

EnercitEE Fachveranstaltung

**Energieeffizientes Sachsen:
Zehn neue Initiativen für
den Klimaschutz**

Kulturrathaus Dresden

27. Februar 2012



EnercitEE-Teilprojekt GRACE

„GRAnts and other incentives for
Cost and Energy Efficiency“

„Wirksamkeit von Förderprogrammen
und Zuschüssen zur Verbesserung
der Energieeffizienz“

Bearbeiter im TGZ Bautzen:

Prof. Dr. Jürgen Besold, Marcel Bellmann, Manuela Scholze, Veronika Nowak



Teilprojektpartner:

- TGZ Bautzen, Sachsen (federführend)

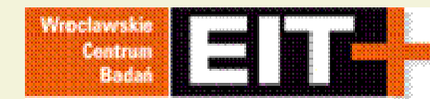


Technologie- und
Gründerzentrum
Bautzen GmbH

- Agentur für Energie und nachhaltige
Entwicklung Modena, Emilia Romagna



- Forschungszentrum EIT+ Wroclaw,
Niederschlesien



Agenda

1. GRACE-Aktivitäten in Sachsen
2. Erwarteter Mehrwert durch GRACE
3. Nutzen der Projektergebnisse für die Öffentlichkeit



1. GRACE-Aktivitäten in Sachsen

Wirksamkeit von Förderprogrammen und Zuschüssen zur Verbesserung der Energieeffizienz für Bürger und Kommunen

- 1.1 Recherche vorhandener Förderprogramme in Sachsen und Deutschland
- 1.2 Beteiligung am Vergleich der Projektregionen
- 1.3 Mitarbeit an der Entwicklung der Analysemethodik
- 1.4 Vertiefte Analyse von drei Förderprogrammen
- 1.5 Öffentlichkeitsarbeit in enger Zusammenarbeit mit dem Landkreis Bautzen



1.1 Recherche vorhandener Förderprogramme in Sachsen und Deutschland

- Überblick zu vorhandenen Energieeffizienzförderprogrammen der KfW und der SAB für Bürger und Kommunen
- Tabellarische Erfassung der Programmschwerpunkte
- Vergleich der Förderprogramme zwischen den Partnerregionen



1.2 Beteiligung am Vergleich der Projektregionen

- SWOT-Analyse zur Energieerzeugung und zum Energieverbrauch
- Vergleich der energiespezifischen Daten zwischen den Partnerregionen



1.3 Mitarbeit an der Entwicklung der Analyse- methodik

- Erarbeitung eines Vorschlages durch die Energieagentur Modena in Zusammenarbeit mit Nomisma, einem Institut zur Politikberatung in Bologna
- Berücksichtigung von Vorschlägen aller Teilprojektpartner
- Festlegung von quantitativen und qualitativen Vergleichskriterien
- Berücksichtigung der bisherigen Rechercheergebnisse

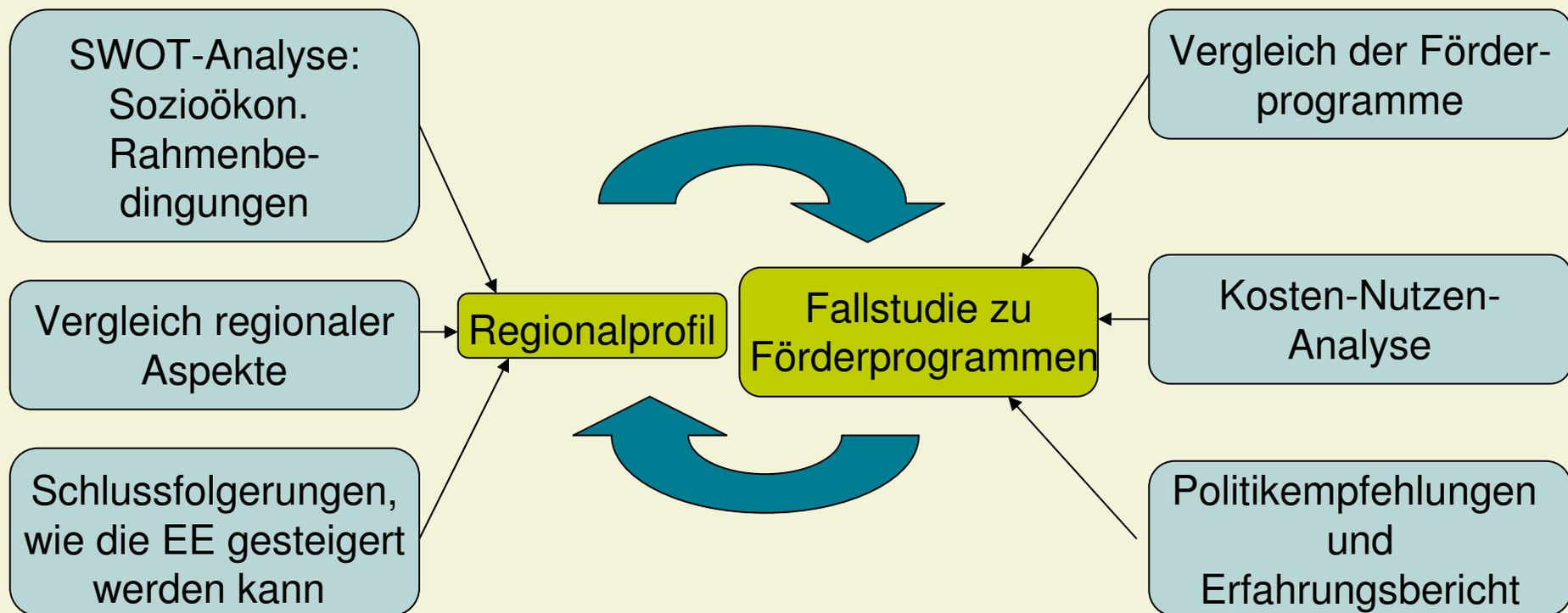


1.4 Vertiefte Analyse von drei Förderprogrammen

- Fördervolumen der Förderprogramme
- Durchschnittliche Förderhöhe je Vorhaben und Begünstigten
- Zufriedenheit der Begünstigten
- Eingesparte Energie und reduzierte CO₂-Emission pro Jahr und Vorhaben
- Empfehlungen zur zukünftigen Förderpraxis



Schematische Darstellung der Methodik



1.5 Öffentlichkeitsarbeit in enger Zusammenarbeit mit dem Landkreis Bautzen

- **Verbreitung der Ergebnisse und Informationen über das Projekt**
 - Pressemitteilungen
 - Teilprojektflyer
 - Broschüre energieeffizienter Beispiele von Bürgern und Kommunen im Landkreis Bautzen
 - Abschlussworkshop zur Präsentation der Ergebnisse

www.tgz-bautzen.de/projekte/laufende-projekte/grace.html



2. Erwarteter Mehrwert durch GRACE

- Aussagen zur Wirksamkeit und Akzeptanz der Förderprogramme
- Hinweise für die zukünftige Förderpraxis
- Verbesserte Beratung über Förderprogramme für interessierte Bürger und Kommunen
- Erfahrungsaustausch zur Energieeffizienz im europäischen Kontext



3. Nutzen der Projektergebnisse für die Öffentlichkeit

- **Veranstaltungen**



Zusammentreffen über 100 verschiedener Akteure auf der Energie- und Klimakonferenz des Landkreises Bautzen am 13.07.2011



3. Nutzen der Projektergebnisse für die Öffentlichkeit

- Sensibilisierung der Öffentlichkeit über den GRACE-Flyer
- Broschüre mit vorbildlichen Energieeffizienzmaßnahmen im Landkreis Bautzen – geplante Veröffentlichung: September 2012 im TGZ Bautzen an interessierte Kommunen und Bürger
- Exkursionen zu ausgewählten Objekten mit hoher Energieeffizienz
- Öffentlicher Abschlussworkshop zu den Projektergebnissen am Ende des Projektes (Mai 2013)



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontakt:

Professor Dr. Jürgen Besold / Marcel Bellmann

Technologie- und Gründerzentrum Bautzen GmbH
Preuschwitzer Straße 20
D-02625 Bautzen

Telefon: +49 (0) 35 91 / 380 2020

Telefax: +49 (0) 35 91 / 380 2021

E-Mail: tgz@tgz-bautzen.de

Internet: www.tgz-bautzen.de

