

Workshop: „Auswahl von Heizungslösungen für Wohngebäude – ökologisch und ökonomisch belastbar“

Datum	06.11.2025
Ort	Vonovia SE, Universitätsstr. 133, Bochum, Deutschland
Ausrichter	Vonovia SE, Fraunhofer ISE, Fraunhofer IBP, Universität Stuttgart IGTE
Zielgruppe	Wohnungswirtschaft
Homepage	www.effizientes-heizen.de

Einladung zum Workshop

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns Sie zum kommenden Workshop einladen zu dürfen. Das Projekt Effizientes Heizen hat über die letzten drei Jahre daran gearbeitet eine Methodik zu entwickeln, um Heizsysteme hinsichtlich ihrer ökologischen und ökonomischen Performance mittels Lebenszyklus- und Kostenanalysen vergleichbar zu machen. Damit schließt es die Lücke eines einheitlichen Vergleichs und bietet fundierte Datensätze als Entscheidungsgrundlage zur Optimierung der Wärmeversorgung im Einklang mit klimapolitischen Zielen.

Ziel des Workshops ist es das Verständnis und die Nutzung der Projektergebnisse speziell für die Wohnungswirtschaft zu diskutieren, mit den Bedürfnissen der Wohnungswirtschaft abzugleichen und eventuell bestehende Lücken zu identifizieren.

Nähere Informationen finden Sie in der untenstehenden Agenda.

Über diese Einladung haben Sie bereits jetzt die Möglichkeit, sich für den Workshop anzumelden:

[Anmeldungslink](#)

Die Registrierung ist bis zum 30. Oktober 2025 möglich. Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an Frau Rimrodt oder mich.

Mit freundlichen Grüßen, im Namen des ganzen Konsortiums,

Dr. Karl-Anders Weiß
Projektleiter

Punkt	Uhrzeit	Thema
1	9:00	Begrüßung und Vorstellung des Projektes „Effizientes Heizen“
2	9:30	Thema „Fragestellungen der Wohnungswirtschaft bei der Auswahl von Heizungstechnologien und was wird in Zukunft benötigt?“ Keynote von <ul style="list-style-type: none"> • Kaya Yakub (Vonovia SE)
3	10:00	Vorstellung der Projektergebnisse: <ul style="list-style-type: none"> • Abbildung von Gebäuden: Matthieu Chaigneau (Fraunhofer ISE) • Ökonomische Bewertung: Stephan Fischer (Universität Stuttgart) • Ökologische Bewertung: Katrin Lenz (Fraunhofer IBP)
	11:00	Kaffeepause
4	11:15	Offene Diskussionsrunde mit dem Fokus: Verständnis und Akzeptanz der Projektergebnisse
5	11:45	Verknüpfung der Ergebnisse von ‚Effizientes Heizen‘ mit den Bedürfnissen der Wohnungswirtschaft: Wie können die Ergebnisse praktisch genutzt werden, und welche Lücken bestehen noch?
6	12:45	Resumé und Verabschiedung