

ohnen

tial Energiesparen



LKZ 23.01.10

Begehrter Rat zur Energiefrage

Leonberg. Im sechsten Jahr ziehen die zur „Sonnenregion“ zusammengeschlossenen Initiativen aus drei Städten eine positive Bilanz der Energie-Infotage.

Immerhin 56 Veranstaltungen haben die Initiativen im Jahr 2009 auf die Beine gestellt, bei denen sich 1220 Personen informiert haben. Die drei Organisationen des Aktionsbündnisses „Sonnenregion“, die die Energie-Infotage (EIT) gemeinsam veranstalten, sind der Energiekreis der Lokalen Agenda 21 Leonberg, der Solarverein Ditzingen und der Arbeitskreis Energie der Lokalen Agenda 21 Gerlingen. Sie arbeiten mit der Leonberger Kreiszeitung, der Stuttgarter Zeitung Strohgäu Extra, dem Leonberger und Strohgäu Wochenblatt, den Volkshochschulen Leonberg, Ditzingen und Gerlingen sowie mit der Kreissparkasse Böblingen, Direktion Leonberg, zusammen.

Ein wichtiger EIT-Schwerpunkt sind regelmäßige Infosprechstunden. Dieses Angebot wird stark genutzt. Allein in Leonberg fanden knapp 300 Einzelberatungen statt. Häufige Fragen sind, mit welcher Investition man beginnen solle, wenn die Energiekosten zu hoch werden. Großes Interesse gibt es an den Kosten von Energie-Sparmaßnahmen, an Finanzierung und Förderprogrammen. Die bereitgestellten Handwerker- und Energieberaterlisten sowie das Infomaterial werden bei Beratungen gerne mitgenommen. Über 1200 Broschüren hat die „Sonnenregion“ ausgegeben.

Wärmepumpen und Geothermie standen im Jahr 2009 mit etlichen Veranstaltungen im EIT-Programm: Im Januar leitete der von 140 Personen besuchte Vortrag von Professor Markus Tritschler über „Geothermie - Potenziale, Nutzung, Ökologie, Ökonomie“ in Gerlingen diesen Schwerpunkt ein. Vier Vorträge mit Besichtigungen von Gas- und Elektro-Wärmepumpen mit 70 Teilnehmern in Leonberg folgten.

Ein Höhepunkt war der Vortrag des Architekten und Leonberger Solarpreisträgers Professor Norbert Fisch zum Thema „Energetische und solare Konzepte für Bestands- und Neubauten“ am 31. März in der Kreissparkasse Böblingen in Leonberg. Vor 170 Zuhörern zeigte der weltweit anerkannte Experte für erneuerbare Energien viele wegweisende Beispiele für die Integration von erneuerbaren Energien in modernen Städtebau und

in Neu- und Altbauten. In der Fotovoltaik, dem EIT-Thema des Jahres, hat das Aktionsbündnis „Sonnenregion“ nicht nur in zehn Vorträgen und Besichtigungen mit insgesamt 178 Teilnehmern die verschiedenen Aspekte dieser Energietechnik gezeigt. Der Energiekreis der Lokalen Agenda 21 Leonberg hat auch seine vierte Bürger-Fotovoltaikanlage verwirklicht, nämlich die Anlage LeoSolar4 auf dem Dach der Ostertag-Realschule Leonberg mit einer maximalen Leistung von 89 Kilowatt. 50 Bürger beteiligen sich daran. Sie ging Anfang September als größte Bürgeranlage im Landkreis Böblingen in Betrieb.

Mit dem jährlichen Schwerpunkt „Wärme von der Sonne“ beschäftigten sich im Jahr 2009 neun EIT-Termine mit 135 Besuchern. Die Hauptvorträge von Dr. Harald Drück, ITW Uni Stuttgart, in Leonberg und Ditzingen sowie die Führung durch sein Testlabor für Solarkollektoren besuchten zusammen 65 Teilnehmer. Außerdem wurden bei mehreren Besichtigungen von Privathäusern Solarkollektoren teilweise in Kombination mit anderen Formen erneuerbarer Energien gezeigt. Im April und November wurden ganztägige Bauseminare für Solarkollektoren veranstaltet.

Die „Energie-Einsparung“ war ebenfalls ein Dauerthema, nicht nur in den Sprechstunden, sondern auch in sechs Veranstaltungen mit über 100 Besuchern. Besonders das Seminar „Wärmedämmung an Wohngebäuden“ zeigte Ende Juli 32 Teilnehmern aus der Sonnenregion und darüber hinaus, worauf geachtet werden muss, um den Erfolg der Maßnahmen zu sichern. Zum Schwerpunkt gehören die gesetzlichen Vorschriften des „Erneuerbare-Energie-Gesetzes“ (EEG) des Bundes, der Energieeinsparverordnung 2009 (EnEV 2009), des „Erneuerbare-Wärme-Gesetzes“ des Landes Baden-Württemberg und der Förderrichtlinien des Bundes und des Landes, die bei drei Vorträgen fast 40 Personen ansprachen. Gerne genutzt werden die informativen Internetseiten der Initiativen: www.energiekreis-agenda21-leonberg.de; www.solarverein-ditzingen.de; www.gerlingen.de/servlet/PB/menu/1138551/index.html. ver