

Zeitschrift: Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie
Herausgeber: Bundesamt für Energie
Band: - (2011)
Heft: 6

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: 12.04.2026

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

10. November 2011

12. Automotive Day 2011, Bern

Der Automotive Day bietet Vertretern aus der Wirtschaft und dem Hochschulbereich die Gelegenheit, ihre Forschungs- und Entwicklungsprojekte im Bereich Automobilität zu präsentieren und sich untereinander zu vernetzen. Die Tagung steht unter dem Titel «Mobilität von morgen – welche Technologien setzen sich durch?» und findet auf dem BEA-Gelände in Bern statt.

Weitere Informationen: www.automotiveday.ch

11. – 13. November 2011

Schweizer Minergie-Tage, ganze Schweiz

Im Rahmen der Schweizer Minergie-Tage öffnen 300 Besitzerinnen und Besitzer von Minergiebauten ihre Haustüren für das Publikum. Vor Ort können sich Interessierte direkt über die Vorteile der jeweiligen Konstruktion informieren und mit anwesenden Fachleuten über die Möglichkeiten von Sanierungen sprechen. Eine Liste mit den Gebäuden, die zwischen dem 11. und 13. November besichtigt werden können, ist auf der Homepage von Minergie verfügbar.

Weitere Informationen: www.minergie.ch

24. November 2011

Tagung «Rolle der Wasserkraftnutzung in der Energiestrategie 2050», Solothurn

An der Fachtagung diskutieren Experten die Potenziale zur zusätzlichen Nutzung der Wasserkraft in der Schweiz. Sie versuchen die Frage zu beantworten, ob zur Deckung des zukünftigen Energiebedarfs technische Massnahmen reichen oder ob es eine Lockerung der Restwasservorschriften oder eine Verbesserung der Planungsabläufe und der Verfahren braucht.

Weitere Informationen: www.umweltschutz.ch

24. November 2011

Herbstseminar 2011: 100 Prozent Erneuerbar mit Energieeffizienz, Bern

Das Seminar bildet den Auftakt zur Hausbau- und Energiemesse. Verschiedene Referenten zeigen die Potentiale und Massnahmen für das Szenario «100 Prozent Erneuerbar mit Energieeffizienz» auf und stellen konkrete Projekte aus dem Siedlungs- und Gebäudebereich vor.

Weitere Informationen: www.hausbaumesse.ch/herbstseminar

24. – 27. November 2011

10. Schweizer Hausbau- und Energiemesse, Bern

Aussteller präsentieren Produkte, Innovationen und Dienstleistungen rund um das Thema Gebäudesanierung, Energieeffizienz und erneuerbare Energien.

Weitere Informationen: www.hausbaumesse.ch

28. – 29. November 2011

9. Schweizerische Energieforschungskonferenz, Bern

Im Rahmen der Konferenz wird das Konzept der Energieforschung des Bundes für die Jahre 2013 bis 2016 vorgestellt. Eröffnet wird der Anlass durch Bundesrätin Doris Leuthard.

Weitere Informationen: www.bfe.admin.ch/energieforschung

Weitere Veranstaltungen:
www.bfe.admin.ch/kalender

Adressen und Links aus energiea 6/2011

Öffentliche Stellen und Agenturen

Bundesamt für Energie BFE
3003 Bern
Tel. 031 322 56 11
Fax 031 323 25 00
contact@bfe.admin.ch
www.bfe.admin.ch

EnergieSchweiz
Bundesamt für Energie BFE
3003 Bern
Tel. 031 322 56 11
Fax 031 323 25 00
contact@bfe.admin.ch
www.bfe.admin.ch

Interview

Holzenergie Schweiz
Christoph Aeschbacher
Geschäftsführer
Neugasse 6
8005 Zürich
Tel. 044 250 88 11
Fax 044 250 88 22
aeschbacher@holzenergie.ch
www.holzenergie.ch

Holzenergie

Bundesamt für Energie BFE
Abteilung Erneuerbare Energien und Energieeffizienz
Sektion Erneuerbare Energien
Daniel Binggeli
3003 Bern
Tel. 031 322 68 23
daniel.binggeli@bfe.admin.ch
www.bfe.admin.ch/biomasse

Holzbau

Renggli AG
St. Georgstrasse 2
6210 Sursee
Tel. 041 925 25 25
mail@renggli-haus.ch
www.renggli-haus.ch

Lutz Architectes Sàrl
Rue Jean prouvé 14
1762 Givisiez
Tel. 026 469 74 00
office@lutz-architectes.ch
www.lutz-architecte.ch

Bundesamt für Umwelt BAFU

Sektion Wald- und Holzwirtschaft
Aktionsplan Holz
3003 Bern
Tel. 031 322 93 11
aktionsplan-holz@bafu.admin.ch
www.bafu.admin.ch

Kostendeckende Einspeisevergütung (KEV)

Bundesamt für Energie BFE
Abteilung Erneuerbare Energien und Energieeffizienz
Sektion Erneuerbare Energien
Regula Petersen
3003 Bern
Tel. 031 322 56 54
regula.petersen@bfe.admin.ch
www.bfe.admin.ch/kev

Forschung & Innovation

Paul Scherrer Institut
Labor für Atmosphärenchemie
André Prévôt
5232 Villigen PSI
Tel. 056 310 42 02
andre.prevot@psi.ch
www.lac.web.psi.ch

Bundesamt für Energie BFE

Abteilung Energiewirtschaft
Sektion Energieforschung
Rolf Schmitz
3003 Bern
Tel. 031 322 56 58
rolf.schmitz@bfe.admin.ch

Sandra Hermle
Tel. 031 325 89 22
sandra.hermle@bfe.admin.ch
www.bfe.admin.ch/forschung/biomasse