

Ist das nicht

17. JULI - 01. AUGUST 2006

famos?

UNTERRICHT MIT ERLEBNISCHARAKTER:
DIE STADT FREIBURG BIETET
IHREN SCHULEN LERNEN IN DER
»MOBILEN SOLARWERKSTATT«!

Freiburg 
IM BREISGAU



>famos<, die mobile Lernwerkstatt: Vielfältige solare Demonstrationsobjekte ermöglichen aktiven Projektunterricht und machen regenerative Energien erlebbar.

- Vom **17. Juli bis 01. August** können Freiburger Schulen >famos<, die Mobile Solarwerkstatt, jeweils halbtags an der Ökostation besuchen.
- Alternativ können die Schulen >famos< auch zu sich bestellen.
- Fachleute von >famos< führen drei Stunden durch das Unterrichtsprogramm.
- In einem Energieparcours mit vielen interessanten Experimenten werden den Schülerinnen und Schülern **erneuerbare Energien** vermittelt.

Unkostenbeitrag: 2 Euro / Schüler/in

Ansprechpartnerin & Infos: **Kirstin Bertram**, Stadt Freiburg, Umweltschutzamt
Tel. 0761/201-6147, SolarRe@stadt.freiburg.de

Anmeldekarte »Mobile Solarwerkstatt«

Schule:

Telefon:

Lehrkraft:

Klasse:

Anzahl Schüler/innen (max. 25):

Wir möchten >famos< bei der Ökostation (am Seepark Freiburg) besuchen.

Wir möchten >famos< an unsere Schule bestellen.

Datum:

| 9-12 Uhr | 14-17 Uhr

Ausweichdatum:

| 9-12 Uhr | 14-17 Uhr

Anmeldungen sind auch per Fax an Nr. 0761/ 201 - 61 99
oder per E-Mail an SolarRe@stadt.freiburg.de möglich!

Warum >famos<? Im Sinne von »global denken – lokal handeln« sollen heutige und zukünftige Energieverbraucher/innen (unsere Schüler/innen) neue Handlungsmöglichkeiten für eine ökologisch verträgliche und ökonomisch vernünftige Energieversorgung erfahren können.

Deshalb berücksichtigen die Lehrpläne der allgemeinbildenden Schulen die regenerativen Energien und ihre Einsatzmöglichkeiten. Und sie geben zunehmend Raum für außerschulisches Lernen.

Dafür hat der **Förderverein für angewandte Solartechnologie e.V.** (fast e.V.) das Konzept einer mobilen Solar- und Projektwerkstatt (>famos<) entwickelt, die mit allen Medien und Materialien für Projektunterricht ausgestattet ist.

Für wen ist >famos<? Für alle allgemeinbildenden Schulen ab der 5. Klasse. >famos< stimmt das Anspruchsniveau auf das Alter und den Kenntnisstand der Schulklassen ab. Teilnehmerzahl min. 8, max. 25.

Was bietet >famos<? 3 Stunden Projektunterricht, handlungsorientiert, fächerübergreifend, ganzheitlich (von der Physik bis zu gesunder Ernährung), mit Theorie und Praxis, alle Sinne ansprechend: sehen, hören, fühlen, schmecken, gestalten, er- und bearbeiten.

Haben Sie keine Zeit für famos oder möchten Sie noch mehr Veranstaltungen der Stadt Freiburg nutzen?

Weitere schulische Veranstaltungen zum Thema »Solarenergie« gibt es im Schuljahr 2006/ 2007:

- Im Oktober können Sie mit Ihrer Schulklasse den energieautarken Rappenecker Hof besichtigen.
- Im November informiert das Fraunhofer Institut für solare Energiesysteme über die Solarforschung.
- Im Dezember wird trotz kalter Jahreszeit die Sonnenenergie im Rahmen einer Energietour durch das badenova-Fussballstadion vermittelt.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie per Post zu Beginn des neuen Schuljahres.
Oder vorab beim Umweltschutzamt, Kirstin Bertram,
Tel.: 0761/ 201-6147, solarRe@stadt.freiburg.de



hoyerdesign freiburg

Eine Aktion der Stadt Freiburg, Dezernat für Umwelt, Schule, Bildung und Gebäudemanagement

Absender/Schulstempel:

Stadt Freiburg Umweltschutzamt
SolarRegion Freiburg
Kirstin Bertram
Talstr. 4

79102 Freiburg