 cm
- 2. 40 cm
- 3. 50 cm
- 4. 60 cm
- 5. 75 cm

14. Heizöllagerräume sind Vorschriften unterworfen. Welche „Vorschrift“ ist *falsch*?

Heizöllagerräume sollen ausgestattet sein mit

- 1. feuerbeständigen Wänden
- 2. feuerhemmenden Türen
- 3. elektrischer Beleuchtung
- 4. Boden-Ölsensor
- 5. öldichter Wanne

15. Bis zu welcher maximalen Füllmenge dürfen standortgefertigte Lagerbehälter aufgestellt werden?

- 1. 50 000 l
- 2. 75 000 l
- 3. 100 000 l
- 4. 125 000 l
- 5. 150 000 l

(Weitere Fragen zum Thema: Walter; Heizungs- und Klimatechnik – Programmierte Prüfungsfragen; Gentner Verlag)

Lösungen

Fachfragen Sanitär von Seite 28/29

1.3; 2.4; 3.1; 4.5; 5.4; 6.2; 7.3; 8.3; 9.5; 10.2; 11.5; 12.3

Fachfragen Heizung von Seite 30/31

1.4; 2.2; 3.4; 4.5; 5.5; 6.4; 7.4; 8.1; 9.4; 10.5; 11.5; 12.4; 13.4; 14.4; 15.3

Rätselauflösung aus sbz-monteur 10/2002

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1. Auslaufventil | 9. Kunststoff |
| 2. Teflonband | 10. Rohrschelle |
| 3. Obermeister | 11. Mischbatterie |
| 4. Handwerkskammer | 12. Rohrunterbrecher |
| 5. Schwarzarbeit | 13. Druckminderer |
| 6. Fitting | 14. Duschvorhang |
| 7. Nenndurchmesser | 15. Gesellenprüfung |
| 8. Bidet | |