Zeitschrift: Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie

Herausgeber: Bundesamt für Energie

Band: - (2005)

Heft: 1

Rubrik: Service

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: 26.11.2025

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

Energie ABC

Erneuerbare Energien: Wasserkraft, Holzenergie, Windenergie, Solarenergie, Umgebungswärme, Geothermie, Energie aus Biomasse, einschliesslich Biogas, Deponiegas und Klärgas sowie aus biologisch abbaubarem Anteil von Abfällen aus Haushalten und Industrie.

Energieträger: Alles, woraus Nutzenergie direkt oder durch Umformung gewonnen werden kann. Im Bereich der Energiewirtschaft werden die Begriffe Energie, Energiequellen, Energiearten und Energieträger häufig undifferenziert nebeneinander verwendet.

Geothermisches Kraftwerk: Anlage, die Erdwärme in elektrische Energie und ggf. in Heizwärme und Prozesswärme umwandelt. Ein geothermisches Heizwerk stellt nur Wärmenergie bereit.

Hot-Dry-Rock-Technik: Verfahren, bei dem durch Einpressen eines Wärmeträgers (Wasser) in heisses, trockenes Tiefengestein geothermische Energie nutzbar gemacht werden kann.

Versorgungssicherheit: Mass für die Wahrscheinlichkeit, dass unter gegebenen wirtschaftlichen Bedingungen jederzeit Energie in gewünschter Menge und Güte zur Verfügung steht.

Quellen des Bildmaterials

Titelseite: Fotoagentur Ex-press; EnergieSchweiz, Bern

- S. 1: Fotoagentur Ex-press; BFE, Bern
- S. 2–3: BFE, Bern; Fotoagentur ImagePoint.biz
- S. 4–5: EnergieSchweiz, Bern
- S. 6-7: ETH-Rat, Zürich; PSI, Villigen
- S. 8: Peter Schwehr, Fotograf
- S. 9: Patrick Minder, Freiburg
- S. 10: BFE, Bern
- S. 11: Swiss Engineering STV, Zürich

Adressen und Links aus energeia 1/2005

Öffentliche Stellen und Agenturen

Bundesamt für Energie BFE

Worblentalstrasse 32, 3063 Ittigen Postadresse: 3003 Bern Tel. 031 322 56 11, Fax 031 323 25 00 office@bfe.admin.ch, www.admin.ch/bfe

Abteilung Internationales, Strategie und Politik

Bundesamt für Energie BFE, Dr. Pascal Previdoli, 3003 Bern Tel. 031 322 56 05, Fax 031 323 25 00 pascal.previdoli@bfe.admin.ch www.admin.ch/bfe

EnergieSchweiz

Bundesamt für Energie BFE, 3003 Bern Tel. 031 322 56 11, Fax 031 323 25 00 office@bfe.admin.ch, www.energie-schweiz.ch

Agentur für erneuerbare Energien und Energieeffizienz (AEE)

Seefeldstrasse 5a, 8008 Zürich, Tel. 01 250 88 30 kontakt@aee.ch, www.erneuerbar.ch

Energie-Agentur der Wirtschaft (EnAW)

Hegibachstrasse 47, Postfach, 8032 Zürich Tel. 01 421 34 45, Fax 01 421 34 78 info@enaw.ch, www.energie-agentur.ch

Jugendforum Energieperspektiven 2035/2050

Bundesamt für Energie BFE,

Sektion Kommunikation, 3003 Bern Tel. 031 322 58 91, Fax 031 323 25 00 office@bfe.admin.ch, www.jugendforum.ch

Programm Energieperspektiven

Energieperspektiven 2035/2050 Bundesamt für Energie BFE, Martin Renggli, 3003 Bern, Tel. 031 322 56 33 martin.renggli@bfe.admin.ch www.energie-perspektiven.ch

Geothermie

Bundesamt für Energie BFE

Markus Geissmann, 3003 Bern Tel. 031 322 56 10, Fax 031 323 25 00 markus.geissmann@bfe.admin.ch

Swiss Deep Heat Mining Project

c/o Häring Geo-Project, Im untern Tollacher 2, 8162 Steinmaur, Tel. 01 854 00 75 , Fax 01 854 00 74, haring@geothermal.ch, www.dhm.ch

Schweizerische Vereinigung für Geothermie (SVG)

c/o Bureau Inter-Prax, Dufourstrasse 87, 2502 Biel, Tel. 061 965 99 00 svf-ssg@geothermal-energy.ch www.geothermal-energy.ch

Weitere Links zum Thema Geothermie:

European Deep Geothermal Energy Programme: www.soultz.net

ETH-Bereich

ETH-Rat

ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 23 67 Fax 01 632 11 90, jaccard@ethrat.ch www.ethrat.ch

Paul Scherrer Institut (PSI)

5232 Villigen PSI, Tel. 056 310 21 11 Fax 056 310 21 99, pubrel@psi.ch, www.psi.ch

Institut für Chemie- und Bioingenieurwissenschaften

Prof. Alexander Wokaun, ETH-Hönggerberg, HCI G 117, 8093 Zürich, Tel. 01 632 71 46 Fax 056 310 44 16 alexander.wokaun@chem.ethz.ch

Weitere Links zu Institutionen im ETH-Bereich:

ETH Zürich: www.ethz.ch
EPF Lausanne: www.epfl.ch
Eidg. Forschungsanstalt für Wald, Schnee und
Landschaft (WSL): www.wsl.ch
Eidg. Materialprüfungs- und Forschungsanstalt
(EMPA): www.empa.ch
Eidg. Anstalt für Wasserversorgung,
Abwasserreinigung und Gewässerschutz (EAWAG):
www.eawag.ch

Gebäudetechnologie

Öffentliche Hand und Gebäude

Bundesamt für Energie BFE

Nicole Zimmermann, 3003 Bern Tel. 031 322 56 04, Fax 031 323 25 00 nicole.zimmermann@bfe.admin.ch www.energie-schweiz.ch

ZEN Zentrum für Energie und Nachhaltigkeit

Markus Zimmermann, EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf Tel. 044 823 41 78, mark.zimmermann@empa.ch

BRENET Geschäftsstelle HTA Luzern/ZIG, Technikumstrasse 21, 6048 Horw Tel. 041 349 33 48, Fax 041 349 39 57 info@brenet.ch, www.brenet.ch

MINERGIE

Steinerstrasse 37, 3006 Bern 16, Tel. 031 350 40 60, info@minergie.ch www.minergie.ch

Aktuelle Publikationen

Ausbaupotenzial der Wasserkraft

Forschungsprogramm EWG, F. Laufer, S. Grötzinger, A. Schmutz, Electrowatt-Ekono Zürich, www.energie-schweiz.ch/internet/03221/index.html?lang=de

Best Practice

Marktordnung, Markttransparenz und Marktregelung zugunsten der Durchsetzung energieeffizienter Lösungen am Markt, Forschungsprogramm EWG, W. Kägi, M. Schäfli, S. Siegrist, B,S,S. Volkswirtschaftliche Beratung Basel, W. Hässig, Basler & Hofmann AG Zürich, www.energie-schweiz.ch/internet/03221/index.html?lang=de

Nachhaltige Quartierentwicklung – Vier Pilotprojekte

R. Stulz, C.U. Brunner, Ch. Hartmann, Novatlantis, Dübendorf, Bestell-Nr. 805.049d, www.energie-schweiz.ch

Leichter leben. Ein neues Verständnis für unsere Ressourcen als Schlüssel zu einer nachhaltigen Entwicklung – Die 2000-Watt-Gesellschaft

O. Humm, T. Lütolf, Novatlantis, Dübendorf, zu beziehen bei Novatlantis, www.novatlantis.ch

Mobilitätsmanagement in Unternehmen, Grobe Zwischenevaluation

R. de Tommasi, G. Caduff, zu beziehen unter: www.energie-schweiz.ch/publikationen/verkehr

Wenn nicht anders vermerkt, sind die Publikationen zu beziehen beim Bundesamt für Bauten und Logistik (BBL) Vertrieb Publikationen, 3003 Bern Fax 031 3 25 50 58, verkauf.zivil@bbl.admin.ch