

Empfehlungen für die Weiterbildung Gebäudeenergieberatung Wohngebäude

Zur erfolgreichen Kursteilnahme empfehlen wir:

Literatur

- Bauphysikbuch von Walter Bläsi Auch als Formelsammlung in der Prüfung zulässig!
ISBN 978-3-8085-4275-0
- Praxisleitfaden/Handbuch Gebäudeenergieberater/in (HWK) Herausgegeben vom Baden-
Württembergischen Handwerkstag e.V. (BWHT)
Maurer Druck und Verlag
ISBN 978-3-87517-052-8
- Gebäudeenergiegesetz
kann kostenlos im Netz heruntergeladen werden
<http://www.geg-info.de/geg/index.htm>
- EWärmeG (Baden-Württemberg)
kann kostenlos im Netz heruntergeladen werden
<https://um.baden-wuerttemberg.de/de/energie/neubau-und-gebaeudesanierung/erneuerbare-waerme-gesetz-2015/nachweise/>

Übrige Literatur wie DIN-Normen oder ähnliches wird im Unterricht herausgegeben.

Materialien

- Nicht programmierbarer technisch, wissenschaftlicher Taschenrechner (Trigonometrie, Logarithmus)
- Schreib- und Zeichenutensilien
- Laptop
- Lehrgangsunterlagen werden Ihnen von uns zur Verfügung gestellt

Beratungssoftware

- EVEBI Premium Lizenzierung wird Ihnen kostenlos über das WBZU zur Verfügung gestellt

Änderungen sind vorbehalten – 10.08.2021