

Eine Stadt erhält Strom aus Wasser



Foto: Verlag Robert Gessler, Friedrichshafen

Ausgangssituation und/oder Projektinhalt

Die TWF (Technische Werke Friedrichshafen GmbH) hat sich bereits im Jahr 2000 entschlossen, alle städtischen Einrichtungen und privaten Haushalte in Friedrichshafen ausschließlich mit Strom aus Wasserkraft zu beliefern und das ohne einen Öko-Preisauflage.

Sauberer Strom für alle: Die Stadt Friedrichshafen bezieht ihren gesamten Strom aus Wasserkraft. Und nicht nur das: Nahezu alle Einwohner der Industriestadt am Bodensee tun das ebenfalls.

Ziele/Effekte

Die Rechnung ist aufgegangen: Inzwischen hat das Beispiel Schule gemacht. Andere Energieversorger haben nachgezogen, andere Städte ebenfalls. Die Stadt Friedrichshafen und ihr Energieversorger freuen sich über diese Entwicklung. Denn klar ist: Öko-Strom ist die Energie der Zukunft.

Innovatives/Besonderheiten

Die TWF, das städtische Energieunternehmen, hat sich bereits im Jahr 2000 entschlossen, alle städtischen Einrichtungen und alle privaten Haushalte in Friedrichshafen ausschließlich mit Strom aus Wasserkraft zu beliefern und das ohne einen Öko-Preisauflage. Die Stadt Friedrichshafen und die TWF waren damit schon früh Vorreiter einer klimafreundlichen Stromerzeugung und die ersten in Baden-Württemberg, die den Bürgern und Privatkunden 100 Prozent Ökostrom anboten.

Friedrichshafen in

Zahlen und Fakten

Bundesland:

Baden-Württemberg

Einwohner: 59.158

Messe- und Industriestadt am nördlichen Bodensee

eea® in Friedrichshafen

Programmbeitritt: 2006

Einordnung des Projektes

Handlungsfeld:

3.2.1 (Produktepalette der Stadtwerke) und 3.2.2 (Ökostrom)

Die Effekte kurzgefasst

CO₂-Einsparung: 500.000 t in den 10 Jahren des Bestehens

Ansprechpartner

Technische Werke
Friedrichshafen GmbH (TWF)

Sebastian Dix

Leiter Öffentlichkeitsarbeit

Kornblumenstr. 7/1

88046 Friedrichshafen

Tel.: +49 7541 505-372

Fax: +49 7541 505-60 372

Das Energieteam

