

Seminarreihe **Energiewissen in der Praxis**

Individueller Sanierungsfahrplan und PV-Pflicht in Baden-Württemberg

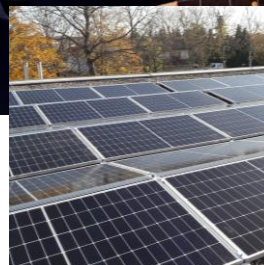
17. Mai 2022 | 16 – 20 Uhr | Online Veranstaltung (MS Teams)

- ▶ Methodik der neuen Sanierungsfahrpläne (iSFP) in GEG/BEG
- ▶ Neuerungen iSFP 2.0, Arbeitsmittel und Komponenten
- ▶ Evaluationsergebnisse des iSFP
- ▶ PV-Pflicht Baden-Württemberg

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



© co2online.de



© KEA BW

Das Seminar wird veranstaltet von:



HANDWERKSKAMMER
KARLSRUHE



Mit freundlicher Unterstützung von:



Individueller Sanierungsfahrplan und PV-Pflicht in Baden-Württemberg

Der individuelle Sanierungsfahrplan (iSFP) ist ein Beratungsinstrument zur Unterstützung der Planung bei der Sanierung von Ein-, Zwei- oder Mehrfamilienhäusern. Neben einem anschaulichen Überblick zum Ausgangszustand des Gebäudes werden Maßnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz des Gebäudes dargestellt.

Klaus Lambrecht von ECONSULT ist akkreditierter Sachverständiger für die Bundesförderprogramme und seit über 20 Jahren in der Energieplanung tätig. Gemeinsam mit dem ifeu-Institut entwickelte er die Sanierungsfahrpläne für

das Umweltministerium Baden-Württemberg. Er ist u. a. Mitglied des Gutachterteams zur aktuellen GEG-Novelle 2022. Im Seminar stellt er Methodik, Neuerungen, Evaluationsergebnisse und Muster-Sanierungsfahrpläne für Wohngebäude vor.

Hanna Schrage vom Umweltministerium Baden-Württemberg stellt die Neuerung der PV-Pflicht vor. Auf der Basis des Klimaschutzgesetzes Baden-Württemberg mit dem Ziel der Klimaneutralität bis 2040 wurde eine PV-Pflicht auf Nichtwohngebäuden und Wohngebäuden beschlossen.

Programm

Dienstag, 17. Mai 2022

Start 16 Uhr: Begrüßung und Einführung in die Thematik

1. Teil: Individueller Sanierungsfahrplan

Pause: Zeit für virtuellen Erfahrungsaustausch

2. Teil: PV-Pflicht in Baden-Württemberg

Referenten

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

Klaus Lambrecht, Diplom-Physiker, ECONSULT Rottenburg/Stuttgart, akkreditierter Sachverständiger zu Bundesförderprogrammen und Energieberater

Hannah Schrage, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Referat 64 - Erneuerbare Energien, Stuttgart

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.