

## Seminar Kompakt SK\_2024\_07\_03

### Sommerlicher Wärmeschutz bei Wohngebäuden

Termin: **Mittwoch, 3. Juli 2024, 14 bis 17 Uhr**

Ort: **Online-Seminar**

Kosten: **45 Euro**

Studierende / Azubis: **28 Euro** / Sonderkonditionen im Abo

#### **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**

Nicht nur gelegentliche Hitzerekorde, sondern die zunehmende Häufigkeit heißer Sommertage macht uns zu schaffen. Der sommerliche Wärmeschutz gerät zunehmend in den Fokus der Bauherr\*innen, Architekt\*innen und Ingenieur\*innen. Große Fensterflächen sind zwar generell erwünscht, unter anderem, weil sie helfen, in den Wintermonaten hohe solare Wärmegewinne zu erreichen. Doch wie gehen wir gegen den unerwünschten Wärmeeintrag im Sommer vor?

#### **Inhalt**

- Welche Normen sind in diesem Zusammenhang rechtlich verbindlich, welche haben nur Empfehlungscharakter?
- Welche grundsätzlichen Berechnungswerkzeuge stehen zur Verfügung?
- Was ist im Planungsprozess für den Neubau zu beachten?
- Sonnenschutz vor, in oder hinter dem Fenster?
- Welche Optionen bestehen für die Nachrüstung im Bestand?
- Welche Fördermittel stehen zur Verfügung, unter welchen Bedingungen?

#### **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

