

Integriertes Klimaschutz- und Klimaanpassungskonzept für die Kreisstadt Siegburg

Projektbeschreibung

Die Kreisstadt Siegburg ist bereits seit vielen Jahren im Themenfeld Energie- und Klimaschutz aktiv. Es wurde bereits eine Vielzahl von Projekten innerhalb der Verwaltung, in der Stadtwirtschaft sowie für die BürgerInnen der Stadt umgesetzt oder sind in Bearbeitung.

Trotz oder gerade wegen dieser vielen Einzelaktivitäten hat die Kreisstadt Siegburg INFRASTRUKTUR & UMWELT, Professor Böhm und Partner mit der Erstellung eines integrierten Klimaschutz- und -anpassungskonzept beauftragt. Dabei ging es in Siegburg nicht nur darum Maßnahmen neu zu definieren sondern insbesondere auch darum, die bisherigen Aktivitäten und die Organisationsstrukturen

- kritisch zu hinterfragen,
- neu auszurichten,
- gezielt zu ergänzen sowie

zu einem tragfähigen Gesamtkonzept für die nächsten Jahre zu bündeln.

Die Bearbeitung fand in enger Abstimmung mit der Stadtverwaltung statt und wurde von einem Beirat begleitet. Insbesondere zur Maßnahmenentwicklung wurden mit den relevanten Akteuren Workshops durchgeführt und in Einzelgesprächen Maßnahmen konkretisiert. Das Konzept wurde durch eine Befragungsaktion, Informationsstände, Informations- und Diskussionsveranstaltungen und eine aktivierende Öffentlichkeitsarbeit begleitet.

Unsere Leistungen

- Energie- und CO₂-Bilanz
- Anpassung: grobe Risiko- und Betroffenheitsanalyse
- Akteursbeteiligung und projektbegleitende Öffentlichkeitsarbeit
- Erarbeitung eines zielgruppenspezifischen und umsetzungsorientierten Maßnahmenkataloges
- Konzept für ein Controlling- bzw. Monitoringverfahren
- Kommunikationsstrategie
- Verstetigungskonzept

Ansprechpartner

Hans-Jürgen Gräff
 graeff@iu-info.de
 Dr.-Ing. Birgit Haupter
 birgit.haupter@iu-info.de

Referenz

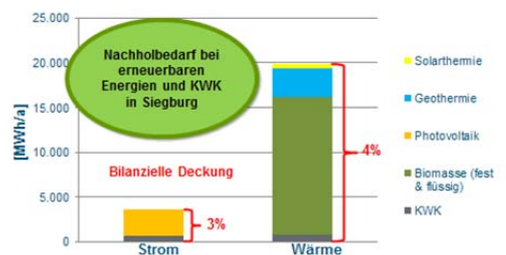
Herr Thomas Schmitz
 Leiter Umweltamt
 Kreisstadt Siegburg
 Thomas.schmitz@siegburg.de

Bereiche: Energie, Klimaschutz und-anpassung

Land:
 Deutschland

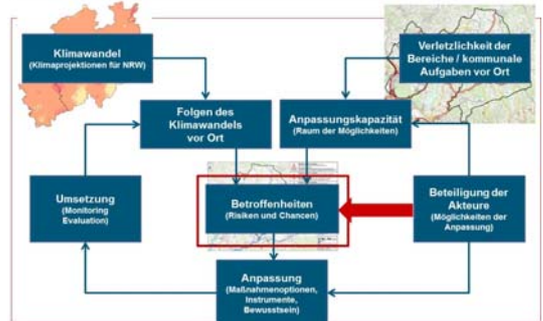
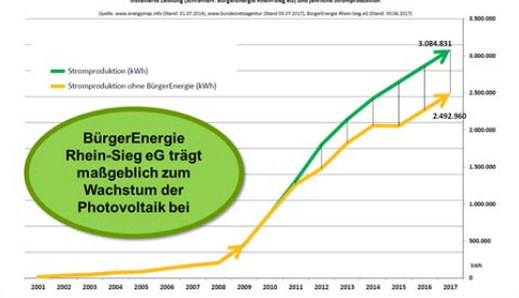
Projektgebiet:
 Kreisstadt Siegburg

Strom- und Wärmeerzeugung aus erneuerbaren Energien und KWK in Siegburg (2015)



- Bilanzielle Deckungsbeiträge etwas niedriger als Durchschnitt des Kreises
 - Im Vergleich zum Bund deutlich niedriger (strukturelle & natürliche Gründe)

Photovoltaikanlagen in Siegburg



Auftraggeber:
 Kreisstadt Siegburg

Bearbeitungszeitraum:
 01/2017 – 03/2018