



Frage 1:

In der DIN 18101 Türen im Wohnungsbau wird auf 4 weitere Normen verwiesen. Welche DIN gehört hier nicht dazu?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: 18165-2 Dämmstoff Trittschalldä. X
 Lösung B: 18330 Maurerarbeiten
 Lösung C: 18355 Tischlerarbeiten
 Lösung D: 18357 Beschlagarbeiten

Frage 2:

Wem unterliegen Feuerschutztüren?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Bundesliga-Verordnung
 Lösung B: Luftdruck-Verordnung
 Lösung C: Streichholz-Verordnung
 Lösung D: Landesbau-Verordnung X

Frage 3:

Die DIN 18 101 gibt vor, dass der Luftspalt von Türe zum Boden von...bis..... betragen darf.

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: 2,5 – 9 mm X
 Lösung B: 1,5 – 6 mm
 Lösung C: 3,5 – 4 mm
 Lösung D: 5,0 – 6 mm

Frage 4:

Wie nennen wir die Dichtheit an einer Innentüre?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Festheitsdruck
 Lösung B: Anpressdruck X
 Lösung C: Luftdruck
 Lösung D: Angleichsdruck

Frage 5:

Wie nennen wir die Unterschiede der Qualitätsbeschreibung?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Qualitätserscheinung
 Lösung B: Bestätigung
 Lösung C: Begründung
 Lösung D: Klassifizierung X

Frage 6:

Wie nennen wir die Qualitätsbeschreibung einer Türe in der Haltbarkeit oder Stabilität?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Hammeranspruchgruppe
 Lösung B: Beanspruchungsgruppe X
 Lösung C: Bruchanspruchgruppe
 Lösung D: Leistungsanspruchgruppe

Frage 7:

Wie nennen wir eine Dichtheitsprüfung bei Türen und Fenstern?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Feng–Shui-Test
 Lösung B: Windzug - Test
 Lösung C: Blower-Door-Test X
 Lösung D: Druck-Sog-Test

Frage 8:

Wie nennen wir den Luftabstand in den Falzen und von der Unterkante der Türe zum fertigen Boden?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Falz- und Bodeneinstand X
 Lösung B: Falz- und Bodenluft
 Lösung C: Falz- und Bodenausstand
 Lösung D: Falz- und Bodenlänge

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	24.06.2014	15:40
Aktueller Ausdruck:	24.06.2014	17:24

Mehr über Schmidt
Michael Fensterbau:
<http://haustueren-schmidt.com/>



Bewertung:

- | | | |
|--------------|--------------|------------------------|
| 8 richtige | sehr gut | in der Schulung weiter |
| 6-7 richtige | gut | in der Schulung weiter |
| 4-5 richtige | befriedigend | in der Schulung weiter |
| 2-4 richtige | ausreichend | nachschulen |
| 0-2 richtige | mangelhaft | nachschulen |

Die Nachschulungsblätter findet Ihr in der Internet – Schulung >Geschichte des Bauens:<

http://www.baufachforum.de/index.php?rub_id=3&det_id=386_1