


## Heizkostenabrechnung – Grundlagen und Änderungen durch die Energieeffizienz-Richtlinie (EED), sowie durch das GEG

Grundlagen der Messung und Abrechnung von alternativen Energien

Beginn: 18.11.2026 - 09:00 Uhr	 Flex: Ostfildern oder Online	Veranstaltungsnr.: 33767.00.023	Präsenz oder Online
Ende: 19.11.2026 - 17:00 Uhr		Leitung <u>Dipl.-Ing. Joachim Wien</u>	<b>EUR 920,00</b> (MwSt.-frei)
Dauer: 2,0 Tage		Sachverständiger für Heizkostenabrechnung  <u>Alle Referent:innen</u>	Mitgliederpreis ⓘ <b>EUR 828,00</b> (MwSt.-frei)

anerkannt von:



### BESCHREIBUNG

Die Umsetzung der EED und des GEG durch die neue Heizkostenverordnung 2023 erfordert Änderungen in der Geräteausstattung und der Abrechnung. Die Gestaltung der UVI erfordert Approximationen und Schätzungen. Mögliche Ausnahmen für den Bestand werden erläutert. Die Abrechnung alternativer Energien erfordert neue Konzepte. Lösungen für die Abrechnung von Einrohrheizungsanlagen werden aufgezeigt.

#### Ziel der Weiterbildung

Eine für Mitarbeiter mit kaufmännischer Vorbildung verständliche Darstellung der Funktion von Heizkostenverteilern, Wärme-, Kälte- und Wasserzählern liefert die Grundlagen. Die neue Heizkostenverordnung 2023 mit den Anforderungen an Geräte und Abrechnung wird erläutert. Für die Warmwasserabrechnung, die Bildung von Nutzergruppenstrukturen sowie für Plausibilitätsprüfungen und von Schätzwerten werden Praxishinweise gegeben. Die Abrechnungserstellung für alternative Energien und die Abrechnung von Einrohrheizungen werden behandelt. Zur unterjährigen Verbrauchsmittelteilung (UVI) werden Hinweise gegeben.

#### Unterlagen

Kreuzberg/Wien: Handbuch der Heizkostenabrechnung, 10. Auflage 2023,  
Download der Vorträge.

Mitglieder von DEUMESS e. V. erhalten mit entsprechendem Nachweis einen Nachlass in Höhe von 10 % auf die Teilnahmegebühr.

### Hinweis

Das Seminar ist gemäß der Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-Württemberg und der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau anerkannt.

Das Seminar ist gemäß der Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen mit 16 Unterrichtseinheiten anerkannt.

Die Weiterbildung wird nach § 34c Abs. 2a GeWO i. V. mit § 15b Abs. 1 MaBV für Wohnimmobilienverwalter mit 13 Zeitstunden anerkannt.

IMMER TOP!

## Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

## PROGRAMM

**Mittwoch, 18. und Donnerstag, 19. November 2026**

jeweils 09:00 bis 17:00 Uhr, inkl. Pausen

- Funktion und Einsatzbereich von Heizkostenverteilern sowie von Wärmezählern, Kältezählern und Wasserzählern
- Wesentliche Inhalte und die Problembereiche der neuen Heizkostenverordnung 2021
- Benchmarks zur Erkennung von unplausiblen Ergebnissen von Wärme- und Wasserzählern
- Abrechnungen von Einrohrheizungen – Probleme und Lösungen durch VDI 2077 sowie erforderliche Kundenmaßnahmen zum Heizungsbetrieb
- Abrechnung der Erwärmung von Warmwasser nach der Heizkostenverordnung – Gründe für unplausible Ergebnisse und Problemlösungen
- Heizkostenabrechnung von regenerativen Energien mit Beispielen
- Aufbau von Nutzergruppenabrechnungen – Schlüsselwahl für die Vorverteilung und der Berechnung der Grundkostenanteile
- Durchführung von Schätzungen und Anwendung des § 9 a (1) der Heizkostenverordnung
- Grundlagen der Abrechnung von Kälteversorgungen sowie Sonderfälle wie die Verwendung von Wasser-Glykol-Gemischen
- Prozessablauf bei Streitigkeiten zur Heizkostenabrechnung und Erläuterung der technischen Sachverhalte für Juristen

#### TEILNEHMER:INNENKREIS

Das Seminar richtet sich an Mitarbeiter von Abrechnungsunternehmen und Hausverwaltungen mit kaufmännischer Vorbildung, die Heizkostenabrechnungen erstellen oder betreuen, sowie an Sachverständige für Heizkostenabrechnung und Juristen.

#### REFERENT:INNEN



**Dipl.-Ing. Jörg Schmid**

HLK Stuttgart GmbH

Sachverständiger, HLK Stuttgart, Sachverständige Stelle für Heizkostenverteiler A1

**Weitere Veranstaltungen**

[Heizkostenabrechnung – rechtliche und technische Grundlagen](#)



**Prof. Dr.-Ing. Markus Tritschler**

Hochschule Esslingen

Steinbeis-Transferzentrum, Gerlingen, stellvertretender Vorsitzender im VDI-Ausschuss 2077

**Weitere Veranstaltungen**



**Dipl.-Ing. Joachim Wien**

Sachverständiger für Heizkostenabrechnung

Sachverständiger für Heizkostenabrechnung, Hechingen

### **Weitere Veranstaltungen**

[Heizkostenabrechnung – rechtliche und technische Grundlagen](#)

## **VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL**

### **Technische Akademie Esslingen**

An der Akademie 5

73760 Ostfildern



#### [☑ Anfahrt](#)

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.

### **Hotelübernachtung benötigt?**

Über den nachfolgenden Link finden Sie nahegelegene Hotels in direkter Umgebung zu TAE-Konditionen:

#### [☑ Hotelbuchung](#)

## **GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN**

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) (vor Ort) sowie ausführliche Unterlagen.

### **Preis:**

Die Teilnahmegebühr beträgt:

920,00 € (MwSt.-frei) vor Ort

920,00 € (MwSt.-frei) pro Teilnehmer live online

### **Fördermöglichkeiten:**

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

### **Inhouse Durchführung:**

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.

