

..... **FACHFRAGEN HEIZUNG**

7. **Wie oft darf eine Abgasanlage in ihrem Verlauf schräg geführt (verzogen) werden?**

- 1. Eine Schrägführung ist nur einmal zulässig
- 2. Eine Schrägführung ist zwei Mal zulässig
- 3. Eine Schrägführung ist drei Mal zulässig
- 4. Eine Schrägführung ist vier Mal zulässig
- 5. Eine Schrägführung ist fünf Mal zulässig

8. **Welche Aussage bezüglich der Anordnung der unteren Reinigungsöffnung in einer Abgasleitung ist richtig? Die untere Reinigungsöffnung darf angeordnet werden ...**

- 1. ... grundsätzlich nur im lotrechten Rohrteil
- 2. ... an der Stirnseite des Verbindungsstückes, nicht weiter als 2 m vom senkrechten Teil entfernt
- 3. ... unmittelbar hinter dem Anschluss der Feuerstätte
- 4. ... seitlich am Verbindungsstück, höchstens 30 cm vom senkrechten Teil der Abgasleitung entfernt
- 5. ... seitlich am Verbindungsstück, höchstens 80 cm vom senkrechten Teil der Abgasleitung entfernt

9. **Eine Abgasanlage wird um 30° verzogen. Welchen Abstand zu den Knickstellen dürfen die Reinigungsöffnungen maximal haben?**

- 1. 0,3 m
- 2. 0,6 m
- 3. 1,0 m
- 4. 1,5 m
- 5. 2,0 m

10. **In welchem Abstand zur Mündung darf die obere Reinigungsöffnung maximal angeordnet werden?**

- 1. 1,0 m
- 2. 2,0 m
- 3. 3,0 m
- 4. 4,0 m
- 5. 5,0 m

11. **Welchen seitlichen Abstand muss die Ausmündung einer Abgasanlage über Dach zu einem Dachfenster mindestens einhalten?**

- 1. Es ist ein seitlicher Abstand zum Dachfenster von 0,4 m erforderlich
- 2. Es ist ein seitlicher Abstand zum Dachfenster von 0,8 m erforderlich
- 3. Es ist ein seitlicher Abstand zum Dachfenster von 1,0 m erforderlich
- 4. Es ist ein seitlicher Abstand zum Dachfenster von 1,5 m erforderlich
- 5. Es ist ein seitlicher Abstand zum Dachfenster von 2,0 m erforderlich

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

Lösungen

Fachfragen Sanitär von Seite 28/29

1.2; 2.3; 3.2; 4.5; 5.1; 6.3; 7.1; 8.2; 9.4

Fachfragen Heizung von Seite 30/31

1.1; 2.1; 3.3; 4.3; 5.5; 6.2; 7.1; 8.4; 9.3; 10.5; 11.4

Rätselauflösung aus sbz-monteur 1/2003

A	B	W	A	S	S	E	R	L	E	I	T	U	N	G
T		U		T		M		A		O		M		R
L		L		E		A		U		N		B		I
A		S		I		I		G		E		A		L
S		T		L		L		E		N		U		L