

Bauphysik für Handwerker I - Feuchte im Gebäude

Bauschäden können vermieden werden, wenn das Wissen über ihre Entstehung bekannt ist. Sie lernen Gründe für Bauschäden durch Feuchtigkeit kennen und verstehen. Sie können Bilder von Isothermen interpretieren und kennen die Eigenschaften von Materialien bezüglich Dampfdruck und Wärme. Sie erfahren wie einfache Strategien für die Vermeidung von Bauschäden durch Feuchtigkeit aussehen können.

Kursdauer

½ Tag

Termine

10.05.2023 Olten

Kosten

CHF 180

Firmenrabatt bei
Mehrfachanmeldungen
CHF 20 / Anmeldung

Beiträge von den Energiefachstellen der Kantone AG, BE, BL, BS und SO ermöglichen die attraktiven Preise.

Anmeldung

www.infoenergie.ch/kurse

Kursinhalt

- Zusammenhänge zwischen Feuchtigkeit und kalten Bauteilen
- Bauliche Massnahmen gegen Schimmel
- Vermittlung von Tipps und Tricks für die Vermeidung von Bauschäden
- Bauphysik einfach erklärt
- Berechnungsübungen
- Praktische Versuche

Zielgruppe

Handwerker der Gebäudehülle, Dachdecker, Spengler, Zimmerleute, Fensterbauer, Schreiner, Baumeister, Fassadenbauer, Maler, Gipser

Voraussetzungen

Für die Kursteilnahme werden keine bauphysikalischen Kenntnisse vorausgesetzt.

Allgemeine Informationen

Kontakt

Organisation Energiekurse Nordwestschweiz
c/o Nova Energie, Bachstrasse 111, 5000 Aarau
Tel. 062 834 03 00, E-Mail: kurse@novaenergie.ch

Anmeldung und Information

www.infoenergie.ch

www.minergie-kurse.ch

www.solarevent.ch

Kursteilnahme

Die Zahl der Teilnehmenden ist beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangsdatums berücksichtigt. Anmeldeschluss ist 10 Tage vor Kursbeginn. Etwa eine Woche vor Kursbeginn erhalten Sie Kursunterlagen und Detailangaben zu Programm und Kursort. Abmeldungen nach Anmeldeschluss werden in Rechnung gestellt.

Förderungen

Dank Beiträgen von EnergieSchweiz und den Nordwestschweizer Kantonen können wir die Kurse für Teilnehmende aus den Kantonen AG, BE, BL, BS und SO zu diesen attraktiven Preisen anbieten. Die Rabatte werden bei der Rechnungsstellung berücksichtigt. Massgebend ist der Firmensitz.

Information zu den Swissolar-Kursen

GAV der Schweizerischen Gebäudetechnikbranche

Für Teilnehmende des Basiskurses Solarstrom, welche dem GAV der Schweizerischen Gebäudetechnikbranche unterstellt sind, reduzieren sich die Kurskosten. Bitte entsprechendes Formular bei uns anfordern!

GAV Gebäudehülle Schweiz

Rückvergütungen an Teilnehmende, die dem GAV Gebäudehülle Schweiz unterstehen sind möglich. Es ist ein Antrag an die Genossenschaft Gebäudehülle Schweiz, Uzwil zu stellen.

Wir freuen uns auf Ihren Kursbesuch!