

Fachgespräch  
Energiewende

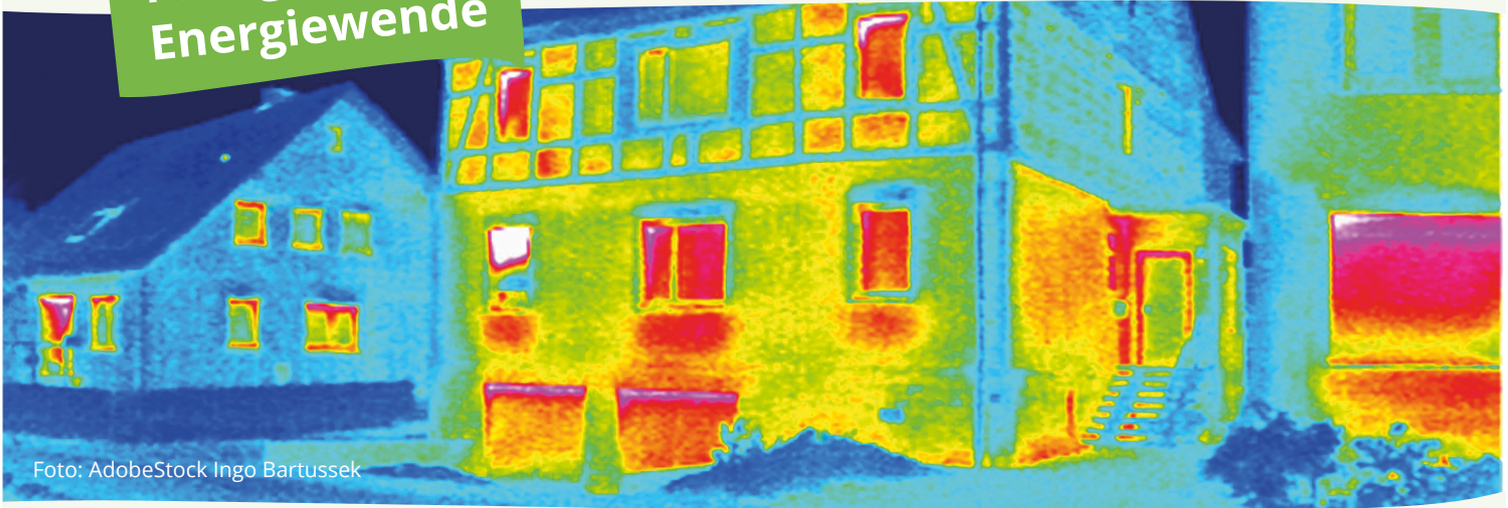


Foto: AdobeStock Ingo Bartussek

# Potenzial Wärmewende

– so werden Haus & Heizung fit für die Zukunft

**Referent: Michael Strunz**

**Montag, 18.01.2021, 19.00 Uhr**

**Online-Veranstaltung**

Beim Thema Klimawandel wird vor allem über die CO<sub>2</sub>-Emissionen im Strom- und Verkehrsbereich gesprochen. Dabei ist der Wärmesektor in Deutschland für etwa die Hälfte des Endenergieverbrauchs verantwortlich. Ein Handeln ist unbedingt erforderlich: weg von fossilen Energieträgern, hin zu erneuerbaren Energien.

Während ab 2021 jedes neu gebaute Haus ein sogenanntes Niedrigstenergiegebäude sein muss, entspricht der größte Teil des deutschen Gebäudebestands lange nicht mehr dem Stand der Technik. Die Folge:

Hoher Energieverbrauch, kontinuierlich steigende Verbrauchskosten und Belastung von Umwelt und Klima. Fachkundig ausgeführte Wärmedämmungen bieten eine Vielzahl von Vorteilen. Sie bringen ein Haus nicht nur in puncto Energieeinsparung „auf die sichere Seite“, sondern auch hinsichtlich Wohnkomfort und Lebensqualität.

Michael Strunz, Diplom-Ingenieur für Versorgungstechnik, zeigt das Potenzial der Wärmewende auf und erklärt, wie Sie Ihr Haus und Ihre Heizung fit für die Zukunft machen können.

Anmeldung, Zugangsdaten und Systemvoraussetzungen (Teilnahme kostenfrei):  
[www.energieagentur-ebe-m.de/Events/1107/Potenzial-Waermewende](http://www.energieagentur-ebe-m.de/Events/1107/Potenzial-Waermewende)

Eine Veranstaltung der Energieagentur und des Katholischen Kreisbildungswerks Ebersberg in Kooperation mit dem AK Energiewende Forstinning