



Presseinformation

17. September 2010

Energietag 2010 in Freiburg am Samstag
25. September ab 10 Uhr am Stadttheater

„Zukunft erleben – wir erzeugen Energie“ unter diesem Motto sind von 10 bis 16 Uhr alle Bürgerinnen und Bürger eingeladen, sich vor dem Stadttheater über die Themen Energiesparen und Energieproduktion zu informieren und aktiv zu beteiligen. Von 11 bis 14 Uhr beginnen stündlich Energieführungen.

Das Agenda 21-Büro Freiburg, badenovaWÄRMEPLUS GmbH & Co. KG, ECOtrinoa e.V., fesa e.V., die Initiative Gartencoop Freiburg, die Anti-Atom-Gruppe Freiburg und das Klimabündnis Freiburg informieren Mieter und Eigentümer, wie sie Strom und Geld sparen können und welche Haushaltsgeräte und Anlagen wirtschaftlich und zukunftsfähig sind. Natürlich dürfen sich Kinder und Erwachsene auch auf Aktionen freuen - mit dem Energiefahrrad kann man selbst Strom produzieren – und wer genügend Strom erzeugt und das Quiz löst erhält einen Schlüssellicht-Dynamo und einen Luftballon. Anschließend können alle am „Heißen Draht“ ihre Geschicklichkeit beweisen.

BadenovaWÄRMEPLUS und das Stadttheater Freiburg öffnen den Keller des Theaters, um das leistungsstarke Blockheizkraftwerk (BHKW) zu zeigen. Es gibt Informationen über diese zukunftsfähigen Kraftwerke zur Stromproduktion und Wärmegewinnung. Die Führungen finden um 11:00, 12:00 und 13:00 Uhr statt.

Freiburg, 17. September 2010

ECOtrinoa e.V. lädt dazu ein, Sonnen-, Wasser-, Wind- und weitere Blockheizkraftwerke sowie Energiesparhäuser und energie-aktive Schulen in Freiburg und in der Region zu besichtigen und informiert mit der neuen Broschüre „Sonnen-Energie-Wege“, wo die entsprechenden Anlagen liegen. Um 14 Uhr wird ab Stand ein geführter Solar-Energie-Rundgang zu vier Stationen in der Innenstadt angeboten. Das ECOtrinoa-Glücksrad vermittelt Wissen und kleine Preise.

Der fesa e.V. stellt das Projekt „Klimaschutz zum Anfassen“ vor, bei dem Kinder anhand von Gegenständen, wie Energiesparlampen oder der Regiokarte lernen, womit sie Energie sparen und das Klima selbst schützen können. Das neu erworbene Wissen können die Kinder anschließend mit einem Klima-Quiz testen.

Die Gartencoop Freiburg, eine junge Initiative zur selbstverwalteten ökologischen Lebensmittelerzeugung, stellt sich an ihrem Stand vor. Ein Ziel der Gartencoop ist es, neue Maßstäbe in Bezug auf Energieverbrauch in der Lebensmittelkette zu setzen. Dies soll durch direkte Verteilung, alternative Anbau- und Lagerungsmethoden und dem Einsatz regenerativer Energien erfolgen.

Das Institut für Fortbildung und Projektmanagement – ifpro – informiert über den im Oktober beginnenden zertifizierten Fortbildungskurs „Bioenergiemanagement“. Der Kurs richtet sich an Frauen und Männer aus den Bereichen Agrarwissenschaften, Ingenieurs- und Naturwissenschaften, Umwelt- und Forstwissenschaften, und Architektur.

Das Agenda 21 – Büro Freiburg gibt konkrete Anregungen und Tipps zum Stromsparen im Haushalt. Mit den richtigen Energiesparlampen, Haushaltsgeräten und technischen Anlagen können jeden Monat bis zu 25 Prozent Strom und Geld gespart werden.

Am 26. September von 14 bis 18 Uhr beteiligt sich das Agenda 21 – Büro Freiburg am Weltkindertag im Seepark und wird auch dort mit einem Energiequiz und Spielen zum Thema Energie informieren.

Freiburg, 17. September 2010

Die Anti-Atom-Gruppe Freiburg informiert über die Atomenergie und über ihre Auswirkungen auf die erforderliche Energiewende. Sie zeigt Möglichkeiten auf, wie Bürgerinnen und Bürger einen schnelleren Ausstieg aus der Atomenergie herbeiführen können. Wer aktiv werden will, erhält Informationen über den Wechsel zu Ökostrom-Anbietern und über Aktionen zur Energiepolitik.

Mit dem Energietag wollen engagierte Bürgerinnen und Bürger auf die Bedeutung der Erneuerbaren Energien und des Energiesparens für eine zukunftsfähige Entwicklung hinweisen, für ein entsprechendes Engagement begeistern und konkrete Lösungsansätze bieten.

Der Energietag ist eine Kampagne in ganz Baden-Württemberg, an der sich die Bürgerschaft zahlreicher Städte und Gemeinden beteiligt.

Weitere Informationen zum Energietag sowie zum Thema Energiesparen und Erneuerbare Energien sind zu finden unter:

www.energietag-bw.de.

www.agenda21-freiburg.de

www.badenova.de

www.ecotrinova.de

www.fesa.de

www.freiburg.de