

NEU: BKI-Workshops – per Videokonferenz – im einfachen Dialog mit Referenten

Online-Seminar  
EP1

## Grundlagen-Schulung GEG und Energieberatung

Mit der sicheren Eingabe zur korrekten Berechnung und Ausgabe nach GEG

In dieser Grundlagen-Schulung erhalten Sie die wichtigsten Informationen und Hilfestellungen, um in kürzester Zeit effektiv mit der Software arbeiten zu können. Nach Abschluss des Workshops geben Sie die Daten für die Berechnung nach GEG und KfW korrekt in den Energieplaner ein und erstellen kompetent Berechnungen inklusive der Ausgabe von Energieausweisen.

### Zu diesem Zweck wird gemeinsam ein Beispielprojekt erarbeitet:

- Erläuterung des Beispiel-Projektes
- Eingabe der Grunddaten nach GEG
- Hinweise zur GEG aus der Praxis
- Eingabe der Hüllflächen (Bauteile/Fenster)
- Eingabe der Anlagentechnik (nach DIN 18599)
- Ausgabe von bedarfsorientierten Energieausweisen
- Berichtswesen im Überblick

Nach Abschluss des Online-Seminars können Sie die Daten für die Berechnung korrekt in den Energieplaner eingeben.

### Zielgruppe:

Das Online-Seminar richtet sich an alle Architekt\*innen und Planer\*innen, die in die Energieplanung einsteigen oder von einer anderen Software umsteigen wollen. Diese BKI-Schulung bietet eine optimale fachliche Ergänzung für alle, die bereits einen Lehrgang zum Gebäudeenergieberater absolviert haben.

## Workshop-Information

### Teilnehmer\*innen:

Die maximale Teilnehmerzahl von 8 Personen sichert Ihnen eine optimale Referenten-Betreuung.

### Referent:

Dipl.-Ing. (FH) D. Schlagmann, Ingenieurbüro Schlagmann, Neuss

\* Die Veranstaltung ist für die Verlängerung des Eintrags in die Energieeffizienz-Expertenliste anerkannt. Aufgrund der Umstellung auf ein Onlineformat konnten noch nicht für alle Schulungen die Anzahl der anerkannten Unterrichtseinheiten abschließend festgestellt werden. Daher können sich leichte Anpassungen zu den aufgeführten Unterrichtseinheiten ergeben. Dies wird in unserer detaillierten Auflistung jeweils nachgeführt: [www.bki.de/anererkennung-workshops](http://www.bki.de/anererkennung-workshops)

### Teilnahme-Voraussetzung:

keine

Unsere bewährte Präsenzveranstaltung wurde für das neue, **interaktive Online-Seminar** didaktisch angepasst. Der Inhalt wird bei gleichbleibend hoher Qualität nun in **Videokonferenzen** (drei 90-Minuten-Einheiten) vermittelt. Neben der Vermittlung von Grundlagen und der Vorstellung der Software werden im Workshopteil interaktiv Übungen bearbeitet. Dadurch erlernen Sie **praxisnah** das Arbeiten mit der Software.

Zur Anmeldung hier klicken →

<b>Termin</b>		
Donnerstag	16.05.2024	09:00 bis 17:00 Uhr
<b>Gebühr Online-Seminar EP1*</b>	<b>€ 299,- zzgl. MwSt.</b>	

### Wir empfehlen weiteres Grundlagenwissen zum Seminar EP1:

Workshop EP2 – Erweiterte Berichterstellung im BKI Energieplaner  
Workshop EP3 – Berechnungen nach DIN 4701/4108/18599  
Workshop EP4 – Anlagentechnik

### Technische Voraussetzungen:

Als Online-Konferenztechnik wird Zoom verwendet. Für das interaktive Online-Seminar wird ein funktionsfähiger Computer mit Windows Betriebssystem, einer Web-Cam sowie ein Headset (oder Mikrofon und Lautsprecher) benötigt. Zur Installation auf einem Macintosh Betriebssystem müssen Sie Windows booten können, z.B. mit Parallels. Eine Videoübertragung ist u.a. wegen der Anerkennung als Fortbildung notwendig. Wir empfehlen einen zweiten Bildschirm. Die Seminarunterlagen werden vorab als pdf-Datei oder in Papierform zur Verfügung gestellt.

Die Seminargebühr beinhaltet die Testversion des BKI Energieplaner inklusive Anwenderhandbuch. Die BKI Energieplaner Testversion können Sie 4 Wochen ohne Einschränkung nutzen.

Ausführliche technische Voraussetzungen finden Sie unter: [www.bki.de/online-seminare-tv](http://www.bki.de/online-seminare-tv)