


Heizkostenabrechnung – rechtliche und technische Grundlagen

Messung und Abrechnung von Heizungsanlagen und alternativen Energien

Beginn: 01.07.2026 - 09:00 Uhr	 Flex: Ostfildern oder Online	Veranstaltungsnr.: 34268.00.014	Präsenz oder Online
Ende: 02.07.2026 - 17:00 Uhr		Leitung <u>Dipl.-Ing. Joachim Wien</u>	EUR 920,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 2,0 Tage		Sachverständiger für Heizkostenabrechnung <u>Alle Referent:innen</u>	Mitgliederpreis ⓘ EUR 828,00 (MwSt.-frei)

:



BESCHREIBUNG

Die Heizkostenverordnung 2021 erfordert Änderungen in der Geräteausstattung und der Abrechnung. Alternative Energien erfordern erweiterte Kenntnisse der Messtechnik. Bei der Abrechnung von Einrohrheizungen sind die BGH-Urteile zu beachten. Die aktuellen Vorschriften für den Einbau von Wärmezählern nach dem Stand der Normung müssen berücksichtigt werden. Die Abrechnung von Wärmepumpen wird gesetzlich durch die Heizkostenverordnung gefordert.

Ziel der Weiterbildung

Eine verständliche Darstellung der Funktion von Heizkostenverteilern, Wasserzählern und Wärmezählern sowie der Gerätenormen und Hilfen für den richtigen Einsatz der Geräte sowie deren Verwendung zur Abrechnung liefert die Grundlagen. Die Heizkostenverordnung 2021 wird erläutert und Praxishinweise für die Umsetzung einschließlich von Sonderfällen wie Geräteausfällen oder Funkübertragungsausfällen gegeben. Grundlagen der Messung und Abrechnung von Wärmepumpenanlagen sowie von Einrohrheizungen und Lüftungsanlagen werden vermittelt. Abrechnung von Wärmepumpenheizkörpern (Heizkörpern mit Gebläse) wird dargestellt.

Unterlagen:

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

Hinweis

Das Seminar ist gemäß der Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-Württemberg und der Ingenieurkammer-Bau NRW 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, 1. und Donnerstag, 2. Juli 2026
9.00 bis 12.15 und 13.15 bis 17.00 Uhr

- 1. Funktion und Einsatzbereich von Heizkostenverteilern, Wärme-, Kälte- und Wasserzählern und Änderungen in der Normung und den Einbauvorschriften der Geräte**
- 2. Wesentliche Inhalte der neuen Heizkostenverordnung 2021**
- 3. Messung und Abrechnung von multienergetischen Anlagen**
- 4. Abrechnung von Einrohrheizungen unter Berücksichtigung der VDI-Richtlinie 2077 Blatt 3.5 Rohrwärme und des BGH-Urteils zu nicht freiliegenden Leitungen**
- 5. Aufbau von Nutzergruppenabrechnungen sowie die Schlüsselwahl für die Vorverteilung bei Nutzern mit Wärme aus mehreren Nutzergruppen**
- 6. Einbau-/Funktionsfehler von Wärme- und Kältezählern sowie Gründe für**

unplausible Ergebnisse bei der Warmwassermessung und erforderliche Maßnahmen

7. Wärmeverluste in Verteilnetzen – Höhen in der Praxis und Ursachen

8. Sonderfälle in der Heizkostenabrechnung

- Differenzmessungen
- Durchführung von Schätzungen
- Messwerte von Geräten mit abgelaufener Eichfrist

9. Ablauf von Heizkosten-Prozessen und Erläuterung der technischen Sachverhalte für Juristen

10. Urteile zur Heizkostenabrechnung

11. Messung und Abrechnung von Kälte

TEILNEHMER:INNENKREIS

Mitarbeiter aus Abrechnungsfirmen und Hausverwaltungen sowie Sachverständige erhalten Kenntnisse für die Erstellung von Messkonzepten, die Auswahl der Messgeräte und werden über rechtliche Anforderungen sowie Plausibilitäten informiert.

REFERENT:INNEN



Dipl.-Ing. Jörg Schmid

Sachverständiger, HLK Stuttgart, Sachverständige Stelle für Heizkostenverteiler A1

Weitere Veranstaltungen

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



Prof. Dr.-Ing. Markus Tritschler

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

Weitere Veranstaltungen

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



Dipl.-Ing. Joachim Wien

Sachverständiger für Heizkostenabrechnung, Hechingen

Weitere Veranstaltungen

VERANSTALTUNGSORT

Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5

73760 Ostfildern

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.



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.