



Stadt Frankenberg/Sa.

Integriertes Energie- und Klimaschutzkonzept für die Stadt Frankenberg

Kurztext

Für die Stadt wurde 2010 bis 2011 ein integriertes kommunales Energie- und Klimaschutzkonzept (KSK) inkl. eines Infoflyers darüber erarbeitet. Ein umfassender Maßnahmenkatalog sowie fünf Leitprojekte zeigen den Weg für die kommenden Jahre auf.

Projektbeschreibung

Die Stadt Frankenberg/Sa. hat im Jahr 2011 unter Mitwirkung des Klimabeirates ein Klimaschutzkonzept erarbeiten lassen, das Frankenberg/Sa. die Chancen und Perspektiven für die künftige vor allem energetische Entwicklung aufzeigt, als Handlungsleitfaden für die Stadtverwaltung sowie weitere Akteure dient und die Stadt auf dem Weg zur Energiewende begleitet.



Erfahrungen, Erfolge, Verbesserungen

Die Untersuchungen zeigten, dass sich Frankenberg/Sa. nah am deutschen Durchschnitt hinsichtlich Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß befindet. Im Mittel verbrauchte ein Frankfurter zwischen 2007 und 2009 etwa 40 MWh im Jahr und damit rund 9 MWh weniger als der bundesdeutsche Durchschnitt. 2009 wurde bereits 11 % des im Stadtgebiet verbrauchten Stromes aus erneuerbaren Energien produziert. Aktuell vier Leitprojekte definiert das Frankfurter Klimaschutzkonzept:

- Energ[et]ische Innenstadt - energetische Sanierung von Objekten in der Innenstadt,
- StadtKlima - die nachhaltige Stadtentwicklung stellt die Weichen für die Zukunft,
- BürgerKlima - Öffentlichkeitsarbeit mit Energiestammtisch, Informationsveranstaltungen,
- Energiepark Frankenberg - Weiterentwicklung des Energieparks in Neudörfchen.

Ansprechpartner

Name: Dr. Egon Mertke
Adresse: Markt 15, 09669 Frankenberg/Sa.
Telefon: 037206 64-120 Mobil: 0173 2475840
E-Mail: e.mertke@frankenberg-sachsen.de