

Praxiskurs energieeffizientes Bauen

Aufbaumodul Sanierung

Das 2-tägige Aufbaumodul vermittelt Praxiswissen für die hocheffiziente Sanierung mit Passivhauskomponenten und bietet im Anschluß die Möglichkeit für eine Tagesexkursion.



Veranstaltungsziel

Das Planen und Realisieren von energieeffizienten Gebäuden, wie Passivhäusern oder Faktor 10 Sanierungen erfordert sowohl konzeptionelles Verständnis, als auch hohes Detailwissen. Im Aufbaumodul vermitteln Spezialisten und Praktiker dieses notwendige Wissen anhand von theoretischen Inputs und vielen praktischen Übungen. Ziel des Aufbaumoduls ist die sichere Konzepterstellung und Realisierung von energieeffizienten Sanierungen.

Zugangsvoraussetzungen

Das Aufbaumodul Sanierung steht allen interessierten Architekten und Fachplanern offen. Vorausgesetzt wird Grundwissen zum energieeffizienten Bauen und Planen. Insbesondere sind Personen angesprochen, die bereits erste Erfahrungen mit energieeffizientem Planen bzw. Bauen haben oder am Praxiskurs energieeffizientes Bauen teilgenommen haben.



Kursaufbau und -inhalt

Das Aufbaumodul gliedert sich in 2 Unterrichtstage und 1 Exkursionstag:

An den beiden Kurstagen erhalten Sie Informationen zu den verschiedenen Anforderungen und Kriterien für unterschiedliche Bautypen sowie einen bauphysikalischen Input zu Innendämmung und Wandfeuchte. Weiters werden Anforderungen aus Denkmalschutzsicht erläutert und diskutiert.

Die Anforderungen zur Integration von Lüftungsanlagen, Solarthermie und Photovoltaik in Altbauten werden am 2. Tag vorgestellt. Nach einem Theorie-Input wird die praktische Umsetzung anhand von Planungsbeispielen geübt.

Am 3. Tag findet die Exkursion zu ausgewählten Sanierungsobjekten mit Passivhauskomponenten statt.



Termin und Kosten

Aufbaumodul: Do/Fr 02. + 03.02.2012 (16 UE) EUR 420,-- / CHF 550,--*

Exkursion: Sa 04.02.2012 (8 UE) EUR 120,-- / CHF 150,--*

Aufbaumodul incl. Exkursion (24 UE) EUR 495,-- / CHF 650,--*

*Alle Kosten sind MwSt. frei, inkl. Seminarunterlagen



Veranstaltungsort

Fachhochschule Vorarlberg, Hochschulstrasse 1, 6850 Dornbirn



Referenten

- DI Dr. Karl Torghele, SPEKTRUM - Zentrum für Umwelttechnik & Management GmbH
- DI Eva Hody - Landeskonservatorat für Vorarlberg
- DI (FH) Bernd Krauß - Planungsteam E-Plus GmbH
- DI Arch. Gerhard Zweier - Architekturbüro Zweier
- DI Arch. Martin Ploß - Energieinstitut Vorarlberg

Anmeldung und Information

Energieinstitut Vorarlberg, Stadtstr. 33, A-6850 Dornbirn

Anmeldung bitte schriftlich per E-Mail an: Claudia Berkmann, E-Mail: claudia.berkmann@energieinstitut.at ,

Tel: 05572 / 31202-55, Fax: DW-4

Die für diese Veranstaltung geltenden AGB's finden Sie unter <http://www.energieinstitut.at/?SID=2931>