

Anmeldecoupon Führungen/Exkursionen

Führungen/Exkursionen i.a. kostenlos / Spenden erbeten, begrenzte Teilnehmerzahl. **Teilnahme vorangemeldeter Personen nach Eingangs-Reihenfolge.** Rechtzeitig Angemeldete erhalten Nachricht. Personenzahl pro Anmeldung zunächst auf 3 begrenzt. Nachrücken ist ggf. möglich. Fahrten sind von den TeilnehmerInnen selber zu organisieren und kostenseitig zu tragen. Fahrten und Führungen auf eigenes Risiko. **Fahrplan-/Wegehinweise** können nach Anmeldung per E-Mail zugesandt werden.

Führungen: Anmeldung:

ECOtrinoa eV [ecotrinova\(at\)web.de](mailto:ecotrinova(at)web.de) oder ECOtrinoa e.V. bei Infopunkt Klima+Umwelt im Treffpunkt Freiburg, Schwarzwaldstr. 78 d, D-79117 Freiburg, **Anmeldung zu**

Führungen auch T. 0761-21687-30, Fax -32

26.4. Anmeld. bis 24.4.08: Personenzahl:.....

3.5. Anmeld. bis 30.4.08: Personenzahl:.....

31.5. Anmeld. bis 29.5.08: Personenzahl:.....

7.6. Anmeld. bis 5.6.08: Personenzahl:.....

14.6. Anmeld. bis 12.6.08: Personenzahl:.....

21.6. Anmeld. bis 19.6.08: Personenzahl:.....

AnmelderIn Blockschrift, *O bitte ankreuzen/ausfüllen*

Name..... Vorname.....

Str..... Nr.....

PLZ..... Ort.....

Tel..... Fax.....

E-mail..... Datum.....

O bitte spätere Programme zusenden

O bitte Probeex. ECOtrinoa-Nachrichten (E-Mail)

O möchte mitarbeiten zu.....

Das **Samstags-Forum Regio Freiburg** trägt das Logo



verliehen vom Land Baden-Württ. im Nov. 2007 .

* Schirmherrschaft

Umweltbürgermeisterin Gerda Stuchlik, Freiburg i.Br.

* Veranstalter: ECOtrinoa e.V.

gemeinnütziger Verein (Umwelt/Verbraucherschutz) Freiburg i.Br., vorm. Arbeitsgem. Freiburger Umweltinstitute e.V., **Kontakt, Initiator, Projektleitung: Dr. Georg Löser**, Vorsitzender, Weiherweg 4 B, D-79194 Gundelfingen.

www.ecotrinova.de, [ecotrinova\(at\)web.de](mailto:ecotrinova(at)web.de)

Ideelle Mitveranstalter/in Kooperation mit

* u-asta an der Universität Freiburg - Umwelt-Referat

* Agenda 21-Büro Freiburg

* AK Wasser im BBU BV Bürgerinitiat. Umweltschutz

* Badisch-Elsässische Bürgerinitiativen

* BUND Stadtkreisgruppe Freiburg

* Energie-3 Regio, trin.at. Netzwerk www.energie-3regio.de

* Energieagentur Regio Freiburg GmbH

* Fachschaften Geo-Hydro und Physik an der Uni Freiburg

* fesa e.V., Freiburg

* FIUC Freib. Inst. f. Umweltchemie e.V., nicht 26.4.

* Institut für Forstökonomie Universität Freiburg

für Dipl./ggf. Zus.fach Umweltmanag. als Studienleistung anerkannt

* Klimabündnis Freiburg

angefragt: Fachschaft. Forst, Biologie an Uni Freiburg

* AFB Arbeitsgem. Freiburger Bürgervereine

* Architektenkammer B-W Bezirk Sübaden

* studentische Vereinigungen für 25.4./13.6.

Samstags-Forum: gefördert von

* ECO-Stiftung für Energie-Klima-Umwelt (Stiftungsfonds)

* Agenda 21-Büro der Stadt Freiburg

* Universität Freiburg (Raum, Projektoren)

* viele ehrenamtliche Mitwirkungen

* AESCULAP Umweltpreis 2007 der Aesculap AG

* Förderpreis CO₂NTRA 2006 für gemeinnützige Projekte

Programm Stand 27.4..2008

Samstags-Forum Regio Freiburg

* für MitbürgerInnen-Studierende-Vereine *

Programm April-Juni 2008

Klimaschutz & Neue Energien 6

Pioniere und Vorbilder verstehen-erleben-mitmachen

Eintritt frei

Schirmherrschaft

Umweltbürgermeisterin Gerda Stuchlik, Freiburg i.Br.



Für Führungen ist Anmeldung erforderlich b.w.

wenn nicht anders vermerkt: Vorträge in der Universität Freiburg, Stadtmitte

Freitag 25. April 08 20:15 KG 3 Hörsaal 3044.

Vortrag im Vorfeld der Europawoche 2008

Deutschland und Europa im globalen Umweltraum - Umweltauswirkungen europäischer Konsum- und Produktionsmuster.

Stephan Moll, Wuppertal-Institut f. Klima, Umwelt, Energie
Veranst. BUND-Freiburg, Landeszentrale für pol. Bildung, ECOtrinoa/Samstags-Forum Regio Freiburg, u-asta Uni FR

Samstag 26. April 08 11:00-13 Uhr.

Kurzvortrag und Führung in Bleibach/Elz
anlässlich Tag der erneuerbaren Energien.

Die Zukunftsfabrik der Wasserkraft Volk AG: Preisgekrönte Schwermaschinenfabrik mit Selbstversorgung aus Wasserkraft und Sonne.

Kleinwasserkraft heute: Führung zu Werk, Wasserkraftanlage und Wehr mit Fischpaß.

Referent: Dipl.-Ing. Gerhard Uhland, WKV AG

Empfohlene Anfahrt: mit S-Bahn ab Freiburg ab 10:08 Uhr

.Begrenzte Teilnahme. Bei Überfüllung 2. Gruppe 13:00

Samstag 3. Mai 08 10:15-11:45 KG 1 Hörsaal 1015

im Vorfeld der Woche der Sonne 2008

Windkraft 2008 - Vorreiter der neuen erneuerbaren Energien. In Freiburg, Region, D & EU.

Technik, Wirtschaftlichkeit, Ökologie

Dr. Josef Pesch, stv. Landesvorsitzender des

Bundesverband Windenergie, Freiburg

Führung 12:15-13:15 Windkraftanlagen Freiburg

Schauinsland Holzschlägermatte (oder Alternative; Reserveterminen bei Starkwind/Berg in Wolken/Gewitter)

Samstag 31. Mai 08 10:30-12:00, KG 1 HS 1015

Die Sonnenenergie der Pflanzen: Alleskönner Biomasse als nachwachsender Rohstoff intelligent genutzt. Mit konkreten Beispielen.

Dipl.-Chem. Hans-Dieter Stürmer, Vorsitzender Freiburger Institut für Umweltchemie e.V., Freiburg i.Br.

Führung 12:45-14 Uhr in Müllheim vor Ort

Nachwachsende Rohstoffe: Versuchsflächen im naturnahen & ökologischen Landbau für Chinaschilf, Weiden, Lupinen, Soja, Hülsenfrüchte, Getreide.

Dipl.-Ing. agr. Jürgen Recknagel, Leiter Grenzüberschreitende Zusammenarbeit (ITADA) und Außenstelle Müllheim des Landwirtschaftlichen Technologiezentrums Augustenberg

Tipp: Fahrrad mit Zug ab Freiburg 12:15

7. Juni 08 10:15-11:45 Uhr, KG 1 Hörsaal 1015

Nicht jede Wärmepumpe trägt zum Klimaschutz bei. Ergebnisse eines Feldtests zwischen Freiburg und Baden-Baden.

Dr. Falk Auer, Lokale Agenda 21 Gruppe Energie, Lahr

Führung: 12:30 Gasmotor-Wärmepumpe der Vita

Classica. Bad Krozingen. Dipl.-Ing. Ch. Weiler, badenova

Freitag 13. Juni 08 20:15, KG 1 Hörsaal 1098

Umweltschutz im Zeichen des Klimawandels -

zwischen Bürokratieabbau und ökologischer Industriepolitik

Dr. Christian Hey, Generalsekretär des Sachverständigenrats für Umweltfragen, Berlin.

Veranst. BUND Freiburg, Studium generale, Landesoz. für polit. Bildung, ECOtrinoa e.V./Samstags-Forum Regio Freiburg; Umweltreferat des u-asta der Universität

14. Juni 08 10:15 - 11:30 Uhr, KG 1 Hörsaal 1199

Solarenergie und Nullemission für Wohn- und Nichtwohnbauten. Preisgekrönte Vorbilder für zukunftsfähiges Bauen.

Prof. Dr. Wilhelm Stahl, Stahl+Weiß, Büro für SonnenEnergie, Freiburg i.Br.

Führung vor Ort: 12:00-13 Uhr

Die Solarfabrik Freiburg. Solararchitektur, Energiekonzept, BHKW, Nullemissions-Fabrik.

Prof. Dr. Wilhelm Stahl, Stahl+Weiß, Büro für SonnenEnergie, Freiburg i.Br.

21. Juni 08 10:15-11:45 Uhr, KG 1 Hörsaal 1015

Wo Freiburgs Strom zur Hälfte erzeugt wird. 10 Jahre WVK Wärmeverbund-Heizkraftwerk bei Rhodia Acetow. Hocheffizient & klimaschützend.

Dipl.-Ing. Torsten Jung, Leiter Energieversorgung Rhodia Acetow GmbH, Freiburg

Führung 12:15 Uhr **Das WVK Wärmeverbund-Heizkraftwerk bei Rhodia Acetow.**

Dipl.-Ing. Torsten Jung, Leiter Energieversorgung Rhodia Acetow GmbH, Freiburg