

Read Me

Inhalt und Aufbau der Passive-On CD

Inhalt der CD

Die vorliegende CD enthält fünf Ergebnisse des EIE-Passive-On-Projekts:

1. Der Passivhausstandard in europäischen, warmen Klimata – Gestaltungsrichtlinien für komfortable Niedrigstenergiehäuser

Anleitung für Architekten und Ingenieure zum Bau von Gebäuden im Passivhausstandard

2. Wohngebäude im Passivhausstandard – Mechanismen zur Unterstützung der Entwicklung des Passivhausmarkts

Bericht über bestehende Politikrichtlinien und Vorschläge, die das Ziel haben, die Verbreitung von Niedrigstenergiewohngebäuden in den Partnerländern zu beschleunigen.

3. Passive-On Schulungsmodul

PowerPoint-Präsentation und Begleithandbuch für die Förderung des Niedrigstenergiewohnbaus.

4. Passivhaus Projektierungs Paket 2007 – Demo Version

Die PHPP-Software mit reduziertem Funktionsumfang. Enthält die Berechnung der Kühllast und des Kühlenergiebedarfs.

5. Passive-On, ausführliche Beschreibung

Fünffseitiger Überblick über das Passive-On-Projekt und seine Ergebnisse

Der Passivhausstandard in europäischen warmen Klimata – Bericht über komfortable Niedrigstenergiewohnhäuser bestehend aus drei Einzeldokumenten:

Teil 1: Bericht über komfortable Niedrigstenergiehäuser

Teil 2: Nationale Vorschläge zur Erreichung des Passivhausstandards

Teil 3: Komfort, Klima und passive Lösungen

Alle Ergebnisse, außer der PHPP-Software werden zu einem gewissen Grad auch ins Französische, Italienische, Portugiesische und Spanische übersetzt.

Aufbau der CD

Es gibt fünf Hauptordner, die den fünf Hauptergebnissen entsprechen.

- 1. Technische Richtlinien
- 2. Mechanismen der politischen Umsetzung
- 3. Schulungsmodul
- 4. PHPP 2007 Demoversion
- 5. Ausführliche Beschreibung

Übersetzungen in die Landessprachen befinden sich jeweils in den Unterordnern jedes Ergebnisses.

Das Passive-On-Projekt

Passive-On (EIE-04-091) war ein 33-monatiges (Januar 2005 – September 2007) EIE-finanziertes Projekt zur Förderung und zur Verbreitung von Passivhauswohngebäuden in warmen Klimata. Die Projektarbeitsgemeinschaft wurde gebildet von:

Italien: [eERG](#) (Projektkoordinator), Provincia di Venezia, Rockwool Italia

Frankreich: International Conseil Energie (ICE)

Deutschland: [Passivhaus Institut](#)

Portugal: Natural Works e [Instituto Nacional de Engenharia, Tecnologia e Inovação \(INETI\)](#)

Großbritannien: School of the Built Environment, Nottingham University

Spanien: [Asociación de Investigación y Cooperación Industrial de Andalucía \(AICIA\)](#)

Passive-On ist ein EIE-finanziertes Projekt.

Intelligent Energy  Europe

Das Projekt erhielt außerdem bedeutende finanzielle Unterstützung von den folgenden privaten Unternehmen und öffentlichen Institutionen:



Provincia di Venezia



Haftungsausschlusserklärung der Europäischen Kommission

Die ausschließliche Verantwortung für den Inhalt dieser CD liegt bei den Autoren. Er repräsentiert nicht die Meinung der Kommission. Die Europäische Kommission übernimmt für den eventuellen Gebrauch jedweder Art der in dieser CD enthaltenen Informationen keine Verantwortung.