

## **BAUSTELLENTRAINING – ALLES DICHT?**

Die luftdichte Hülle ist der wesentlichste Bestandteil eines Niedrigstenergie-Gebäudes. Anhand eines Blower-Door-Tests direkt auf der Baustelle wird allen beteiligten Gewerken in kürzester Zeit vermittelt, worauf es ankommt. Die Diskussionen untereinander fördern die zukünftige (möglichst) mängelfreie Ausführung direkt auf der Baustelle. Je nach Zielgruppe werden Inhalt und Methodik angepasst.

### **WOZU**

Vermittlung der Bedeutung einer dichten Gebäudehülle als wichtigster Baustein für die Funktion des Niedrigstenergie-Gebäudes.

### **WAS**

Lernziele:

- Verständnis der Bedeutung der Luftdichte für den Niedrigstenergie-Standard
- Qualitätskritische Punkte kennen und geeignete Maßnahmen treffen

### **WER**

- Hilfskräfte und Lehrlinge
- Firmen-Bauleiter, Poliere, Vorarbeiter, die ihr Verständnis für das Zusammenspiel verschiedener Gewerke im Bauablauf verbessern möchten, ebenso Installateure und Elektriker
- Team-Training für Bau-Partien und andere Kooperationen (Generalunternehmer)
- Facharbeiter im Baugewerbe und in der Bauindustrie sowie im Baunebengewerbe:
- Maurer, Holzbau, Zimmerer, Sanitär-, Heizung-, Lüftung-, Elektro-, Gebäude- und Kommunikationstechniker
- Weiters: Dachdecker, Glaser und Spengler, Hafner, Maler, Bau- und Fenstertischler, Metalltechniker, Bauhilfsgewerbe

### **WIE LANGE**

3 Stunden direkt auf der Baustelle

### **WIE WEITER**

Das Training „Wir bauen Energieeffizienz – nächste Runde“ vermittelt in 2 Tagen kompakt das Wichtigste für das möglichst mängelfreie Bauen mit den neuen Arbeitsweisen, die für hochenergieeffiziente Häuser nötig sind.

Weitere Informationen unter [www.buildupskills-crosscraft.at](http://www.buildupskills-crosscraft.at) bzw. QR-Code



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union