

## Energieeffizienz in Gemeinden

### ENergy Efficiency in MUNICIPALities: ENEFMUN

Ziel des im März 2006 abgeschlossenen Projekts war es, vorteilhafte Marktbedingungen für die Marktdurchdringung von energieeffizienten Technologien in Mittel- und Südosteuropäischen Ländern zu schaffen. Dies soll unter anderem durch Ausbildungsmaßnahmen für kommunale EnergiemanagerInnen, und Unterstützung der Kommunen bei Auswahl, Entwicklung und Umsetzung von lokalen und regionalen Energieeffizienzprojekten erreicht werden.

Ausbildungsinhalte sind Energieeffizienz in den Technologiefeldern öffentliche Beleuchtung, öffentliche Gebäude und Fernwärme- / Fernkühlungssysteme, sowie Demand Side Management und Least Cost Planning.

Ergebnisse des Projektes:

- Handbuch Energieeffizienz in Gemeinden
- Handbuch Integrierte Ressourcenplanung
- Handbuch Least Cost Planning
- Website zur Netzwerkbildung mit der Software "Monitoring and Assessment of Energy Uses in Municipalities (MATENUM)"
- Schulungen für kommunale EnergiemanagerInnen - Pilot-Schulungen in Österreich und Griechenland
- Umsetzung des Schulungskonzepts mit Entwicklung von Business-Plänen für kommunale Energieeffizienzprojekte in den Partnerländern Tschechische Republik, Slowakei, Ungarn, Bulgarien und Rumänien

Die Schulungsunterlagen wurden in Zusammenarbeit aller Partner erarbeitet. Zur Weiterentwicklung des Schulungskonzepts vor der Anwendung in den Partnerländern wurden Pilot-Schulungen in Österreich und Griechenland durchgeführt. Die Pilot-Schulungen in Österreich wurden in Zusammenarbeit mit energie:bewusst Kärnten im Juni 2005 durchgeführt.

Die während der Schulungen in den Partnerländern Bulgarien, Rumänien, Ungarn, Tschechien und der Slowakei von den TeilnehmerInnen erarbeiteten Projekte und Aktionspläne wurden im Rahmen eines öffentlichen Workshops am 24. November 2005 in Prag - im Rahmen der Messe Aqua-Therm - präsentiert.

Alle Publikationen (in den Sprachen der teilnehmenden Länder) und das Software-Tool MATENUM stehen auf der Projekt-Website zur Verfügung: [enefmun.net](http://enefmun.net)

---

#### Impressum

Herausgeberin: Österreichische Energieagentur – Austrian Energy Agency,  
Mariahilfer Straße 136, A-1150 Wien; Tel. +43 (1) 586 15 24, Fax +43 (1) 586 15 24 - 340;  
E-Mail: [office@energyagency.at](mailto:office@energyagency.at), Internet: <http://www.energyagency.at>

## PROJEKTINFO

### Projektname:

- Training of Local Authorities Experts on the Identification, Development and Implementation of Energy Efficiency Projects in Municipalities (ENEFMUN)

### Auftraggeber:

- Europäische Kommission - DG TREN (SAVE Programm)
- Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW)

### Projektpartner:

- **Koordinator:** Centre for Renewable Energy Sources (CRES) (Griechenland)
- Centre for Promotion of Clean and Efficient Energy in Romania -ENERO (Rumänien)
- Sofia Energy Centre SEC (Bulgarien)
- GEONARDO Environmental Technologies Ltd (Ungarn)
- CITYPLAN spol. s r.o. (Tschechische Republik)
- SLOVAK ENERGY AGENCY - SEA (Slowakei)

## PUBLIKATIONEN

- **Broschüre: Handbuch Energieeffizienz in Gemeinden**  
Handbuch für kommunale Energiemanager  
Europäische Kommission  
12.2004
- **Broschüre: Handbuch Energieeffizienz in Gemeinden: Integrierte Ressourcenplanung**  
Handbuch für kommunale Energiemanager  
Europäische Kommission  
06.2005
- **Broschüre: Handbuch Energieeffizienz in Gemeinden: Maßnahmen auf der Verbraucherseite**  
Erstellt für kommunale Energiemanager  
Europäische Kommission  
06.2005
- **Broschüre: Kurzhandbuch für Energiemanager in Gemeinden**  
Die wichtigsten Maßnahmen für Energie-Einsparungen in Gemeinden  
Österreichische Energieagentur; Europäische Kommission, BMLFUW  
12.2005

*Erstellt am: 2005-06-13*

## Impressum

---

Herausgeberin: Österreichische Energieagentur – Austrian Energy Agency,  
Mariahilfer Straße 136, A-1150 Wien; Tel. +43 (1) 586 15 24, Fax +43 (1) 586 15 24 - 340;  
E-Mail: [office@energyagency.at](mailto:office@energyagency.at), Internet: <http://www.energyagency.at>