

Kurs Baubegleitung bei anspruchsvollen Bauvorhaben (8 UE)

Ziel: Verlängerung des Listeneintrages für Zertifizierte Passivhausplaner/innen und Energie-Effizienz-Expert(inn)en DENA

Zielgruppe: Fortgeschrittene Energieberater/innen und Passivhausplaner/innen

Inhalte Tagesworkshop: Baubegleitung bei Bauvorhaben in Passivhausstandard

Der Kurs behandelte in 8 UE á 45 min folgende Themen:

- **Wärmebrücken** einschließlich besonderer Anforderungen des Passivhaus in Hinblick auf Wärmebrückenfreiheit. Ausführungsbeispiele aus der Praxis
- **Luftdichtigkeit** einschließlich der besonderen Anforderungen des Passivhauses an die Luftdichtheit. Ausführungsbeispiele aus der Praxis
- **Prüfung der Detailplanung**
Tipps zu Prüfung der Detailplanung auf Luftdichtheit, Wärmebrückenfreiheit und Ausführbarkeit
- **Wirtschaftlichkeit** / Monitoring des Energieverbrauchs
Tipps zur Kostenreduzierung bei der Umsetzung von Passivhäusern
- ohne Qualitätsverlust – und zum Monitoring des Energieverbrauchs
- **Ablauf und Inhalt einer qualifizierten Baubegleitung**
Integration des Luftdichtheitstestes in den Bauzeitenplan.
Typische Fehler bei der Organisation des Bauablaufes
- **Anleitung zur Prüfung der Ausschreibungsunterlagen**
Besonderheiten bei der Ausschreibung von Leistungen im Passivhaus.
- **Herangehensweise**, relevante Vor-Ort-Termine
Bauüberwachung. Einweisung der Firmen. Besonders zu überwachende Bauteile (z.B. Fenstereinbau). Besondere Termine zur Qualitätskontrolle.
- **Nutzerinformation /-betreuung**
Hilfestellungen zur Einweisungsbegleitung der Nutzer
- **Dokumentation**

Tipps zur Prüfung und Erstellung von Dokumentationsunterlagen zum Gebäude nach Sanierung und Neubau

Die Inhalte des Kurses erfüllen die Anforderungen von Passivhausinstitut (PHI) und DENA. Die DENA rechnet den Kurs mit 8 UE für Wohngebäude, 8 UE für Nichtwohngebäude und 8 UE für Energieberatung Mittelstand an. Teilnehmer/innen erhalten ein Teilnahmezertifikat mit FB-Code. Das PHI erkennt den Kurs mit 8 UE an.

Nächster Termin: 01.07.2017 um 10:00 – 17:00 Uhr

Trainer/in: Mario Bodem
Architekt, Passivhausplaner, Projektmanager + Baubegleiter Passivhaus

Veranstaltungsort: Q.Punkt, Friedrich-Bergold-Weg 8, 90429 Nürnberg

Kosten: 200,00 € zzgl. MwSt.