



Qualifizierung zum/zur Dämmpraktiker/in im Trockenbau

Informationen zum Lehrgang



19.07.2010 – 03.12.2010

Zeitplan

Beginn der Qualifizierung

- 19.07.2010

Ende der Qualifizierung

- 03.12.2010

Dauer der Qualifizierung

- 20 Wochen in Vollzeit
- Gesamtstunden: 760
 - davon 616 Unterrichtsstunden beim bfw
 - davon 144 Praktikumsstunden im Betrieb

Zertifikate/Abschlüsse

- Teilnahmezertifikat des bfw



Durchführungszeiten und -orte

von - bis	KW	Inhalte	Ort
19.07.2010 – 13.08.2010	29 - 32	Praktische und theoretische Kenntnisvermittlung	bfw, Oststr. 37 und Freiladestr. 5, 27572 Bremerhaven
16.08.2010 – 10.09.2010	33 - 36	Praktische und theoretische Kenntnisvermittlung	Projektbaustelle „Wärmedämmverbundsystem (WDVS)“
13.09.2010 – 08.10.2010	37 - 40	Praktische und theoretische Kenntnisvermittlung	bfw, Oststr. 37 und Freiladestr. 5, 27572 Bremerhaven
11.10.2010 – 05.11.2010	41 - 44	Praktische und theoretische Kenntnisvermittlung	Projektbaustelle „Innendämmung“
08.11.2010 – 03.12.2010	45 - 48	Praktikum	in den entsprechenden Firmen
01.12.2010	48	Abschlussgespräch	bfw, Bildungsstätte „Löschbetrieb“, Freiladestraße 5, 27572 Bremerhaven

Ausgehend von den Festlegungen der **Energieeinsparverordnung** sind Gewerke übergreifende Fachkenntnisse Gegenstand dieses Lehrgangs. Als Grundlage für energetische Sanierungen wird ein umfangreiches Wissen über das Zusammenspiel relevanter Betrachtungen vermittelt.

Die energetische Sanierung im Altbaubestand ist ein riesiger Markt und bedarf guter Fachleute.

Diese praxisorientierte Fortbildung bietet Ihnen eine neue Chance!

Kurzbeschreibung der Qualifizierung

Zielgruppe der „Qualifizierung zum/zur **Dämmpraktiker/in im Trockenbau**“ sind Arbeit suchende Personen aus dem Bereich Bau (Trockenbauer, Maurer, Dämmtechniker, Zimmerer, Dachdecker, Tischler etc.).

Ziel der Qualifizierung ist die praktische und theoretische Aneignung der Fähig- und Fertigkeiten im Feld der Zukunftsbranche Wärmedämmung. Zugleich wird die fachliche Kompetenz ausgebaut und das kundenorientierte Handeln und Denken unterstützt.

Die Maßnahme beginnt am 19.07.2010 und wird am 03.12.2010 enden. Integrativer Bestandteil ist die Durchführung eines vierwöchigen Betriebspraktikums zum Ende der Qualifizierung. Die Qualifizierung hat einen Gesamtumfang von 760 Stunden, 144 Stunden hiervon entfallen auf das Praktikum.



Projektbaustelle: Wärmedämmverbundsystem

Fachpraxis:

Unter Anleitung eines Ausbilders werden von den Teilnehmern im fachpraktischen Unterricht u.a. Wand- und Dachmodelle hergestellt und die unterschiedlichen Verarbeitungs- und Anwendungstechniken erprobt und durchgeführt (z.B. Trocken- und Holzrahmenbau, Dämmung in Massivbauweise und Wärmedämmverbundsysteme). Selbstverständlich wird auch auf die verschiedenen Dämm- und Baustoffe und die damit verbundenen Problematiken eingegangen.



Projektbaustelle: Wärmedämmung

Fachtheorie:

Im begleitenden fachtheoretischen Unterricht werden Kenntnisse in den Bereichen „Allgemeine Grundlagen“, „Bauwerk und Baukonstruktion“, „Bauphysik“, „Dämmstoffe und deren Anwendungsbereiche“, „EDV-Grundlagen und Internet-Recherche“ sowie „Einsatz und Anwendung branchenspezifischer Software“ vermittelt. Am Ende des Lehrgangs findet eine kurze Abschlussprüfung statt.

Kontakt Daten:

bftw – Unternehmen für Bildung.

Andreas Petersen

Bildungsstätte „Löschbetrieb“

Freiladestraße 5

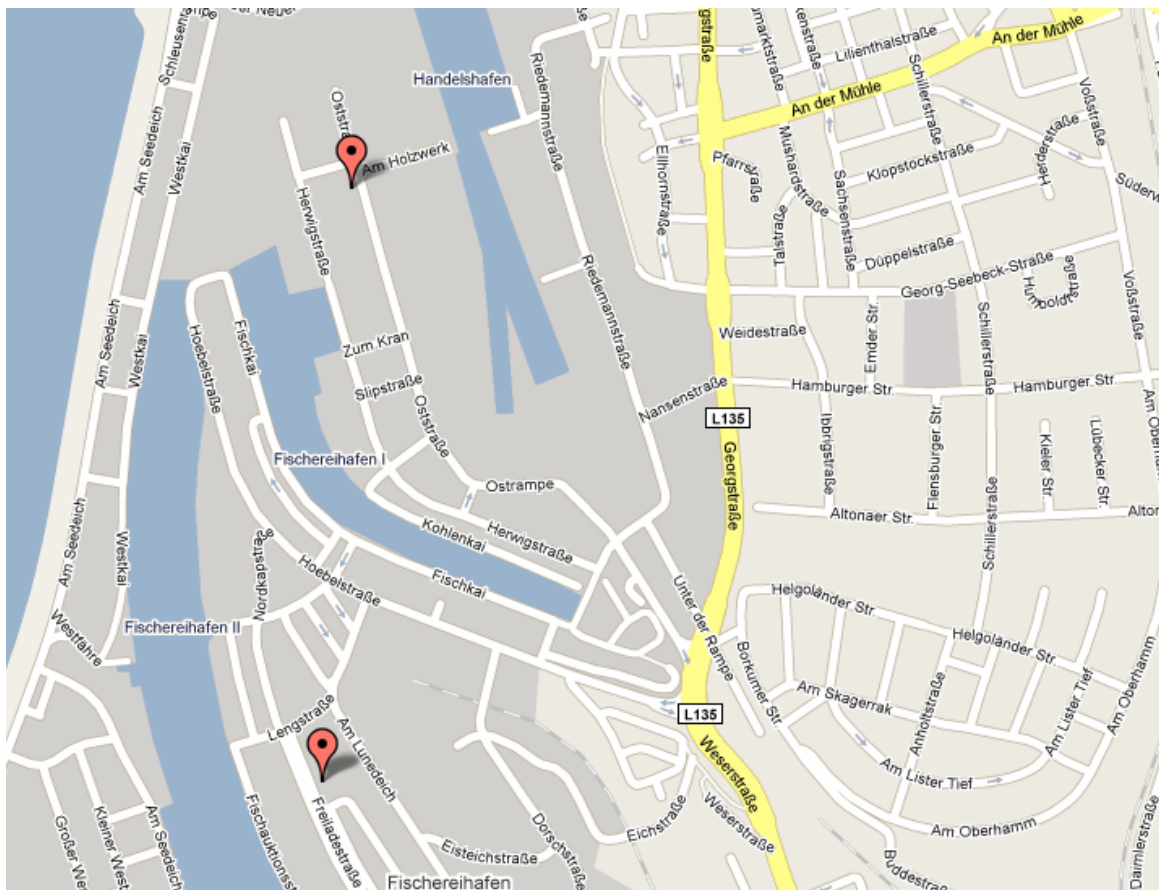
27572 Bremerhaven

Telefon: 0471/309988-0

Fax: 0471/309988-88

eMail: petersen.andreas@bftw.de

Lageplan



Mehr Bauseminare unter www.bbz-bremerhaven.de