

18. Tag der Erneuerbaren Energien 2013

Auch 2013 gibt es wieder den Tag der erneuerbaren Energien – diesmal am 27. April 2013. Anlagenbetreiber zeigen an einem deutschlandweiten Tag der offenen Tür ihre Solar-, Wind- oder Wasserkraftanlage der Öffentlichkeit. Bioenergieanlagen, Wärmepumpen, Blockheizkraftwerke energieeffiziente Häuser u.a. ergänzen die Aktion.

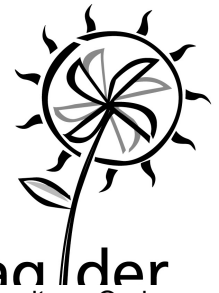
Seit dem letzten Tag der erneuerbaren Energien ist in Deutschland auf dem Energiesektor eine Menge passiert. „Der beschrittene Weg der Energiewende wird derzeit allerdings sehr widersprüchlich diskutiert und ist oft nur teilweise nachvollziehbar. Trotzdem sind wir alle aufgerufen, Energie zu sparen bzw. effizient damit umzugehen. Nur so spart man CO₂, das ist gut für unsere Umwelt und unser Portmonee.“ Sagte Bürgermeister Steffen Schneider.

Seit Anfang des Jahres hat jeder die Möglichkeit, seine Aktion auf den Anmeldeseiten des www.energietag.de einzutragen, damit alle Interessierten auch die „geöffneten“ Türen finden. Da an diesem Tag viele verschiedene alternative Energienutzungsanlagen geöffnet haben, kann sich jeder das für seine Bedingungen optimale Projekt oder Prinzip auswählen. Es werden auch wieder verschiedene Begleitveranstaltungen wie Vorträge, Diskussionsrunden, Besichtigungsfahrten und Messen angeboten.

In der Woche vom 22. bis 26. April 2013 findet der Schulenergietag statt. Schulen sind aufgerufen, in dieser Woche Projekttag zum Thema Energie zu veranstalten. Dabei sollen die fossilen und nicht fossilen Energieversorgungen auf den Prüfstand der Nachhaltigkeit gestellt werden. Gerade die künftige Generation hat die Folgen der Klimaveränderungen zu tragen.

In Oederan wird wieder die Messe Erneuerbare Energien auf dem Marktplatz mit dem traditionellen Naturmarkt stattfinden. Schwerpunkte werden das energieeffiziente Bauen und die in Planung befindliche Nahwärmeinsel im Altstadtquartier sein.

Die Stadt Oederan hat 1996 den Tag der Erneuerbaren Energien anlässlich des 10. Jahrestages der Reaktorkatastrophe in Tschernobyl ins Leben gerufen. Er breitete sich deutschlandweit aus. 2005 erhielt die Stadt Oederan den Deutschen Solarpreis und wurde 2008 und 2011 nach den Klimaschutz- und Energiekriterien des „European Energy Award®“ zertifiziert.



Tag der
E Stadtverwaltung Oederan
Markt 5
09569 Oederan
www.oederan.de
Tel.: (03 72 92)27-1 62
Fax: (03 72 92)27-1 69
tee-info@oederan.de

www.energietag.de
www.schulenergietag.de

weitere Informationen:
www.european-energy-award.de

(Bei Veröffentlichung oder Bericht zur Aktion bitte ein Belegexemplar an o.g. Adresse senden.)