



Frage 1:

Wie nennen wir Vorgaben, die wir im technischen Sinne auf unseren Baustellen erfüllen müssen?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: MAX-Vorschriften
- Lösung B: DAX-Vorschriften
- Lösung C: DIN-Vorschriften
- Lösung D: LEX-Vorschriften

Frage 2:

Wie nennen wir aus dem Meersburg-Urteil heraus Menschen, die Vorteile aus der Norm suchen?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Chronisten
- Lösung B: Anarchisten
- Lösung C: Lobbyisten
- Lösung D: Nudisten

Frage 3:

Wie nennen wir die Qualitätssicherung im Fenstereinbau?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: MAL - Gütesiegel
- Lösung B: TAL - Gütesiegel
- Lösung C: RAL - Gütesiegel
- Lösung D: JAM - Gütesiegel

Frage 4:

Wie nennen wir den Zustand einer Bausituation, den der Sachverständige vorfindet?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Mast-Zustand
- Lösung B: Yes-Zustand
- Lösung C: Bras-Zustand
- Lösung D: Ist-Zustand

Frage 5:

Wie nennt der Sachverständige den Zustand, wie eine Bausache aussehen muss?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Soll-Zustand
- Lösung B: Sein-Zustand
- Lösung C: Muss-Zustand
- Lösung D: Wird-Zustand

Frage 6:

Wie nennen wir die Formel für die Wärmeleitzahl?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: W/m^2a
- Lösung B: W/m^2K
- Lösung C: $W/m^2\zeta$
- Lösung D: W/m^2Pi

Frage 7:

Was müssen wir im Fenstereinbau trennen?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Haus- und Tropenklima
- Lösung B: Dach- und Kaminklima
- Lösung C: Keller- und Dachklima
- Lösung D: Außen- und Raumklima

Frage 8:

Wie nennen wir das System, das wir nach dem Stand der Technik und den allgemein, anerkannten Regeln der Technik im Fenstereinbau einsetzen müssen?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Ein Ebenenmodell
- Lösung B: Zwei Ebenenmodell
- Lösung C: Drei Ebenenmodell
- Lösung D: Vier Ebenenmodell

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	08.01.2014	22:55
Aktueller Ausdruck:	08.01.2014	23:29

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

Sie wollen sich in der Internet – Schulung >Bauphysik im Fenstereinbau< schulen? Dann diesem Link folgen.
http://www.baufachforum.de/index.php?rub_id=3&det_id=385_1