

# Teilnahmebescheinigung

## Stefan Schmidt

hat erfolgreich an folgender Veranstaltung teilgenommen:

### **Wärmebrücken und Gebäudedichtheit**

am 23. Januar 2019 in Stuttgart

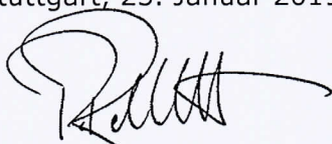
Referent: Dipl.-Ing. Stefan Horschler, Architekt, Hannover

Diese Veranstaltung ist von der Architektenkammer Baden-Württemberg für die Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur mit 8 Unterrichtsstunden für Mitglieder (nicht für Architekten/Stadtplaner im Praktikum) anerkannt und umfasste 8 Unterrichtsstunden mit folgenden Schwerpunkten:

- Inhalte der DIN 4108-2 und der neuen DIN 4108 Bbl 2
- Grundlagen für Schimmelpilzbildung nach DIN Fachbericht 4108-8
- Lüftungs- und Heizstrategien, Hinweise zum Nutzereinfluss
- Hohe Oberflächentemperaturen als wesentliche Voraussetzung zur Reduktion des Schimmelpilzrisikos nach DIN 4108 Bbl 2
- Luft- und Winddichtheit - eine planerische Voraussetzung für eine mangelfreie Ausführung, Konstruktionsbeispiele für Planung und Ausführung nach DIN 4108-7
- Aufstellen eines Lüftungskonzeptes in Anlehnung an DIN Fachbericht 4108-8

Der Fortbildungscode der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes lautet G4SV9.

Stuttgart, 23. Januar 2019



Dipl.-Ing. Architekt Peter Reinhardt, Geschäftsführer

**Institut Fortbildung Bau**  
Architektenkammer  
Baden-Württemberg  
Danneckerstr. 56, 70182 Stuttgart  
www.ifbau.de