

WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME

SCHNITTSTELLE FASSADE - FACHGERECHTE PLANUNG UND AUSFÜHRUNG IM DIALOG

Seminar-Nr.:
Siehe Termin



Technik

IHR NUTZEN

Welche Produkte setze ich wo ein, wie werden andere Bauteile schadensfrei an das WDVS angeschlossen. Das Seminar wird im direkten Dialog durchgeführt, anhand von Schadensbildern werden mögliche Lösungen zur Schadensvermeidung aufgezeigt.

Mit diesem Seminar erhöhen Sie Ihre Kompetenz und Sicherheit bei der Planung, Beratung und Ausführung von Wärmedämm-Verbundsystemen.

Diese Veranstaltung wird mit 8 Unterrichtseinheiten für die Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes angerechnet.

Die Anerkennung dieser Fortbildung wird bei der Architektenkammer Baden-Württemberg beantragt.

WESENTLICHE SEMINARINHALTE

- Grundlagen: Schäden an WDVS
- Fachgerechte Anschlüsse an Türen und Fenster
- Fensterbänke fachgerecht eingebaut aus Metall und Stein
- Rollläden und Jalousienkästen
- RAL gerechte Montage von Fenstern
- Sockelanschlüsse an GALA Bau / Treppen
- Anschlüsse an Wärmedämmverbundsysteme an Balkon + Flachdach
- Befestigung von Bauteilen an WDVS
- WDVS auf Holzkonstruktionen
- Sanierung von WDVS und Zulassung

ZIELGRUPPE

Architekten, Bauleiter, Bautechniker, Energieberater, Führungskräfte, Meister, Sachverständige, Unternehmer

TERMIN 1 (SEMINAR-NR.: B 15.2.40)



Fr, 20.11.2015
08:50 - 17:00 Uhr



Haus der Bauwirtschaft
Holbeinstr. 16, 79100 Freiburg

TERMIN 2 (SEMINAR-NR.: B 16.3.29)



Mi, 27.04.2016
08:50 - 17:00 Uhr



ABZ Donaueschingen
Humboldtstraße 9, 78166 Donaueschingen



Mitglied: 120,00 € USt.-frei

Mitglied - ESF 30%: 84,00 € USt.-frei



Mitglied - ESF 50%: 60,00 € USt.-frei

Nichtmitglied: 150,00 € USt.-frei

Nichtmitglied - ESF 30%: 105,00 € USt.-frei

Nichtmitglied - ESF 50%: 75,00 € USt.-frei

inkl. Seminarunterlagen, Tagungsgetränke.

ESF-Förderbedingungen Seite 195

Unterstützt durch das Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg aus Mitteln des Europäischen Sozialfond



Michael Bleich, ö.b.u.v. Sachverständiger für
Ausbau und Fassade

Oliver Simon

erfahrene Referenten aus der Industrie



Anmeldeschluss jeweils 14 Tage vor der
Veranstaltung.

Anmeldeformular Seite 203

VERANSTALTER:

Berufsförderungswerk der Südbadischen Bauwirtschaft GmbH
Info Seite 194

ANMELDUNG BERUFSFÖRDERUNGSWERK DER SÜDBADISCHEN BAUWIRTSCHAFT GMBH

Ja, ich/wir möchte/n teilnehmen und buche/n verbindlich wie folgt:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> B 15.1.36 - Bauphysik kompakt | <input type="checkbox"/> B 16.1.27 - Luftdichtheit - detailsichere Planung, ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.37 - Elementierter Trockenbau - Moderne ... | <input type="checkbox"/> B 16.1.30 - Sanierung von Schächten und ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.38 - Sichtbeton - Gestaltung und qualitative ... | <input type="checkbox"/> B 16.1.31 - Fahrausweis für Bediener von ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.41 - Fräs- und Faltechnik im Trockenbau | <input type="checkbox"/> B 16.1.33 - Unterweisungslehrgang für erfahrene ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.42 - Sachverständige AufbauSeminar | <input type="checkbox"/> B 16.1.34 - Energieeinsparverordnung (EnEV) 2016 - ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.43 - Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an ... | <input type="checkbox"/> B 16.1.35 - Sachkundiger Planer für Betoninstandsetzung |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.47 - Erstellung der neuen ... | <input type="checkbox"/> B 16.1.36 - Vorarbeiter Holzbau und Bauen im Bestand* |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.48 - Fachgerechter Bewehrungseinbau | <input type="checkbox"/> B 16.1.37 - Pflastereinbau, Kompaktlehrgang in Theorie |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.49 - Unterweisungslehrgang für erfahrene ... | <input type="checkbox"/> B 16.1.38 - St-Lehrgang |
| <input type="checkbox"/> B 15.1.50 - Bautechnik für kaufmännische ... | <input type="checkbox"/> B 16.1.39 - Fachkraft Dämmtechnik |
| <input type="checkbox"/> B 15.2.40 - Wärmedämm-Verbundsysteme | <input type="checkbox"/> B 16.1.40 - Instandsetzung von Flächen im ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.3.30 - Sicherheit und Gesundheitsschutz im ... * | <input type="checkbox"/> B 16.1.41 - Wasserundurchlässige Bauwerke aus Beton ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.3.35 - Kellersanierung Schritt für Schritt | <input type="checkbox"/> B 16.1.43 - Fassadensanierung / Sanierung von ... |
| <input type="checkbox"/> B 15.3.39 - Jährliche Unterweisung für Kranführer ... | <input type="checkbox"/> B 16.2.06 - Jährliche Unterweisung für Kranführer |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.01 - Vorarbeiter Hochbau und Bauen im ... * | <input type="checkbox"/> B 16.2.09 - Kanal-Hausanschlüsse / ... |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.02 - Vorarbeiter Tiefbau (Erd-, Straßen- und ... * | <input type="checkbox"/> B 16.2.11 - Mängelfreier Asphalteinbau |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.03 - Pflastereinbau, Kompaktlehrgang in ... | <input type="checkbox"/> B 16.2.20 - Lüftungskonzepte für Wohngebäude |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.05 - Azubi-Trainer-Lizenz | <input type="checkbox"/> B 16.2.42 - Innendämmung im Bestand |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.14 - Jährliche Unterweisung für ... | <input type="checkbox"/> B 16.3.04 - Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an ... |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.15 - Fachbetrieb Dämmtechnik | <input type="checkbox"/> B 16.3.08 - Jährliche Unterweisung für Gabelstapler |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.17 - Jährliche Unterweisung für Kranführer ... | <input type="checkbox"/> B 16.3.10 - Unterweisungslehrgang für erfahrene ... |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.19 - Dachdeckung und Metallarbeiten am ... | <input type="checkbox"/> B 16.3.12 - Befähigungsnachweis / Weiterbildung für ... |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.21 - Fachkraft Dämmtechnik | <input type="checkbox"/> B 16.3.16 - Wärmebrücken - nicht immer ein Verlust |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.22 - Elementierter Trockenbau - Moderne ... | <input type="checkbox"/> B 16.3.18 - Wärmebrücken - Berechnen am PC |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.23 - Trockenbau - Gestaltung - Konstruktion | <input type="checkbox"/> B 16.3.29 - Wärmedämm-Verbundsysteme |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.24 - Trockenbau - Bauphysik | <input type="checkbox"/> B 16.3.32 - Fundamentanker nach DIN 18014 - korrekte ... |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.25 - Sicherheits- und ... | <input type="checkbox"/> B 16.4.07 - Tief- und Kanalbau Grundlagenschulung |
| <input type="checkbox"/> B 16.1.26 - Fräs- und Faltechnik im Trockenbau | <input type="checkbox"/> B 16.4.13 - Staplerführerschein für Gabelstapler |

Die Allgemeinen Teilnahmebedingungen erkennen wir an

.....
Firma

.....
Straße

.....
PLZ/Ort

.....
E-Mail

.....
Ansprechpartner

.....
Telefon

.....
Fax

Mitglied in einem Bauarbeitgeberverband Ja wenn ja, bitte Verband angeben Nein
Förderung gewünscht? Ja Nein

.....
Name, Vorname des Teilnehmers und Geburtsdatum

.....
Name, Vorname des Teilnehmers und Geburtsdatum

.....
Name, Vorname des Teilnehmers und Geburtsdatum

.....
Name, Vorname des Teilnehmers und Geburtsdatum

.....
Name, Vorname des Teilnehmers und Geburtsdatum

.....
Name, Vorname des Teilnehmers und Geburtsdatum

.....
Datum

.....
Unterschrift/Stempel

* Es gelten besondere Zulassungsvoraussetzungen