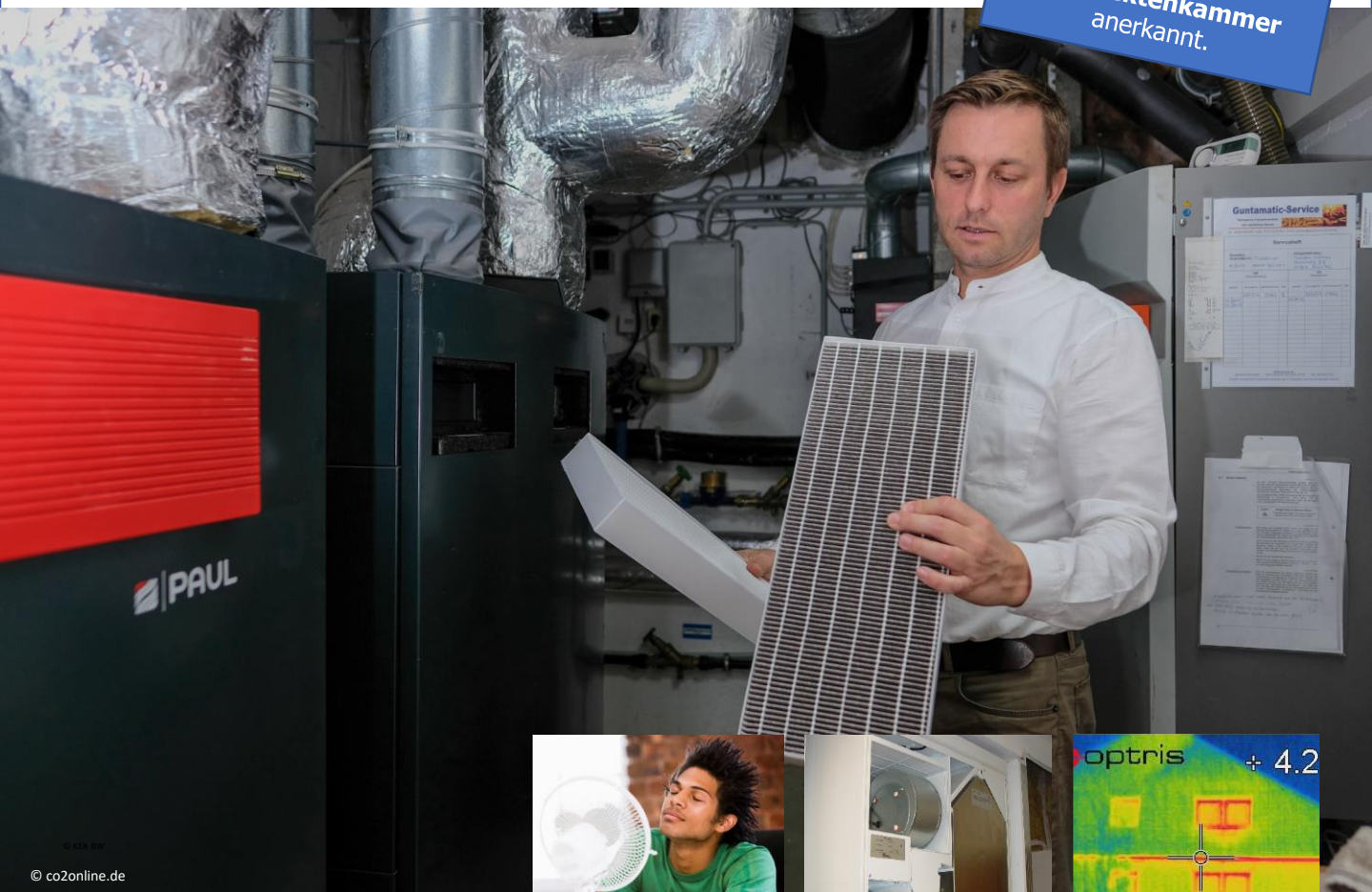


Lüftungskonzepte und Wärmebrücken

12. Juli 2022 | 16 – 20 Uhr | Online Veranstaltung (MS Teams)

- ▶ Anforderungen an den Mindestluftwechsel nach BEG
- ▶ Erstellung von Lüftungskonzepten
- ▶ Grundlagen, Neuerungen und Nachweisführung bei Wärmebrücken
- ▶ Praxisbeispiele

Das Seminar wird für die Eintragung in die **Energieeffizienz-Experten-liste der dena** und bei der **Architektenkammer** anerkannt.



Das Seminar wird veranstaltet von:

Mit freundlicher Unterstützung von:

Lüftungskonzepte und Wärmebrücken

In neuen und zu sanierenden Gebäuden sind nach BEG Maßnahmen zur Vermeidung von Tauwasserausfall und Schimmelpilzbildung zu prüfen. Gefordert sind ein Lüftungskonzept und ein Mindestluftwechselrate. Dazu stehen unterschiedliche Werkzeuge und Normen auch abseits der DIN 1946-6 zur Verfügung.

Oliver Solcher ist beratender Ingenieur und wirkt in nationalen und europäischen Normungsgremien der Wohnungslüftung mit. Seit 2010 ist er Geschäftsführer des Fachverbandes Luftdichtheit im Bauwesen e.V.

Er stellt die Anforderungen in Zusammenhang mit dem BEG, der KfW, der BAFA und den Normen vor und gibt Einblicke in notwendige Lüftungslösungen.

Stefan Horschler, vertieft im Seminar die Thematik der Wärmebrücken, die mit der wachsenden Effizienz von Gebäuden zunehmend an Bedeutung gewinnen.

Programm

Dienstag, 12. Juli 2022

Start 16 Uhr: Begrüßung und Einführung in die Thematik

1. Teil: Lüftung und Lüftungskonzepte nach BEG

Pause: Zeit für virtuellen Erfahrungsaustausch

2. Teil: Wärmebrücken: Neuerungen, Nachweisführung und Praxisbeispiele

20 Uhr: Ende der Veranstaltung

Referenten

Ute Matysek, Handwerkskammer Karlsruhe (HWK)
Monika Wilkens, Karlsruher Energie- und Klimaschutzagentur (KEK)

Oliver Solcher, Dipl.-Ing., Ingenieurbüro für Wärmetechnik, Berlin

Stefan Horschler, Dipl.-Ing. Architekt, Büro für Bauphysik, Hannover

Seminarorganisation



Ute Matysek
Umweltberaterin, HWK
matysek@hwk-karlsruhe.de



Monika Wilkens
Projektingenieurin Energieeffizienz,
Energietechnik, KEK
wilkens@kek-karlsruhe.de



Katharina Wieland
Projektreferentin
Qualitätsnetzwerk Bauen, KEK
wieland@kek-karlsruhe.de

Anmeldung

Seminargebühr:
60 EUR
inkl. USt, pro Person

Anmeldung:
bia-karlsruhe.de

Veranstalter

**Bildungsakademie Handwerks-
kammer Karlsruhe**
Hertzstraße 177
76187 Karlsruhe
www.hwk-karlsruhe.de

**KEK - Karlsruher Energie- und
Klimaschutzagentur gGmbH**
Hebelstraße 15
76133 Karlsruhe
www.kek-karlsruhe.de

Online-Veranstaltung

Das Seminar findet als
Online-Veranstaltung über
die **Plattform**
Microsoft Teams statt.

Den **Zugangslink** erhalten Sie
Kurz vor der Veranstaltung
per E-Mail.