

Pressemitteilung



Nicole Römer, eine der Expertinnen der Energieagentur Südwest, bei einem Photovoltaik-Vortrag im Rahmen der Wärmewende sowie der Energiewechsel-Kampagne "80 Millionen gemeinsam für Energiewechsel".

Energieagentur Südwest unterstützt Kampagne "80 Millionen gemeinsam für Energiewechsel" und bietet unabhängige Informationsmaterialien sowie neutrale Energieberatung

Seit Juni 2022 führt das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz die Kampagne "80 Millionen gemeinsam für Energiewechsel" durch, um Bürgerinnen und Bürger zum Energiesparen zu motivieren und Informationsmaterialien sowie Tipps in den Bereichen Erneuerbare Energien und Fördermittel bereitzustellen. Das ist wichtig: Für mehr wirtschaftliche Unabhängigkeit, für mehr Energieeffizienz und für Senkung der Energiekosten. "Deshalb unterstützen wir die Kampagne '80 Millionen gemeinsam für Energiewechsel'. Beim Wechsel von fossilen auf Erneuerbare Energien kann jede Person einen Beitrag leisten. Wir sind über 80 Millionen Menschen in Deutschland. Da zählt jeder Beitrag", erklärt Jan Münster, Geschäftsführer der Energieagentur Südwest. Die Agentur trägt die Energiewechselkampagne im Rahmen ihrer Wärmewende-Kampagne in die Region. Die Wärmewende-Kampagne ist ein vom Land Baden-Württemberg gefördertes und daher kostenloses Angebot für Kommunen der Landkreise Lörrach und Waldshut, welches drei bis vier Fach-Vorträge zu Wärmeplanung, Gebäudesanierung, Heiztechnik, Gebäudeenergiegesetz und Photovoltaik für die Bürgerinnen und Bürger umfasst und insbesondere die Eigenheimbesitzenden in die Lage versetzen soll, gezielt die richtigen

Schritte zur Sanierung ihrer Immobilie zu unternehmen. Neben den Vorträgen können die Kommunen ein professionelles Kommunikationskonzept zur Bewerbung der Kampagne mit Flyer, Plakaten, Bannern, Pressemitteilungen und Social Media Postings nutzen. Das Angebot besteht seit Mai 2023. 26 Kommunen nutzten seither das Angebot. Die Expertinnen und Experten der Energieagentur hielten innerhalb von 14 Monaten 80 Vorträge in den Landkreisen Lörrach und Waldshut.

Nach dem kostenlosen Vortrag stellt die referierende Person der Energieagentur Südwest das weitergehende Beratungsangebot in Kooperation mit der Energieberatung der Verbraucherzentrale vor. Diese wird vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz gefördert, weshalb sich Privatpersonen zu einem Eigenanteil von 30€ individuell und anbieterunabhängig zu Fragen rund um Energieeinsparungen, Sanierungsmaßnahmen, Heiztechnik, Gebäudeenergiegesetz, Photovoltaik und Fördermittel beraten lassen können. Direkt nach dem Vortrag können die Teilnehmenden bereits erste energetischen Fragen am Infostand klären und Informationsmaterialien unabhängiger Institutionen erhalten.

Von Juni bis November rückt die Energieagentur Südwest die Energiesparkampagne "80 Millionen gemeinsam für Energiewechsel" in den Mittelpunkt und stellt am Infostand nicht nur eine, sondern zwei Ansprechpersonen zur Verfügung, um die vielfältigen Fragen umfangreicher beantworten zu können.

<u>Informationsmaterial und Vorträge:</u>

- Hilfreiche Faktenblätter und Infografiken der Energiewechselkampagne:
 www.energiewechsel.de
- Termine der Wärmewende-Kampagne-Vorträge: www.energieagentur-suedwest.de/veranstaltungen.html
- Bei Interesse an Durchführung Wärmewende-Kampagne:
 olivia.howe@energieagentur-suedwest.de, 0175 14 15 55 8



Kontakt für Presse-Rückfragen (Bitte nicht veröffentlichen)



Jan Münster
Geschäftsführung
jan.muenster@energieagentur-suedwest.de
07621 16 16 17-2



Svenja Schwald

Marketing und Öffentlichkeitsarbeit

svenja.schwald@energieagentur-suedwest.de

07621 16 16 17-8

Energieagentur Südwest - Wir gestalten Zukunft, unabhängige Energie- und Klimaschutzberatung.

Die Energieagentur Südwest GmbH ist ein von den Landkreisen Lörrach und Waldshut gemeinsam mit Partnern aus der Wirtschaft getragenes Unternehmen, das als Kompetenzzentrum für alle Fragen rund um die Themen Energie und Klimaschutz fungiert. Sie berät und begleitet Bürger/-innen, Kommunen und Unternehmen beim Umsetzen der Energiewende in der Region.

