

Zeitschrift: Energie & Umwelt : das Magazin der Schweizerischen Energie-Stiftung
SES

Herausgeber: Schweizerische Energie-Stiftung

Band: - (1992)

Heft: 3

Rubrik: Energienetzwerk

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Action, Protest, Tips, Ideen

Ist in Ihrer Region etwas los? Das Energienetzwerk ist eine Plattform für Aktivistinnen und Aktivisten. Sendet uns Eure Mitteilungen, wenn Ihr etwas anzubieten habt: Ausstellungen, Demos, Kurse, Energieberatung, Besichtigungen, Service,... Für lokale Koordination und Information wendet Euch direkt an nachfolgende Kontaktpersonen.

Aargau: Heinrich Glauser, Anemonenstr. 14, 5200 Windisch Tel. 056/41 41 04 (G), 056/41 74 39 (P)

Baselland: Heidi Portmann, Nullenweg 31, 4144 Arlesheim, Tel 061/701 82 83

Baselstadt: NWA, Gasstrasse 65, 4056 Basel, Tel. 061/322 49 20

Bern und Fribourg: noch offen

Glarus: Fridolin Müller, Wydenhof, 8752 Näfels, Tel 058/34 32 94 (G), 058/34 28 34 (P)

Graubünden: Raimund Hächler, Engadinstr. 30, 7000 Chur, Tel 081/22 07 53 (G), 081/22 00 70 (P)

Luzern: UDEO, Ruth Oberfeld-Berger, Postfach 3010, 6002 Luzern, Tel 041/55 12 22

Nidwalden: Josef Blättler, Idyllweg 4, 6052 Hergiswil, Tel 041/95 12 12

Obwalden: Beat Von Wyl, Gorgenstrasse, 6074 Giswil, Tel. 041/68 26 60

Schaffhausen: Thomas Meister, Rebbergstr. 89, 8240 Thayngen

Schwyz: Aloï Ab Yberg, Grundstr. 82, 6430 Schwyz, Tel 043/21 23 85

Solothurn: Martin Messerli, Bach-str. 22, 4562 Biberist, Tel 065/32 44 32

St.Gallen/ Appenzell: Pius Schürmann, Sonderstr. 42, 9011 St. Gallen, Tel 071/23 19 36 (P), 071/22 09 44 (G)

Thurgau: Margrit Stähli, Güttingerstr. 49, 8595 Altnau, Tel 072/65 20 31

Ticino: Giuseppe Arigoni, Via Cantonale, 6983 Magliaso, Tel 091/71 17 03

Uri: Alf Arnold, Hellgasse 46, 6460 Altdorf, Tel 044/2 97 85

Zug: Reto Hunziker, Dammstr. 10, 6300 Zug, Tel 042/21 84 93

Zürich: SES, Sihlquai 67, 8005 Zürich, Tel 01/271 54 64

Welschschweiz: Coordination Romand "Sortir du Nucléaire", CP 135, 2610 St. Imier, Tel. 039/41 41 92

Stoppt Gabčíkovo!

Gegen das riesige, schon seit Jahren in Bau befindliche Donaukraftwerk Gabčíkovo südöstlich von Bratislava (Slowakei), ist seit der Liberalisierung im Osten starke internationale Opposition entstanden. Im Oktober dieses Jahres will die slowakische Regierung nun definitiv darüber entscheiden, ob das gigantische Bauwerk vollendet werden soll. Im Falle eines Ja wird eine herrliche Landschaft mit insgesamt 5 000 Tier- und unzähligen Pflanzenarten langsam sterben, da der Donau das Wasser entzogen würde. Die WWF Regionalgruppe Schaffhausen ruft NaturschützerInnen der Schweiz auf, ihre KollegInnen in der Slowakei und Ungarn zu unterstützen, indem sie einen Bittbrief an den slowakischen Ministerpräsidenten einen Bittbrief schreiben, das Projekt doch zu stoppen. Die Adresse: Valdimir Meciar, Premier SR, Na. Slobody 1, CSFR 83170 Bratislava. Weitere Auskünfte: WWF Sektion Schaffhausen, Bar-

bara Gehring-Späni, Neustadt 29, 8201 Schaffhausen, Tel 053/25 26 58

Wohnungstausch für Ferien

fairtours versteht sich als Drehscheibe für den Haus- und Wohnungstausch zwischen umweltbewussten Menschen aus dem In- und Ausland. Neben einer bescheidenen Einschreibgebühr (Wohnungstausch innerhalb Europas 80 Franken) fallen keine weiteren Kosten für die Ferienunterkunft an. Weitere Informationen: fairtours, Postfach, 9001 St. Gallen, Tel 071/23 24 15

Niedrigenergiehäuser in Ökobaumweise

Das Programm DIANE (Durchbruch innovativer Anwendungen neuer Energietechniken) des Bundesamtes für Energiewirtschaft will mit einem Budgetrahmen von 50 Millionen Franken Techniken auf die

Sprünge helfen, die ein grosses Energiesparpotential versprechen. DIANE-Öko-Bau, eines von sieben lancierten DIANE-Projekten, hat zum Ziel, einen neuen Baustandard mit niedrigem Energiebedarf und ökologischer Bauweise einzuführen. Sind Sie Bauherr, Architekt oder Planer eines Wohn-, Büro- oder Schulhauses, welches sich gegenwärtig in der Konzept- oder Planungsphase befindet und in Ökobaumweise erstellt werden soll, wenden Sie sich für Erfahrungsaustausch an: Projektleitung DIANE Öko-Bau, c/o Basler & Hofmann AG, Forchstrasse 395, 8029 Zürich, Tel 01/387 11 22.

Schwefelarmer Diesel

Ab Oktober 1996 darf der Schwefelgehalt im Dieselmotorkraftstoff 0,05 Prozent in der EG nicht mehr übersteigen (heute in der Schweiz: 0,2 %). Für die Schweiz ergibt das eine SO₂-Reduktion von 3 000 Tonnen im Jahr, was etwa den gesamten SO₂-Emissionen der Stadt Zürich im Jahr 1990 entspricht. Für Grosskunden ist dieser schwefelarme Diesel schon heute erhältlich bei: Dow Europe SA, Bachtobelstrasse 3, Postfach, 8810 Horgen, Tel 01/728 29 35

M.U.T. 92 erster Schritt zum Kurswechsel?

Die M.U.T., eine Messe für Umwelttechnik mit internationalem Kongress findet in den Hallen der Messe in Basel vom 6. bis 9. Oktober 1992 statt. Umweltverträgliches Wirtschaften ist zu einem zentralen Thema für Industrie, Gewerbe, Dienstleistungen, Behörden, Lehre und Forschung geworden. Die Umwelttechnik ist zu einem der grössten Wachstumsmärkte geworden. Weitere Informationen: M.U.T. 92, Christine Kern, Postfach, 4021 Basel, Tel 061/686 22 63

Nach Tschernobyl

Cornelia Hesse-Honegger, wissenschaftliche Zeichnerin, zeigt vom 22. September bis Sonntag, 4. Oktober, Aquarelle im Rahmen der Ausstellung "Nach Tschernobyl" in der Ratshauslaube Schaffhausen. Veranstalterin ist die Arbeitsge-

meinschaft gegen Atommülldeponien im Klettgau, 8213 Neunkirch.

FCKW-Recycling in der Innerschweiz

Auf 40 000 Tonnen werden die Altlasten für FCKW-haltige Isolations-schäume geschätzt. FCKW baut bekanntlich die schützende Ozon-schicht ab. Die Innerschweizer Ri-bro AG hat sich auf die FCKW-Entsorgung spezialisiert. Kühlgeräte mit einer Entsorgungsvignette werden dort nach der Qualitätssiche-rungsnorm ISO 9001 entsorgt. Vor der Demontage wird ihnen das FCKW aus dem Kältekreislauf ab-gepumpt. Pro Gerät fallen zwischen 400 und 600 Gramm des Gases an. Das FCKW aus der Isolation wird mit einer speziellen Rückgewin-nungsanlage entsorgt. Die so ge-nannten PUR-Schäume werden da-bei mit Unterdruck zerkleinert und entgast und das FCKW zu Flüssig-keit kondensiert. Weitere Informa-tionen: Ribor AG, Kehrsitenstrasse 23, 6362 Stansstad, Tel 041/61 63 76

Kühlschrankentsorgung läuft

Seit dem 1. Januar 1992 sichert eine Entsorgungsvignette das umweltgerechte Recycling von Haushaltskühlgeräten. Die Stiftung "Entsorgung Schweiz" S.EN.S. gibt ein Bulletin heraus, das über den letzten Stand der Aktion informiert, zum Beispiel, dass bereits 80 000 Vignetten an Handel, Installateure und Gemeinden versandt wurden. Zu beziehen bei: Stiftung Entsorgung Schweiz S.EN.S., Jurastrasse 4, 5001 Aarau, Tel 064/222 743

Infoenergie: Energie- beratung auf drei Ebenen

Infoenergie ist der Zusammen-schluss von Infosolar, Info-Energie und der IES-Zentralen. Die neue Organisation umfasst alle öffentli-chen Energieberatungsstellen und vereinigt die ehemaligen Energi-In-formationstellen Infosolar und In-fo-energie (getragen von Bund, Kantonen und dem Fachverband Sofas). Die Funktion der IES-Zen-tralen (Informationsdienst Energie-sparen Schweiz des Bundesamtes für Energiewirtschaft) sind eben-

falls integriert. Das neue Konzept von Infoenergie wird getragen von Bund, Kantonen und Fachverband und will mit flächendeckender, neu-traler und kostenloser Energiebe-ratung agieren. Infoenergie stützt sich auf drei Pfeiler: Energieberatungs-stelle, Energieberatungszentrale und Aktionen für die breite Öffentlich-keit. Weitere Informationen: Info-energie Postfach 310, 5200 Brugg, Tel 056/41 60 80

Umweltwochen mit Ökomobil

Ökomobil, die erste mobile Umwelt-beratungsstelle in der Schweiz führt nach ersten Erfolgen in verschiede-nen Gemeinden des Kantons Lu-zern auch 1993 und 1994 ihre Dienstleistungen an. Gemeinsam mit interessierten Kreisen in den Gemeinden organisieren sie Um-weltwochen mit Beratung für Ein-zelpersonen, Schulen, Behörden, Kleinunternehmen und Vereine. Weitere Informationen bei: Ökomo-bil-Umweltberatung, Mythenstras-se 7, 6003 Luzern, Tel 041/23 51 52

Natur als Erlebnis

"Natur als Erlebnis" ist ein Ordner, den der Schweizerische Bund für Naturschutz SBN in einer Neuauf-lage herausgibt. Der Ordner ist eine umfangreiche Ideensammlung mit Natur- und Umweltaktivitäten für Jugendgruppen. Weitere Informa-tionen: Schweizerischer Bund für Naturschutz SBN, Nicole El-Aghar, Postfach, 4020 Basel, Tel 061/312 74 47

Öffentliche Ausschreibung

Die Aktionsgruppe "Elektrizität" hat die Aufgabe, den Zuwachs des Stromverbrauchs bis 2000 zu stabi-lisieren. Das Ziel kann nur erreicht werden, wenn möglichst viele Be-reiche der Stromanwendung einbe-zogen werden und entsprechend viele PartnerInnen aktiv mitwirken und sich engagieren. Die Aktions-gruppenleitung führt deshalb eine öffentliche Ausschreibung durch, um AnimatorInnen und Organisati-onen zu finden, die sich auf breiter Basis für eine praktische Realisie-rung von Stromsparmöglichkeiten

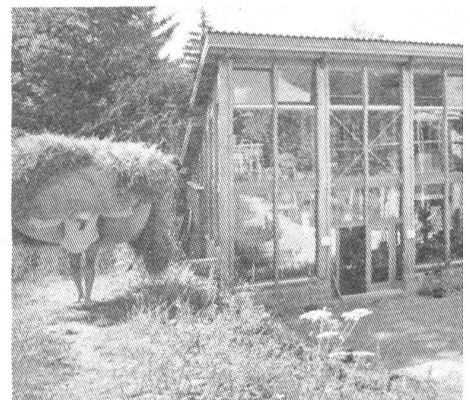
einsetzen möchten. Die Ausschrei-bungsunterlagen sind erhältlich bei "Energie 2000", Aktionsgruppe Elektrizität, c/o Amstein + Walthert AG, Leutschenbachstrasse 45, 8050 Zürich

Weiterbildung in Ökologie

Die Universitäten Bern und Frei-burg bieten ein Kursangebot an, das die Umsetzung von wissen-schaftlich-ökologischer Theorie in die umweltgerechte Praxis zum Ziel hat. Das Baukastenprinzip von in sich abgeschlossenen Lehrblöcken ermöglicht die Konzeption eines in-dividuellen Lernweges. Weitere In-formationen: Universität Bern Inter-fakultäre Koordinationsstelle für Allgemeine Ökologie, Monbijoustr 45 a, 3011 Bern Tel 031/65 39 51

Schweizer Ökozentren vereinigen sich

Vier Schweizer Ökozentren haben sich zum Verband Schweizer Öko-zentren zusammengefunden. Das Ökozentrum Langenbruck (gegrün-det 1980), das Ökozentrum Schatt-weid (1984), das Ökozentrum Bern (1986) und das Ökozentrum Winter-thur (1988) wollen enger zusam-menarbeiten, ihre Arbeitsgebiete besser koordinieren und neue We-ge finden, ihre Leistungen zugun-sten der Öffentlichkeit zu finanzie-ren. So tritt der neugegründete Verband an Schweizer Grossfir-men, Banken und Versicherungen, um diese zur Mitarbeit zu motivie-ren. Weitere Informationen: Öko-zentrum Bern, Tel 031/22 99 91



Ökozentrum Schattweid: Mitglied des Ver-bandes Schweizerischer Ökozentren