

Das Samstags-Forum Regio Freiburg

ist ein Beitrag zur Zukunftsfähigkeit für Freiburg i.Br. und der Region mit auch globalem Blick. Es steht in der Tradition der freien **VHS Wyhler Wald** der Badisch-Elsässischen Bürgerinitiativen und offener Hochschulen für die Bürgerschaft und Wissenschaft. Das Samstags-Forum ist offen für weitere Mitveranstalter/Unterstützer, tageweise oder insgesamt.

Anmeldecoupon

Die Veranstaltungen sind i.a. kostenlos / Spenden erbeten, begrenzte Teilnehmerzahl. **Teilnahme vorangemeldeter Personen nach Eingangs-Reihenfolge.** Rechtzeitig Angemeldete erhalten Nachricht. Gruppen auf Anfrage. Für **Studierende** besteht ein Vorrangkontingent. Nachrücker ist ggf. möglich. Bei Führungen sind Fahrten sind von den TeilnehmerInnen i.a. selber zu organisieren und kostenseitig zu tragen. Fahrten/Führungen auf eigenes Risiko. **Anfahrhinweise** unverbindlich.

Führungen /Sondertermine Anmeldung erbeten

nur an **ECOtrinoa e.V.:** ecotrinoa@web.de oder an ECOtrinoa e.V. / Infopunkt Energie-Klima+Umwelt im Treffpunkt Freiburg, Schwabentorring 2, 79098 Freiburg, T.076 121 687-30, Fax-32

Bitte sich zu Führungen so früh wie möglich anmelden !

Termin	Personenzahl
Termin	Personenzahl
Termin	Personenzahl

Anmelderin Blockschrift, O bitte ankreuzen/ausfüllen

Name..... Vorname.....
 Str..... Nr.....
 PLZ..... Ort.....
 Tel..... Fax.....
 Email..... Datum.....

- bitte spätere Programme zusenden (E-Mail)
- bitte Probeexemplar ECOtrinoa-Nachrichten (E-Mail)
- möchte mitarbeiten zu.....



Auszeichnungen / Preise: u.a.

- * 2014 offzi. Projekt **UN-Dekade Bildung für nachhaltige Entwicklung**
- * **Das Samstags-Forum Regio Freiburg** trägt das Logo „ECHT GUT! Ehrenamt in Baden-Württemberg“ verliehen vom Land 2009 (2.) Umwelt/nach. Entwicklung
- * **1. Preis Umweltschutz 2011 für Vereine, Stadt Freiburg i.Br.**
- * **1. Preis CO2-Sparer 2008 Stadt Freiburg i.Br.**
- * **AESCU LAP Umweltpreis 2007, Förderpreis CO₂NTRA 2006**

Veranstalter: ECOtrinoa e.V.

gemeinnütziger Verein (Umwelt/Verbraucherschutz) Freiburg
ECOtrinoa e.V., Weiherweg 4 B, D-79 194 Gundelfingen.
 Initiator, wissenschaftliche Leitung/Organisation Dr. Georg Löser
Kontakt: www.ecotrinoa.de, ecotrinoa@web.de

Mitveranstalter/Veranstalter

- * **BUND Regionalverband Südl. Oberrhein e.V.**
- * **BUND OV Freiburg**
- * **Verkehrsclub Deutschland VCD, RV Südbaden e.V.** 10.10.

Ideelle Mitveranstalter/Unterstützer

- * **AGUS** (Arbeitsgem. Umweltschutz) **Markgräflerland e.V.**
- * **AK Wasser im BBU e.V.** angefr.
- * **Badisch-Elsässische Bürgerinitiativen**
- * **BI Weisweil e.V.** 26..9
- * **Bürgerinitiative Energiewende Waldkirch**
- * **BUND Regionalverband Südl. Oberrhein e.V.**
- * **BUND OV Freiburg**
- * **Energieforum Gundelfingen i.Br.**
- * **Fachschaften** an Universität Freiburg; angefr.
- * **FESA e.V.**, Freiburg i.Br., ab 16.10.
- * **FIUC Freiburger Inst. für Umweltchemie e.V.**
- * **Fossil-Free Uni Freiburg**
- * **Freiburger Kantstiftung** angefr.
- * **Netzwerk Energie3Regio.**
- * **ifpro Inst. für Fortbildung & Projektmanagement** Freiburg Br.
- * **Innovation Academy e.V.**, Freiburg i.Br.
- * **Klimabündnis Freiburg i.Br.**
- * **Klimaaktionsbündnis Freiburg**
- * **Klimaschutzverein March e.V.** 26.9. 10.10., 7.+21.11.
- * **Landesnaturschutzverband Baden-Würt.(LNV) e.V.**
- * **NABU-Freiburg e.V.**
- * **Plan B e.V.**
- * **Parents for Future Freiburg** angefr.
- * **RegioBündnis** pro Landwi. Natur & ökosoz. Wohnen 16.10. angefr.
- * **Scientists for Future Freiburg.** angefr.,
- * **Transition Town Freiburg e.V.:** angefr.
- * **ZEE Zentrum für erneuerbare Energien** an Uni Freiburg

Reihe 30 Energiewende & Klimaschutz gefördert von

- * ECO-Stiftung für EnergieKlima-Umwelt * Stadt Freiburg i.Br.
- * LNV-Stiftung, FARBE e.V., CSFR/Elsass, ECOtrinoa e.V., AGUS e.V.
- * BUND OV Freiburg, STOP fessenheim jetzt! * Ehrenamt

Stand 5.1.1.2020 ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, www.ecotrinoa.de

Samstags-Forum Regio Freiburg

für MitbürgerInnen-Studierende-Vereine

Sept.-Nov. 2020 Reihe 30

Energie.Klimaschutz.Wohnen Wie wollen & dürfen wir leben?

Green City, ECO-Region & global Probleme, Pioniere, Vorbilder

Eintritt frei - Anmeldung stets erforderlich

Vorträge /Konferenzen ab 10.15

Freitag 16.10. ab 14:15

Saal: 26.9./7.+21.11. Hüttinger Saal Am Hägle 1/Elsässerstr.

7.+21.11. Telefonkonferenz mit Dateien
 10.10./Freitag 16.10. Bürgerhaus Zähringen Lameystr.
in Freiburg i.Br.

Führungen Ort, Zeiten, Anmeldung b.w.

Schirmherrschaft

Umweltbürgermeisterin Gerda Stuchlik, Freiburg



Anmeldung erforderlich bis 2 Tage zuvor: ecotrinova@web.de.
Begrenzte Platzzahl, bei Eingang Maskenpflicht +Kontaktangabe,
beim Sitzen Maske nicht erforderlich. Bei Covid19-Symptomen/
Kontakten Zutrittsverbot. Es gilt die Landes-Corona-Verordnung.
Führungen: Ort, Treffpunkt, Anfahrt bei Anmeldung

Sa. 26. Sept 10:15 -14:00 Hüttinger Saal

Konferenz: Atomkraft: Region im Risiko

Fessenheim: Hochaktiver Atom Müll. Rückbau.

Atomschrottfabrik. Risse-AKW's Beznau & Leibstadt

Grußworte: Prof. Dr. Jürg Stöcklin,

Präsident Trinationaler Atomschutzverband TRAS, Basel

Dr. Klaus Schüle, Regierungspräsidium Freiburg, Leiter der

Stabsstelle Grenzüberschreitende Zusammenarbeit

Strahlende Region Kurzbeitrag. Dr. G. Löser, ECOtrinoa e.V.

AKW Fessenheim: Rückbau ohne Risiko? Atom Müll!

Atomschrottfabrik am Rhein? Schutz der Bevölkerung

Simone Mohr, Dipl.-Ing., Senior Researcher Nukleartechnik/
Anlagensicherheit, Öko-Institut e.V. *Hauptvortrag*

Prof. Jürg Stöcklin, Präsident Trinationaler Atomschutzverband TRAS

André Hatz, Präsident STOP Fessenheim, Elsass

Dr. Jean-Marie Brom, Physiker, Strasbourg

*** Die AKW's Beznau & Leibstadt stilllegen**

Prof. Jürg Stöcklin, TRAS; Simone Mohr, Öko-Institut e.V., Weitere

Strom und Energie-Alternativen?

Jean-Marie Brom, Strasbourg; Dr. Georg Löser, ECOtrinoa e.V.

Sa. 10. Okt. 10.15 - 13.00 Bürgerhaus Zähringen

Lameystr., Stadtbahnhalte Tullastr., Einlass ab 09:50

#klimaretten. Jetzt Politik und Leben ändern!

Unser Verhalten oder die Verhältnisse ändern?

Prof. Dr. Rainer Griebhammer, Öko-Institut e.V., Träger DBU-

Umweltpreis. Autoren-Lesung mit Vortrag zum Buch #klimaretten

Der Fuß- & Radentscheid Freiburg i.Br.

Pro lebenswerte, klimafreundliche, sichere, flächengerechte Stadt.

Fabian Kern, Vertrauensperson des Bürgerentscheids, Geschäftsführer

VCD Regionalverband Südbaden, Freiburg i.Br.

Anschl. Draußen: Infostand + Probefahrt mit Fahrradspezialitäten

Freitag 16. Okt. 14:15 -18:45 Bürgerhaus Zähringen

Lameystr., Stadtbahnhalte Tullastr., Einlass ab 13:50

Für: Kommunale, Vereinigungen, planende Berufe, Interessierte

Konferenz Mehr Wohnungen:

effiziente Wohnraumnutzung & Umbau

ohne Flächenverbrauch in Freiburg & Region

*** ökologisch-soziale Wege für bezahlbares Wohnen –**

Vorbilder und Instrumente

*** Besser Nutzen, Teilen, Aufstocken, Ausbauen, Anbauen,**

Umbauen, Hinterhäuser, Scheunen

*** Klimaschutz:** u.a. Dach-Mehrfachnutzung, Solarenergie, Sanierung

14:15 - 16:00 Block 1

Wohnflächen besser nutzen, interner Umbau

Hauptvortrag Vom Kreis Steinfurt nach Freiburg i.Br.:

„Lebensräume“ – Instrumente zur bedürfnisorientierten

und effizienten Wohnraumnutzung in Kommunen. –

Wider den verdeckten Leerstand in Einfamilienhäusern.

Projekt des Öko-Instituts aus BMBFFördermaßnahme „Kommunen innovativ“

Tanja Kenkmann, Senior Researcher, Öko-Institut e.V., Freiburg i.Br.

Wohnen für Hilfe - Wohnpartnerschaften für

Stadt und Umland. Studierendenwerk Freiburg aktiv

Nicole Krauß, Studierendenwerk Freiburg SWFR

Wohnungsreserven erschließen für Menschen mit

besonderen Bedarfslagen - mit 10 J Mietausfallgarantie

Erdem Akkus, Stadt Freiburg i.Br.

Wohnungstausch zwischen zu groß und zu klein bei der

Freiburger Stadtbau. Steffen Licht, Abteilungsleiter Wohnen und

Vermieten, Freiburger Stadtbau GmbH

Kurzbericht: Viel zu große Wohnungen teilen. Leerstand

nutzen! Zweckentfremdung, illegale Ferienwohnungen. Baulücken

schließen. Aktivitäten in Emmendingen, Denzlingen, Waldkirch.

Dr. Georg Löser, ECOtrinoa e.V.

16:15 – 18:45 Block 2

Bauliches: Dächer, Anbauen & Umbauen

**Städtebauliches Rahmenkonzept Stadtteil Freiburg-
Mooswald zum Quartiersumbau für mehr Wohnen.**

Auf einen Blick: Die Potenzial-Analyse Dachentwicklung Freiburg.

Pieter van der Kooij, Projektleiter beim Stadtplanungsamt Freiburg Br.

**Aufstocken-Beispiel Belchenstr.: günstige Mieten und
Fernwärme plus Mieter-Solarstromanlage**

Jürgen Schipek, Abteilungsleiter Technik, Freiburger Stadtbau GmbH

FR-Betzenhausen: Mit Aufstocken und Anbau auf

Parkplatz von 16 zu 29 WE plus Mobilitätskonzept

Marc Ullrich, Vorstandsvorsitzender, Bauverein Breisgau eG

Dachausbau & energetische Sanierung: MFH in Denz-

lingen. Probleme bei Baugenehmigungen in Freiburg

Ursula E. Müller, Dipl.-Ing. Architektin, Architektinnengemeinschaft, Frbg.

Große Scheunen zu innovativem Wohnen wandeln:

Meierhofscheune Kartaus, Birkenhofscheune, Weitere

Daniel Steiger, sutter³, Bauingenieur, Co-Geschäftsführer, Freiburg Br.

Kleine Scheune zu Wohnhaus mit 100% erneuerbaren

Energien. Christoph Mersinger, Eigentümer, Breisach

Weitere Vorbilder in der Regio Dr. G. Löser, ECOtrinoa eV

Sa. 7. Nov. 10:15 ACHTUNG

als Telefonkonferenz mit Dateien auf PC. Führung nicht möglich

Klimaschutz durch Wärmepumpen? Mit

Manifest zur geplanten Gebäude-Elektrifizierung

Dr. Falk Auer, Lahr

Elektroheizung und elektrische Wärmepumpen:

Risiken für Stromversorgung & Klima? Was tun?

Dipl.-Ing.(FH) Christian Meyer, Energy-Consulting-Meyer, Umkirch

Strom ohne Atom & Kohle in der trinationalen Region

Dr. Georg Löser, Vorsitzender von ECOtrinoa e.V.

Sa. 21. Nov. 10.15 ACHTUNG

Voraus. als Telefonkonferenz mit Dateien auf PC. Führung nicht möglich

Was tun mit EEG-Altanlagen ab 1.1.2021?

EEG: Was kommt auf Betreiber zu +bei Neuanlagen u.a. bei PV?

Dipl.-Ing.(FH) Christian Meyer, Energy Consulting Meyer, Umkirch

BHKWs & Stromverbrauch in öffentlichen Gebäuden

der Stadt. Dipl.-Ing. Bernd Wiese, Stadt Freiburg i.Br.