

energy' regio

ist ein europäisches Aktionsprogramm zur Steigerung der Energieeffizienz und Ressourcenschonung im Rahmen einer nachhaltigen Kommunalentwicklung in europäischen Regionen.

Projektkomponente 5

Energieeffizienz in der Ausbildung – Sensibilisierung von Kindern und Jugendlichen für innovative Energietechnologien, Energieeinsparung und Nutzung erneuerbarer Energien im Rahmen nachhaltiger Kommunalentwicklung

5.1 Sub-Projekt **EDURES** - Education and Renewable Energy Sources

- Praktisches Erleben innovativer Energietechnik
- Bekanntmachen mit erneuerbaren Energien und mit der Praxis der Energieeinsparung vom Kindergarten bis zur Berufsausbildung, Bewusstseinsbildung für zukünftige Generationen

Projektpartner

Kreta, Griechenland (Projektleitung)
- Regional Energy Agency of Crete

Emilia Romagna, Italien
- Province of Modena

Smaland med Öarna, Schweden
- The Sciencescenter experiment lab,
University of Kalmar
- Energy Agency for Southeast Sweden

Sachsen, Deutschland
- Landesverband Sächsischer Jugendbildungswerke e. V.
- Technologieförderverein Bautzen e. V.
- Technologie- und Gründerzentrum Bautzen GmbH



Projektziele

- Bewusstseinsbildung bei Kindern und Jugendlichen für nachhaltige Entwicklungen im Energiebereich
- Einbeziehung von Pädagogen und regional Verantwortlichen
- Entwicklung von pädagogischen Hilfsmitteln und altersspezifischen Teilprojekten
- Angebot von Exkursionen, Vorträgen, Seminaren

Projektaufgaben

Bereich 1

Benchmark - Bericht über die regionalen Erziehungs- und Ausbildungssysteme in Bezug auf die Projektziele

Bereich 2

Entwicklung und Einführung altersspezifischer pädagogischer Hilfsmittel und -methoden

Bereich 3

Interregionaler Austausch in Form von:
- Studienreisen
- Transfer von Methoden und Projekten

Angebote des Projekts

- Kooperationen mit Kindergärten, Grund- und Mittelschulen, Gymnasien und Berufschuleinrichtungen
- Informations- und Weiterbildungsveranstaltungen für Pädagogen
- Bereitstellung von Tools, Methoden und Materialien
- Exkursionen für Kinder und Jugendliche
- Präsentationen und Projekttag
- Angebote des Wissenschaftsmobils „Wimo“ des LJBW für Projekttag
- Entwicklung außerschulischer Projekte im INSTI-Erfinderklub des TFV
- „Tag der erneuerbaren Energien“ 2007

Kontakt

Technologieförderverein Bautzen e.V.

Preuschwitzer Straße 20
02625 Bautzen

Telefon 03591 380 20 38

Fax 03591 380 20 21

E-Mail: tfv@tgz-bautzen.de

Web: www.tfv-bautzen.de

Technologie- und Gründerzentrum Bautzen GmbH

Preuschwitzer Straße 20

02625 Bautzen

Telefon 03591 380 20 20

Fax 03591 380 20 21

E-Mail: tgz@tgz-bautzen.de

Web: <http://www.tgz-bautzen.de/>

Landesverband Sächsischer Jugendbildungswerke e.V.

Cossebauder Straße 5

01157 Dresden

Telefon 0351 40 15 900

Fax 0351 40 15 902

E-Mail: info@ljbw.de

Web: www.ljbw.de

EDURES

Bildung über erneuerbare
Energien und Energieeffizienz -
für Kinder und Jugendliche
erlebbar machen

