

Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast”

Podsumowanie

Arkadiusz Suliga

Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego

Antje Fritsche

Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH

Konferencja końcowa projektu CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast”

4 września 2019 r., Bolesławiecki Ośrodek Kultury – Międzynarodowe Centrum Ceramiki

**„CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast”
PROJEKT FLAGOWY REALIZOWANY
W PROGRAMIE WSPÓŁPRACY INTERREG POLSKA-SAKSONIA 2014-2020**

Partner Wiodący: **Województwo Dolnośląskie**



Partner Projektu: **Saksońska Agencja ds. Energii SAENA GmbH**



CLIMATIC TOWN



CELE

Cel ogólny projektu CLIMATIC TOWN:

Zwiększenie atrakcyjności obszaru wsparcia poprzez działania na rzecz zmniejszenia zużycia energii w ramach współpracy instytucjonalnej w zakresie efektywności energetycznej

Projekt ma za zadanie wspierać władze samorządowe na obszarze wsparcia Programu w zakresie planowania i poprawy efektywności energetycznej

SZKOLENIA UMWD

3 szkolenia: **Jelenia Góra - maj 2017 r., Zgorzelec - wrzesień 2017 r.,
Görlitz - styczeń 2018 r.**

Tematyka: **obowiązki i możliwości działań samorządów w zakresie zwiększania efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej**

Ilość uczestników szkoleń: **104 (przedstawiciele samorządów i instytucji publicznych)**



WIZYTA STUDYJNA DO RIETSCHEN, SAKSONIA czerwiec 2018 r.

Obiekty:

- park solarny
- Dom Kultury FEMA
- zmodernizowane mieszkania komunalne
- oczyszczalnia ścieków
- lokalna wspólnotowa ciepłownia gazowa i sieć ciepłownicza

Uczestnicy:

przedstawiciele samorządów i instytucji publicznych z polskiego obszaru wsparcia Programu

Ilość uczestników: **36**



Lokalna ciepłownia gazowa



Dom Kultury FEMA

DOKUMENTACJE TECHNICZNE

W ramach projektu przeprowadzono konkurs na najlepsze inwestycje rewitalizacyjne z uwzględnieniem efektywności energetycznej w obiektach użyteczności publicznej

Zakres wybranych do wykonania dokumentacji technicznych dla Zwycięzców Konkursu obejmował **audyt energetyczny, audyt efektywności energetycznej, projektowaną charakterystykę energetyczną**

- 4 bud. Domu Pomocy Społecznej „JUTRZENKA” w Zgorzelcu
- bud. „C” Zespołu Szkół Zawodowych i Ogólnokształcących w Kamiennej Górze
- bud. Starostwa Powiatowego w Kamiennej Górze
- bud. DOLWIS w Leśnej
- bud. byłego dworca PKP w Leśnej
- bud. Starostwa Powiatowego w Złotoryi
- bud. Ratusza w Jaworze





9. Jahrestagung „Kommunaler Energie-Dialog Sachsen“

mit Auftakt EU-Projekt Climatic Town

7.11.2016

Deutsches Hygiene-Museum Dresden

www.saena.de



**DOLNY
ŚLĄSK**



Eröffnungskonferenz Climatic Town

09. Jahrestagung Kommunalen Energie-Dialog Sachsen mit Auszeichnung
der sächsischen eea-Kommunen



→ 7. November 2016 Deutsches Hygienemuseum in Dresden

Schulungen

1. Schulung - 25. April 2017, Bautzen
„Ansätze zur Steigerung der Energieeffizienz kommunaler Objekte“
2. Schulung – 30. Januar 2018, Görlitz
„Kommunales Energiemanagement: Wie mit wenig Geld viel erreicht werden kann“
→ Fachvortrag [online](#) Polnisch verfügbar



Studienreise nach Bolesławiec

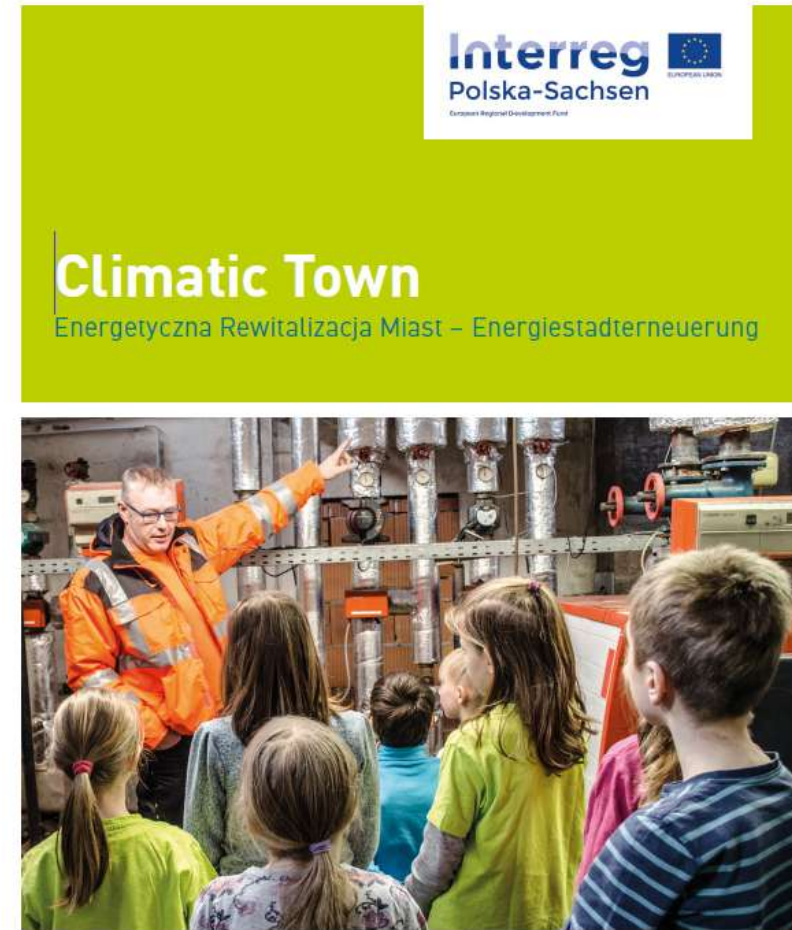
20. Juni 2018

- Termy Bolesławiec – Bunzlauer Therme
- Zentrum für Kulturelle Integration „Orzeł”
- Bunzlauer Kulturzentrum – Internationales Keramikzentrum



Good Practice Guide

- Zweisprachige Broschüre
- Bemerkenswerte Projekte der Steigerung der Energieeffizienz und Nutzung Erneuerbarer Energien aus den Projektregionen
- Steckbriefe zu energetischen und ökonomischen Kenngrößen
- Weiterführende Hinweise bzw. Ansprechpartner



Konzeptionen zur Steigerung der Energieeffizienz kommunaler Objekte

3 Preisträger:

- **Neißeau** – „Studie zur möglichen CO₂-Einsparung an der Grundschule Zodel“
- **Radeberg** – „Machbarkeitsstudie zur Thermische Verwertung von lokal anfallenden Klär-schlämmen zur Versorgung kommunaler Gebäude mittels eines kommunalen Wärmenetzes“
- **Reichenbach/OL** – „Poliklinik im denkmalgeschützten energetisch sanierten Stadthaus mit CO₂-neutraler Wärmeversorgung und zwei Ladestationen für E-Mobilität“



UMWD

Korzyści:

- możliwość współpracy z doświadczoną instytucją publiczną powołaną wyłącznie do realizacji działań związanych z efektywnością energetyczną w Saksonii
- merytoryczne wsparcie samorządów – możliwość zapoznania się z rozwiązaniami technicznymi po drugiej stronie granicy (wizyty studyjne)

Wnioski:

- na poziomie lokalnym bez dofinansowania ze środków zewnętrznych trudno zrealizować inwestycje
- temat efektywności energetycznej, jakości powietrza i zmian klimatu pozostaje kwestią priorytetową dla UE, UMWD i samorządów lokalnych
- Program wymaga uproszczeń w zakresie obciążeń administracyjnych

SAENA

Nutzen/Gewinn

- sehr gute Zusammenarbeit mit dem LEAD Partner
- Möglichkeit der intensiven Beratung in Ostachsen
- Einblick in Themen und Projekte auf Seite der Partnerregion

Gewonnene Erkenntnisse

- Energiemanagement usw. sind noch immer keine Pflichtaufgaben, weshalb nur begrenzte Ressourcen zur Verfügung stehen
- der administrative Aufwand des Projektes hat den inhaltlichen Gewinn aufgewogen
- es bedarf klarer Programmregeln – von Anfang an, ohne ständige Änderungen

Dziękujemy za uwagę ! Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

*„CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast”
„CLIMATIC TOWN – Energiestadterneuerung”*

*Arkadiusz Suliga
Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego
tel. 71 776 91 37
arkadiusz.suliga@dolnyslask.pl*

*Antje Fritzsche
Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH
Telefon: 0351 - 4910 3173
Fax: 0351 - 4910 3155
E-Mail: antje.fritzsche@saena.de
Internet: www.saena.de*

Projekt „CLIMATIC TOWN – Energetyczna Rewitalizacja Miast” współfinansowany jest przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Współpracy INTERREG Polska-Saksonia 2014–2020.

Das Projekt “CLIMATIC TOWN – Energiestadterneuerung” wird von der Europäischen Union aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung im Rahmen des Kooperationsprogramms INTERREG Polen – Sachsen 2014-2020 kofinanziert