



Frage 1:

Was bedeutet EnEv?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: Energie-Einsparungsverordnung
- Lösung B: Energie-Einsparungsverantwortung
- Lösung C: Energie- Einsparungsermächtigung
- Lösung D: Energie-Einsparungsenergie

Frage 2:

Wann trat das erste Energieeinsparungsgesetz in Kraft?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: 1950
- Lösung B: 1960
- Lösung C: 1976
- Lösung D: 2000

Frage 3:

Wann wurde das Energieeinsparungsgesetz in die Wärmeschutzverordnung (WSVO) übernommen?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: 1955
- Lösung B: 1965
- Lösung C: 1977
- Lösung D: 2005

Frage 4:

Wann wurde die Wärmeschutzverordnung das erste Mal für den Bau verbindlich?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: 1970
- Lösung B: 1975
- Lösung C: 1982
- Lösung D: 2007

Frage 5:

Wann wurde die EnEv in die Grundlagen des Bauens eingeführt?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: 1980
- Lösung B: 1990
- Lösung C: 2000
- Lösung D: 2010

Frage 6:

Wie nennen wir die immer neueren Grundlagen zwischen Gesetz und Technik?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: Notarierungen
- Lösung B: Novellierungen
- Lösung C: Notsandiesierungen
- Lösung D: Normensierungen

Frage 7:

Wie nennen wir die Abkürzung unserer Normen-Bibel im technischen Sinne?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: BGB
- Lösung B: SGB
- Lösung C: VOB
- Lösung D: GG

Frage 8:

In welche DIN wurde die EnEv im technischen Sinne eingegliedert?

Bitte ankreuzen:

X

- Lösung A: DIN 18355
- Lösung B: DIN 4173
- Lösung C: DIN 4108
- Lösung D: DIN 18195

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	08.01.2014	22:29
Aktueller Ausdruck:	08.01.2014	23:28

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