

Der Kurs richtet sich an alle, die bauen oder sanieren wollen oder auch einfach mehr über das KlimaHaus wissen möchten. Es werden die Grundlagen für den Bau energieeffizienter Gebäude vermittelt und welche Vorzüge diese Gebäude hinsichtlich des Wohnkomforts und der Kosteneinsparung haben. Selbstverständlich werden aktuelle Themen wie Umweltaspekte, Ressourcenschonung und Nachhaltigkeit nicht außer acht gelassen.



ZIELGRUPPE:

Bauherren/-innen und andere am Bau Interessierte

KURSDAUER:

8 Stunden

KURSORT:

KlimaHaus Agentur, Bozen

KURSGEBÜHR:

50,00 € zzgl. MwSt., der Preis gilt für bis zu zwei Personen



WARUM EIN KLIMAHaus?

- Klimawandel
- Ressourcen
- sichere Energieversorgung
- Qualität und Nachhaltigkeit eines KlimaHauses

WAS IST EIN KLIMAHaus?

- Energieeffizienz
- Nachhaltigkeit

DIE KLIMAHaus ZERTIFIZIERUNG

- Kontrolle des Projektes, Kontrolle der Bauausführung und Endkontrolle

ÖKOLOGIE

- Kriterien KlimaHaus Nature
- Ökologie, Nachhaltigkeit und Wohnkomfort

DER STANDORT - HILFESTELLUNG BEI DER RICHTIGEN WAHL

Vom Entwurf zum definitiven Projekt

- Planungsqualität
- Kompaktheit
- Sonne und Sonnenschutzsysteme
- Massiv- und Holzbauweise, der U-Wert
- Luftqualität in den Wohnräumen
- Wärmeschutz in der Heizperiode
- sommerlicher Wärmeschutz

DIE KOMPONENTEN EINES KLIMAHUSES

- Wand (Massiv- und Holzbauweise)
- Dach (Massiv- und Holzbauweise)
- Dachboden (Massiv- und Holzbauweise)
- Fenster und Türen
- Sonnenschutz
- Haustechnik
 - Wärmeproduktion und Vergleich verschiedener Anlagen
 - Wärmeverteilung (innovative Niedrigtemperatursysteme)
 - Kontrollierte Wohnraumlüftung
 - Geothermie
 - Solaranlagen
 - Photovoltaik-Anlagen

KOSTEN, AMORTISATION UND

FÖRDERUNGEN: SANIERUNG -

DIE PRIORITÄTEN - VON DER DIAGNOSE ZUR RICHTIGEN LÖSUNG

- Außenwand
- Dach
- Fenster und Türen
- mechanische Lüftung
- Heizzentrale