

## Teilnahmebescheinigung

**Herr Gerhard Ott**

hat vom 07.02.2014 bis 08.02.2014 an der Weiterbildung

### **Sachverständiger für Schäden an Gebäuden (TÜV)**

#### **Modul 3: Bauphysik, Wärmebrücken, Innendämmung**

im Umfang von 16 Unterrichtseinheiten teilgenommen.

Inhalte:

- Gesetzliche Grundlagen einer energetischen Sanierung
- Bauphysikalische Grundlagen
- Erkennen und Bewerten von Wärmebrücken
- Wärmephysikalische Auswirkungen von Innendämmungen
- Feuchtephysikalische Auswirkungen von Innendämmungen
- Innendämmsysteme und Anwendungsbeispiele
- Nachweisverfahren für Innendämmungen
- Simulation WTA-Merkblatt 5-6

Der Lehrgang umfasst insgesamt 11 Lehrgangsmodule mit insgesamt 22 Seminartagen und Zertifikatsprüfung durch PersCert TÜV.

Nürnberg, 08.02.2014



Kerstin Ernst  
Niederlassungsleitung