

## Seminar Kompakt SK\_2026\_07\_01

### Sommerlicher Wärmeschutz bei Wohngebäuden

Termin: **Mittwoch, 1. Juli 2026, 14 bis 17 Uhr**

Ort: **Online-Seminar**

Kosten: **45 Euro**

Studierende / Azubis: **28 Euro**

#### **Anerkannte Fortbildungspunkte Energieeffizienz-Expertenliste:**

**4** Unterrichtseinheiten Wohngebäude (KfW)

**4** Unterrichtseinheiten Nichtwohngebäude (KfW)

**4** Unterrichtseinheiten Energieberatung im Mittelstand (BAFA)

#### **Referent**

**Martin Delker**, Dipl.-Ing. (Univ.) Architekt

Bauherrenberater, Passivhausplaner, Büroinhaber Architekten Limmert + Delker

#### **Thema**

Die steigende Zahl heißer Sommertage und häufiger Hitzerekorde stellt Fachleute vor immer größere Herausforderungen. Dieses Seminar erläutert, wie ein Wohngebäude gestaltet oder nachgerüstet werden kann, damit der unerwünschte sommerliche Wärmeeintrag minimiert wird - ohne dabei die solaren Wärmegewinne in den Wintermonaten unnötig zu reduzieren.

#### **Inhalt**

- Rechtliche Rahmenbedingungen: Welche Normen und Standards sind verpflichtend, wo besteht Gestaltungsspielraum?
- Berechnungstools und Planungsstrategien
- Was ist im Planungsprozess für den Neubau zu beachten?
- Sonnenschutztechnologien: Vor, im oder hinter dem Fenster?
- Nachrüstung im Gebäudebestand: Effektive Maßnahmen und praktische Tipps
- Fördermöglichkeiten: Welche Förderprogramme unterstützen nachhaltige Investitionen?

#### **Zielgruppe**

Architekt\*innen, Planer\*innen, Bauingenieur\*innen, Energieberater\*innen, Handwerker\*innen, Bausachverständige, Bauträger\*innen, Bauunternehmen, Hausverwaltungen, Verwaltungsbeirat\*innen, Rechtsanwält\*innen, Versicherungen, Makler\*innen, Immobilienfachwirt\*innen und Studierende

