

ENERGY FUTURE AT-CZ

Übergang in eine nachhaltige Energienutzung in der österreichisch - tschechischen Grenzregion

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Projektsteckbrief

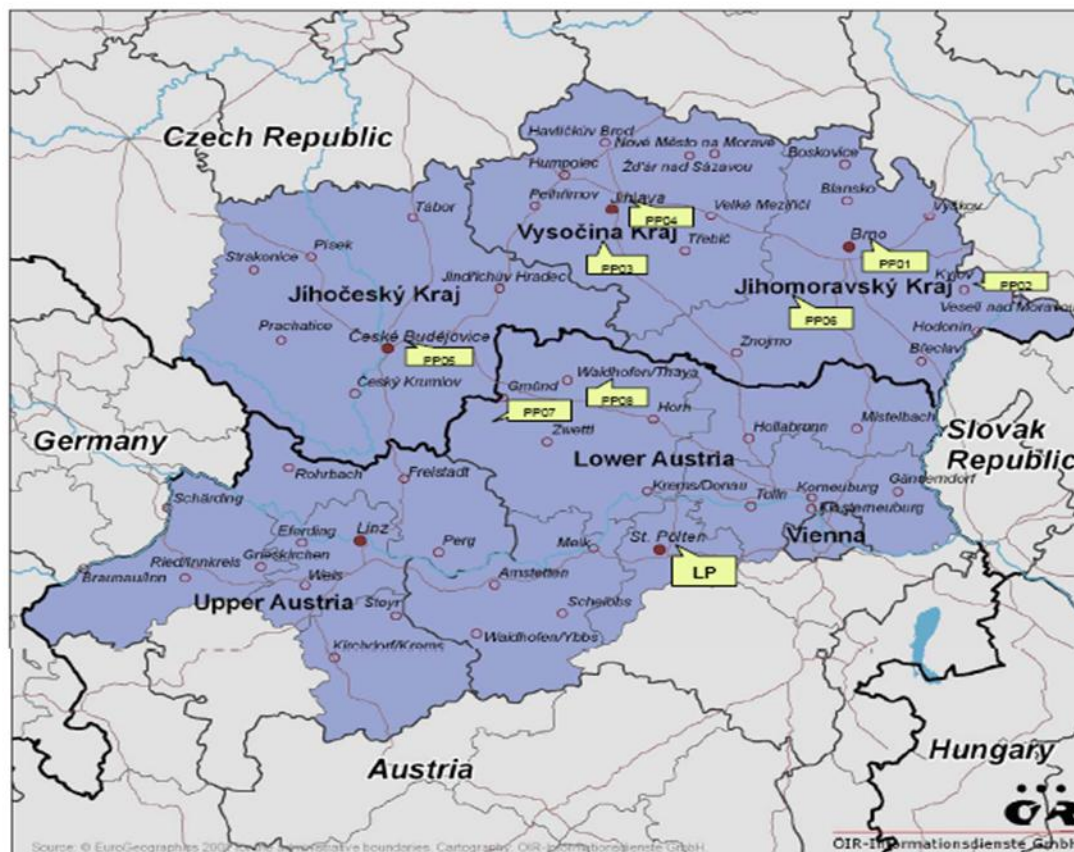
- Lead Partner: Wirtschaftskammer Niederösterreich
- Projektlaufzeit: 3 Jahre (2009, 2010, 2011)
- Projektvolumen: ca. 2,3 Mio. Euro
 - davon 1,55 Mio. Euro für Aktivitäten in NÖ
 - nationale Kofinanzierung durch das Land NÖ
 - davon 750.000,00 Euro für Aktivitäten in CZ

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Projektpartner

- Lead Partner (WKNÖ)
- Handelskammer Brno
- Stadt Kyjov
- Stadt Telč
- Energieagentur Vysočina
- Sdružení NiPaS
- CZ Verband für Wärmedämmung
- BETZ Bioenergetisches Trainingszentrum
- Energieagentur der Regionen



Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Projektschwerpunkte

- Energieeffizientes Bauen und Sanieren im öffentlichen, privaten und betrieblichen Bereich
- Einsatz erneuerbarer Energieträger
- Bewusstseinsbildung

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Ausgewählte Projektergebnisse

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.



Energieoptimierung für öffentliche Gebäude

- Energieprojekte in 15 nö Gemeinden
- 10 Energieausweise in der Stadt Kyjov & 15 in der Region Vysocina sowie Energie-monitoring in ausgewählten Gebäuden



Intensiver grenzüberschreitender,
fachlicher Austausch zwischen den Partnern

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysocina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

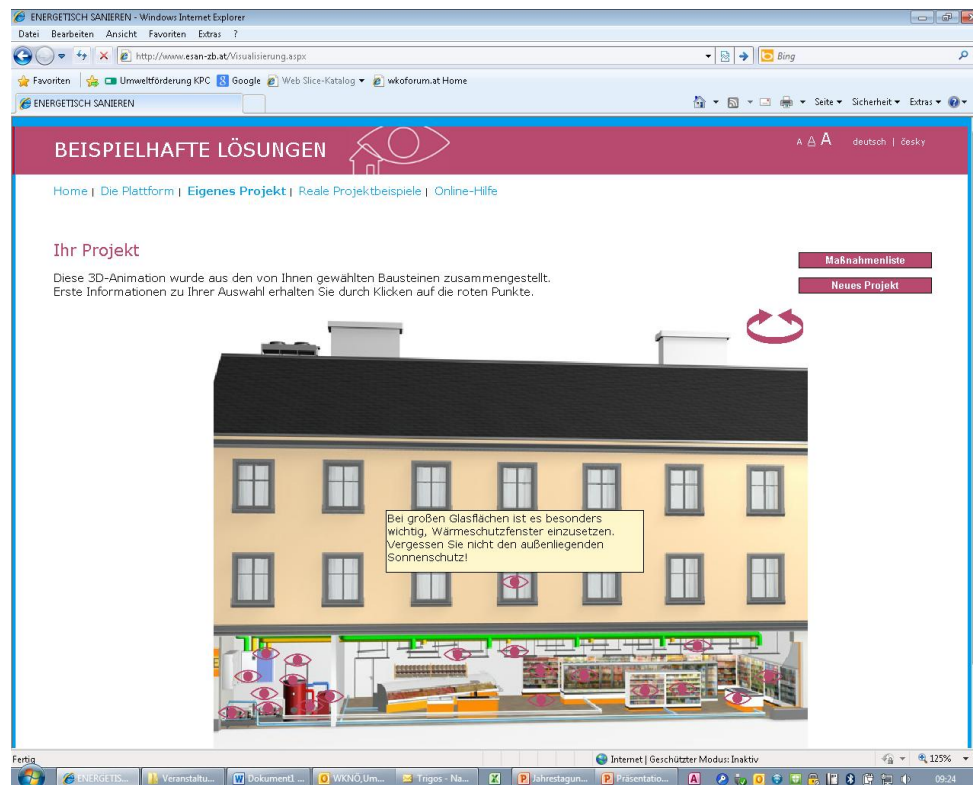


Energiecheck für Unternehmen

- Entwicklung eines gemeinsamen IT-Tools zur thermischen Gebäudesanierung von Betriebsgebäuden:

www.esan-zb.at

- Einrichtung einer Energieberatungsstelle für KMU in Jihlava
- Gemeinsame Events



Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Grenzüberschreitende Dämmungsoffensive

Sanierungspartnerdatenbank Broschüren: Wärmedämmverbundsysteme

Datenbank Sanierungsexperten - Windows Internet Explorer

Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ?

http://firmena-z.wko.at/sanierungspartner/Suche.aspx

Favoriten Umweltförderung KPC Google Web Slice-Katalog wkoforum.at Home

Datenbank Sanierungsexperten

**ALLE SANIERUNGSEXPERTEN
IN IHRER NÄHE**

Home | Die Plattform | **Firmensuche** | Online-Hilfe | Meine Daten

Postleitzahl

Bezirk -- Alle Bezirke --

Branche -- Alle Branchen --

Produkte und Dienstleistungen

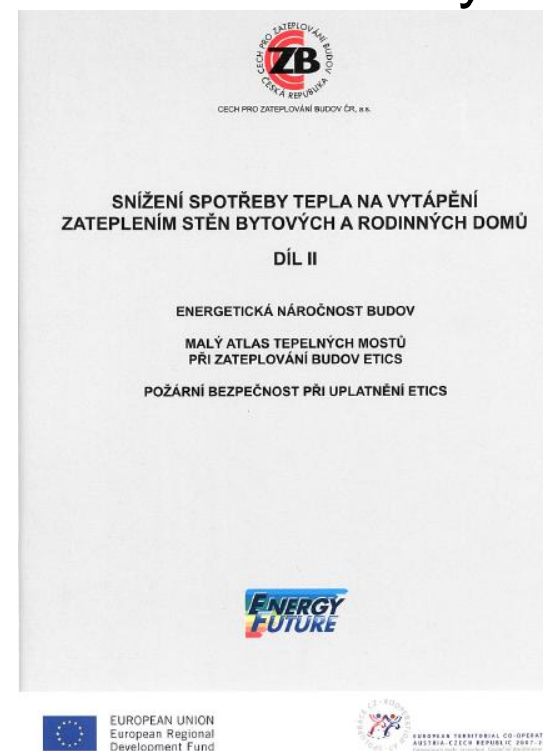
Andere Produkte und Dienstleistungen

**INFOS RUND UM DIE SANIERUNG
VON BETRIEBSGEBÄUDEN**

Informieren Sie sich über Sanierungsmöglichkeiten von Betriebsgebäuden sowie über die Voraussetzungen einer erfolgreichen Durchführung ...>>

**BEISPIELHAFTE LÖSUNGEN FÜR
WIRTSCHAFTLICHES SANIEREN**

Erfahren Sie anhand von praktischen Beispielen mehr über Möglichkeiten und die Wirtschaftlichkeit professioneller energetischer Sanierung ...>>



Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Einsatz von erneuerbaren Energieträgern

- Solarthermie, Photovoltaik, Biomasse, Biogas: Organisation von Exkursionen, Workshops und Seminaren



Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Best practice: Passivhaus & NEstandard

- Mobiler Lehrpfad „Sanierung mit Passivhauskomponenten“
- Kindergartensanierung in Telč auf NE-Standard
- Erstellung einer Datenbank: www.nipas.cz



Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysocina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Stärken

- Großer Wirkungsbereich
- Umfassende Bearbeitung des Energieeffizienzthemas (öffentlich-gewerblich-privat)
- Netzwerk
- Zahlreiche Folgeprojekte (aus ENERGY FUTURE entwickelt)

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Realisierte Folgeprojekte

- Energieerlebniswelt-SONNENWELT
- Passivhaus Nové Hradý
- Projekt SEN: Einbau einer Wärmerückgewinnungsanlage in der Technischen Mittelschule Třebíč

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Erfahrungen, wichtige Informationen

- Sprachliche Barrieren
- Gute Projektvorbereitung erleichtert Projektabwicklung:
 - Partnerauswahl
 - Abstimmung mit sämtlichen Stakeholdern
 - Projektmodule im Vorfeld auf Realisierbarkeit testen (Kosten, Zeit, Ressourcen)
 - Enorme Zeitverzögerungen bei der Abrechnung (sehr lange Vorfinanzierungszeiten!)

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

2014+: ENERGY FUTURE in Education

Projektziel: Erfüllung der 20/20/20 Ziele

Projekthalt: Aus- und Weiterbildung von Multiplikatoren, wie zB. Betriebe, Berater, Lehrlinge/Schüler zum Thema Energie- und Ressourceneffizienz

Projektpartner: noch offen – Fokus Südmähren, Vysočina

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.



ENERGY FUTURE in Education!

Modul: Steigerung der Ressourceneffizienz im Betrieb

- Entwicklung von Schulungen für Berater
- Entwicklung eines Beratungsangebotes für Betriebe
- Abhaltung von Pilotprojekten und Präsentation von Best Practice Projekten

Modul: Energieeffiziente Geräte

- Schulung von Lehrlingen und Abhaltung von Informationsveranstaltungen für den Handel

Modul: Ausbildungsschwerpunkt Heizungsinstallateure

- Weiterentwicklung und Konzeption von spezifischen Schulungen

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

ENERGY FUTURE in Education!

Modul: Bildungs offensive Wohnbau und Betriebsgebäude

- Entwicklung eines Sanierungsratgebers
- Entwicklung von Weiterbildungsseminaren

Modul: Energieberaterkurse

- Weiterentwicklung der bestehenden Kurse zu Universitätslehrgang

Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontakt: Manuela Krendl
Wirtschaftskammer Niederösterreich
Abteilung Umwelt, Technik und Innovation
Mail: manuela.krendl@wknoe.at
Tel.: 0043/2742/851-16320



Dieses Projekt wird im Rahmen des Programms Europäische territoriale Zusammenarbeit Österreich - Tschechische Republik 2007 - 2013 durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert und durch Mittel des Landes Niederösterreich, des Kreises Südböhmen, des Kreises Südmähren und des Kreises Vysočina unterstützt.

Tento projekt je podporován v rámci programu Evropská územní spolupráce Rakousko – Česká republika 2007 - 2013 Evropským fondem pro regionální rozvoj a z prostředků Dolního Rakouska, Jihočeského kraje, Jihomoravského kraje a kraje Vysočina.