

investing in your future



Das Alpenraumprogramm
präsentiert

ENERBUILD



Ko-finanziert durch den
Europäischen Fonds für
Regionale Entwicklung

ENERBUILD

Etwa 40 % aller CO₂-Emissionen in Europa werden durch den Gebäudesektor verursacht. Energieeffizientes Bauen leistet daher einen wesentlichen Beitrag zum Klimaschutz.

ENERBUILD förderte KMUs der Baubranche im Hinblick auf energiesparende und energieproduzierende Gebäude, z.B. mit Fortbildungen zu neuen Techniken für ökologisches Bauen. Weitere Arbeitsschwerpunkte waren die Integration von Photovoltaikanlagen, ein Beteiligungsmodell für grüne Kraftwerke und Konzepte für Wärmezufuhr. Aus dem Projekt ist eine Initiative zur Standardisierung der ökologischen Zertifizierung von Gebäuden hervorgegangen.

Ergebnisse

- + 3 Publikationen zur Prüfung und Bewertung von Gebäuden
- + ENERBUILD Tool zum Thema Energieeffizienz
- + Maßnahmen zu gebäudeintegrierter Energie-Produktion, Innovation und Ausbildung

EU-Förderung EFRE mehr als € 2.134.000
Projektdauer 07.2009 - 06.2012

Energieeffizienz und erneuerbare Energien im Gebäudesektor

Partner

Regionalentwicklung Vorarlberg	AT
Energieagentur Obersteiermark	AT
NENA - Network Enterprise Alps	AT
Tiroler Zukunftsstiftung	AT
Zentralschweizer Volkswirtschaftsdirektorenkonferenz vertreten durch das Justiz- und Sicherheitsdepartement des Kantons Luzern	CH
Fachhochschule Rosenheim	DE
RAEE Rhône-Alpénergie-Environnement	FR
EURAC Accademia Europea di Bolzano	IT
Provincia Autonoma di Trento	IT
Provincia di Alessandria	IT
Regione Piemonte	IT
TIS Techno Innovation South Tyrol	IT
Posoški razvojni center	SI

www.alpine-space.eu/enerbuild

ENERBUILD

