

## **Abo-Modell: WINABA-Weiterbildung – Expertenwissen für Energieberatung**

**Programmübersicht ab Sommer 2025 (Starttermin: März 2025)**

**Kursangebot Abo 1 Schallschutz für Energieberater - Dozenten:** S. Mock, Prof. M. Zerwas

- **Titel:** Schallschutz für Gebäudeenergieberater (Neubau und Bestand)
- **Experte:** Professor Dipl.- Ing. Martin Zerwas und M. Eng. Stefan Mock (Dipl.-Ing. FH)
- **Format:**
  - **Wann:** Dienstags, 18:00–19:30 Uhr
  - **Ablauf:**
    - 60 Minuten Vortrag zu aktuellen Entwicklungen und praxisnahen Themen
    - 30 Minuten interaktive Fragerunde
  - **Ort:** Online (Hybrid-Option nach Verfügbarkeit möglich)
- **Preis:** 300 € netto pro Teilnehmer
- **Termine:** 15 Termine Dienstags

### **Highlights des Kurses:**

- **Expertenwissen aus erster Hand:** fundierte Einblicke in die aktuelle Rechtsprechung der 4109 sowie begleitender Regelwerken (VDI-4100/DEGA/Empfehlungen)
- Anforderungswerte für den öffentlich rechtlichen sowie den privatrechtlichen Bereich
- -realitätstreue Beispielberechnungen und Hinweise für die Planung nach den a.R.d.T.
- **Flexibilität:** Sollte ein Termin verpasst werden, wird der Kurs garantiert in den Zyklen wiederholt. (muss aber neu gebucht werden)
- **Praxisnähe:** Konkrete Impulse und Tipps für die Alltagsarbeit in der Energieberatung.

---

### **Mehrwert für Teilnehmer:**

- **Anwendungsbezogen:** Schallschutz auf einem anwendungsbezogenem Niveau für die Planungs- und Beratungsarbeit als Energieberater, Was sollte man wissen um gut zu beraten, welche Fehler sollten nicht passieren? Wann muss der Bauherr einen Fachplaner hinzuziehen? Welche Aufgaben kann ich als Energieberater übernehmen?
- **Flexibilität:** Verpasste Termine können kostenfrei über die Aufzeichnung nachgeholt werden – nur Themeninhalt (die Fragerunden werden nicht aufgezeichnet)
- **Praxisorientierung:** Klare, verständliche Impulse für den Arbeitsalltag.
- **Netzwerk:** Möglichkeit, sich mit anderen Fachleuten aus der Energieberatungsbranche auszutauschen.

**Wie buchen?** • **Anmeldung:** Über die Website der **HWK Koblenz**

Dieses Modell bietet maximale Flexibilität, aktuellen Wissensvorsprung und eine ideale Ergänzung für Fachleute im Bereich Energieberatung. Über die kontinuierliche Fortbildung sichern Sie sich berufsbegleitend die notwendigen Fortbildungspunkte für die Dena "Energie-Effizienz-Expertenliste"

## Abo-Modell: WINABA-Weiterbildung – Expertenwissen für Energieberater

### Programmübersicht ab Sommer 2025 (Starttermin: Juni 2025)

#### Kursangebot **Abo 4** Nachhaltigkeitsbewertung für Gebäudeenergieberater

- **Titel:** Energieberater Praxis – Nachhaltigkeitsbewertung für Gebäudeenergieberater
- **Experte:** Professor Dipl.- Ing. Martin Zerwas und M. Eng. Stefan Mock (Dipl.-Ing. FH)
- **Format:**
  - **Wann:** Donnerstag, 18:00–19:30 Uhr
  - **Ablauf:**
    - 60 Minuten Vortrag zu aktuellen Entwicklungen und praxisnahen Themen
    - 30 Minuten interaktive Fragerunde
  - **Ort:** Online (Hybrid-Option nach Verfügbarkeit möglich)
- **Preis:** 300 € netto pro Teilnehmer
- **Termine:** 15 Termine Donnerstags

#### Highlights des Kurses:

- Expertenwissen aus erster Hand: fundierte Einblicke in die aktuelle Rechtsprechung der nachhaltigen Gebäudebewertung sowie begleitender Regelwerken (DGNB/BIRN/QNG/LEED/BREAM und Empfehlungen für vertiefende Weiterbildungen, bis zur Zertifizierung als Auditor)
- Anforderungswerte und Bewertungswerkzeuge (Ökobilanzierung/ Steckbriefanalysen)
- -realitätstreue Beispielberechnungen und Hinweise für die Planung nach den a.R.d.T.
- **Flexibilität:** Sollte ein Termin verpasst werden, wird der Kurs garantiert in den Zyklen wiederholt. (muss aber neu gebucht werden)
- **Praxisnähe:** Konkrete Impulse und Tipps für die Alltagsarbeit in der Energieberatung

---

#### Mehrwert für Teilnehmer:

- **Anwendungsbezogen:** Nachhaltigkeit als Energieberater auf einem anwendungsbezogenem Niveau für die Planungs- und Beratungsarbeit.
- Was sollte man wissen im gut zu beraten, welche Fehler sollten nicht passieren? Wann muss der Bauherr einen Fachplaner hinzuziehen? Welche Aufgaben kann ich als Energieberater übernehmen? Was sind äquivalente CO2 Kennwerte?, Welche Kennwerte aus den Kriterien muss ich kennen?
- **Flexibilität:** Verpasste Termine können kostenfrei über die Aufzeichnung nachgeholt werden – nur Themeninhalt (die Fragerunden werden nicht aufgezeichnet)
- **Praxisorientierung:** Klare, verständliche Impulse für den Arbeitsalltag.
- **Netzwerk:** Möglichkeit, sich mit anderen Fachleuten aus der Energieberatungsbranche auszutauschen.

#### Wie buchen? • **Anmeldung:** Über die Website der **HWK Koblenz**

Dieses Modell bietet maximale Flexibilität, aktuellen Wissensvorsprung und eine ideale Ergänzung für Fachleute im Bereich Energieberatung.

Über die kontinuierliche Fortbildung sichern Sie sich berufsbegleitend die notwendigen Fortbildungspunkte für die Dena "Energie-Effizienz-Expertenliste"

## Abo-Modell: WINABA-Weiterbildung – Expertenwissen für Energieberatung

### Programmübersicht ab Sommer 2025 (Starttermin: März 2025)

#### Kursangebot **Abo 5** Messtechnik und Nachweisverfahren für Energieberater

- **Titel:** Energieberater Praxis – Messtechnik und Nachweisverfahren für GEB
- **Experte:** M. Eng. Stefan Mock (Dipl.- Ing. FH)
- **Format:**
  - **Wann:** Mittwochs, 18:00–19:30 Uhr
  - **Ablauf:**
    - 60 Minuten Vortrag zu aktuellen Entwicklungen und praxisnahen Themen
    - 30 Minuten interaktive Fragerunde
  - Ort: Online (Hybrid-Option nach Verfügbarkeit möglich)
- Preis: 300 € netto pro Teilnehmer
- Termine: 15 Termine Mittwochs

#### Highlights des Kurses:

- Expertenwissen aus erster Hand: fundierte Einblicke in die Messtechnik und Verfahrenstechnik für Energieberater. Welche Geräte brauche ich? Welche Verfahren soll ich wann anwenden? Was kann ich als GEB alles ohne Zertifikat machen? Wo sind die Grenzen der Technik? Für was stehe ich dabei in der Verantwortung? Hier bekommen Sie die Antworten! **Hier lernen Sie, welche Werkzeuge ein Energieberater in der zerstörungsfreien Gebäudediagnose verwendet.**
- -realitätstreue Beispiele und Hinweise für die Planung nach den a.R.d.T.
- Flexibilität: Sollte ein Termin verpasst werden, wird der Kurs garantiert in den Zyklen wiederholt. (muss aber neu gebucht werden)
- Praxisnähe: Konkrete Impulse und Tipps für die Alltagsarbeit in der Energieberatung

---

#### Mehrwert für Teilnehmer:

- **Anwendungsbezogen:** Sie lernen die Technik und die Anwendung kennen, bevor Sie sich die eventuell hochpreisigen Messgeräte anschaffen. Profitieren Sie von unserer Erfahrung aus dem Bereich der bauphysikalischen Grundlagenmessungen. Extra für die Anwendung aufgearbeitet.
- **Flexibilität:** Verpasste Termine können kostenfrei über die Aufzeichnung nachgeholt werden – nur Themeninhalt (die Fragerunden werden nicht aufgezeichnet)
- **Praxisorientierung:** Klare, verständliche Impulse für den Arbeitsalltag.
- **Netzwerk:** Möglichkeit, sich mit anderen Fachleuten aus der Energieberatungsbranche auszutauschen.

#### Wie buchen? • **Anmeldung:** Über die Website der **HWK Koblenz**

Dieses Modell bietet maximale Flexibilität, aktuellen Wissensvorsprung und eine ideale Ergänzung für Fachleute im Bereich Energieberatung. Über die kontinuierliche Fortbildung sichern Sie sich berufsbegleitend die notwendigen Fortbildungspunkte für die Dena "Energie-Effizienz-Expertenliste"

**weitere verfügbare Themenblöcke: Starttermin März 2025**

T-Block\_01: Schallschutz für Gebäudeenergieberater (Neubau und Bestand)

T-Block\_02: Expertenwissen für GEB (GEG/BEG/WPG/Bafa/KfW)

T-Block\_03: Energieberater Praxis – iSFP 2.5, 3.0, Baubegleitung und TGA Trends nebst Sanierungssprint mit Lars Klitzke (Ab Juni 2025)

T-Block\_04: Nachhaltigkeitbewertung für Gebäudeenergieberater (Ab Juni 2025)

T-Block\_05: Energieberaterpraxis - Messtechnik und Nachweisverfahren (Wärmebrücken/BLD/Thermografie/Feuchte/SWS/u.v.m.)