Zeitschrift: Energie extra

Herausgeber: Bundesamt für Energie; Energie 2000

Band: - (2002)

Heft: 1

Rubrik: Impressum

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: 23.11.2025

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

Veranstaltungshinweise

Berner Energie-Apéros

Gebäudeelemente und -systeme der Zukunft

Hochschule für Technik und Architektur HTA Biel, Aula, www.hta-bi.bfh.ch

Zielpublikum: VertreterInnen aus Haustechnik, Architektur, Energie, Immobilien

u. a. mit: Heinz Leuthe, Abteilungsleiter Architektur HTA Biel; Jules Wilhelm, Präsident Schweizerische Vereinigung für Geothermie; Ruedi Huber, Öffentliche Energieberatung Region Bern; Ralf Winterling, REHAU AG+Co, Anwendungstechnik Hochbau, Erlangen

Umsetzung der Energie- und CO2-Ziele in der Wirtschaft wirksames Energiemanagement

Mittwoch, 20. Februar, 17.00 bis ca. 19.30 Uhr Gewerblich Industrielle Berufsschule GIBB Bern, Aula im Glasbau, Lorrainestrasse 5, www.gibb.ch

Zielpublikum: VertreterInnen aus Wirtschaft, Unternehmen, Energie, Architektur

M. a. mit: Dr. Ruedi Meier, Energie, Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion Kanton Bern; Peter Cunz, Leiter Sektion Wirtschaft, Bundesamt für Energie; Dr. Thomas Bürki, Mitglied der Geschäftsleitung Energie-Agentur der Wirtschaft; Herbert Giger, Leiter Verkauf BKW FMB Energie AG; Bruno Enderli, Geschäftsführer Wittwer Energietechnik GmbH, Kappelen

Moderner Holzbau und Solar-Architektur

Donnerstag, 28. Februar, 17.00 bis ca. 19.30 Uhr Schweiz. Hochschule für die Holzwirtschaft Biel, Aula, Solothurnstrasse 102, www.swood.bfh.ch www.swood.bfh.ch

Zielpublikum: VertreterInnen aus Holzbau, Architektur, Haustechnik, Energie

u. a. mit: Hanspeter Kolb, SH-Holz Biel; Prof. Ueli Frei, Leiter Institut für Solartechnik, Hochschule für Technik HSR Rapperswil; Jan R. de Fries, Ingenieur, Berater Architekturbüro Fent, Will; Franz Frefel, Geschäftsführer, Frefel Holzbau AG, Mollis; Martin Bach, Beratung Solarenergie, Ernst Schweizer AG Metallbau, Hedingen

MINERGIE-P (Passivhaus-Standard) - ein Projekt für Pioniere Montag, 4. März, 17.00 bis ca. 19.30 Uhr Hochschule für Technik und Architektur HTA Bern, Aula, Morgartenstrasse 2c, www.hta-be.bfh.ch

Zielpublikum: VertreterInnen aus Architektur, Energie, Haustechnik,

u. a. mit: Bruno Raccuia, Leiter Abteilung Architektur HTA Bern; Mark Zimmermann, Programmleiter Rationelle Energienutzung in Gebäuden, Bundesamt für Energie und EMPA, Dübendorf; Kurt Hildebrand, Leiter ZIG – Zentrum für Interdisziplinäre Gebäudetechnik, HTA Luzern; Robert Joss, Siegenia-Frank AG, Beschlag- und Lüftungstechnik, Uetendorf

MINERGIE-Standard - ein Faktor im erfolgreichen Immobilien-Management

Dienstag, 12. März 2002, 17.00 bis ca. 19.30 Uhr,

Kursaal Bern – Hotel Allegro, Kornhausstrasse 3, Saal Vivace
Zielpublikum: Personen aus der Immobilienbranche, Hauseigentum,

Architektur, Gebäudetechnik, Energie Architektul, debaddetectinik, Erlerigie u. a. mit: Dr. Ruedi Meier, Verkehrs- und Energiedirektion Kanton Bern; Markus Rychener, Architekturbüro Rychener + Partner AG, Steffisburg; Jörg Wickli, Bauingenieur, Basler & Hofmann, Zürich; Ernst Graf, Ge-schäftsführer Baugenossenschaft Waidmatt, Zürich; Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kühnel, Kühnel und Partner AG, Hünibach

Energie-Apéros: Organisation, Auskunft und Kommunikation OKA, Silvia Aepli, Postfach, 3000 Bern 32 Tel. und Fax 031 333 48 53, E-Mail oka@okapublic.ch

Forum Energie Zürich

Zielvereinbarungen statt Detailvorschriften Dienstag, 5. März 2002, 18 bis 19.30 Uhr Kantonsschule Stadelhofen Zürich, Saal Hallenbau 2,

Schanzengasse 17, 8001 Zürich Energiegrossverbraucher haben heute verschiedene Möglichkeiten, Zielvereinbarungen mit der öffentlichen Hand einzugehen. Als Gegenleistung entbindet beispielsweise der Kanton Zürich von verschiedenen energetischen Bauvorschriften.

mit: Hansruedi Kunz, Leiter Abteilung Energie, AWEL; Dr. Thomas Bürki, Energie-Modell Zürich; Dr. Max Zürcher, Geschäftsführer der Energie-Agentur der Wirtschaft (EnAW); Moderation Andreas Baumgartner, Geschäftsführer Forum-Energie-Zürich

Minimale Luftmenge von Experten in Frage gestellt Dienstag, 2. April 2002, 18 bis 19.30 Uhr Kantonsschule Stadelhofen Zürich, Saal Hallenbau 2,

Schanzengasse 17, 8001 Zürich
Die anlagespezifische Trennung der Systemaufgaben Lüftung und
Kühlung (Kühldecken, thermoaktive Decken etc.) stellt neu die Frage nach der Luftmenge. Was energetisch erwünscht ist, ist oftmals hygienisch ungenügend.

mit: Klaus Roschman, Geschäftsleiter der LUK-Agentur für Luft und Klimasysteme; Hanspeter Krütli, Sulzer Infra-Labor Air Comfort AG; Roger Waeber, Bundesamt für Gesundheit, Abteilung Chemikalien, Innenraumbelastungen. Moderation: Erich Schadegg, Gruenberg & Partner AG, Zürich

Veranstalter: Forum-Energie-Zürich, Leutschenbachstrasse 45, 8050 Zürich, Unkostenbeitrag Fr. 30.-, keine Anmeldung nötig

Veranstaltung der Schweizerischen Vereinigung für Geothermie

Geothermie-Projekte von nationaler Bedeutung Freitag, 12. April 2002, von 14.15 bis 15.30 Uhr (anschliessend GV der SVG) in Bern

Das Projekt DEEP HEAT MINING Schweiz Vortrag von Dr. Markus Häring

Utilisation du potentiel géothermique des tunnels de base d'AlpTransit Vortrag von Jules Wilhelm

Detailliertes Programm: Sekretariat SVG Büro Inter-Prax, Dufourstrasse 87, 2502 Biel, Tel. IFax 032 341 45 65 E-Mail SVG-SSG@geothermal-energy.ch

SES-Fachtagung

energieEtikette - in Zukunft Stromeffizienz Freitag, 24. Mai 2002, ca. 9.00 bis 17.00 Uhr

Ziele: energieEtikette bekannt machen. Einsparpotenzial aufzeigen: Wie hoch sind die Stromkosten, die Haushalte und Wirtschaft sparen können. Konkreten Nutzen zeigen: Warum ein Grossverbraucher die A-Klasse wählt. Positives Beispiel zeigen: Wie die Energiedeklaration von einem Grossverteiler kommuniziert wird.

einem Grossverteiler kommuniziert wird.

Zielpublikum: Hauseigentümer, Planer/Architekten,
Baugenossenschaften, Liegenschaftsverwaltungen, Hotels, Konsumentenorganisationen, kantonale Energiefachstellen, EWs, MINERGIE, Hersteller, Fachhandel, Energieagenturen, Umweltorganisationen

u. a. mit: Walter Steinmann, Direktor BFE; Conrad Ammann, Direktor ewz, Jacqueline Bachmann, Geschäftsführerin SKS, Stefan Gasser, Vorstand S.A.F.E., Vizepräsident SES, Rudolf Bolliger, Geschäftsführer FEA, Präsident Energie-Agentur Elektrogeräte (eae), Edelgard Gruber, Abteilung Energie, Fraunhofer-Institut, D-Karlsruhe; Moderation: Rolf Camenzind. Radio DRS Moderation: Rolf Camenzind, Radio DRS

Anmeldung: bis 15. Mai 2002 an SES, Sihlquai 67, 8005 Zürich

Organisation und Anmeldung: SES, Inge Tschernitschegg, Sihlquai 67, 8005 Zürich E-Mail inge.tschernitschegg@energiestiftung.ch

Wegen grosser Nachfrage zum zweiten Mal

Öffnung des Strommarktes - Beiträge der energiewirtschaftlichen Forschung

Freitag, 22. März 2002, 13.00 – 17.30 Uhr Swissôtel Zürich, Am Marktplatz, Oerlikon

Zielpublikum: Vertreterinnen und Vertreter der Wirtschaft, Energie-, Umwelt- und Konsumentenverbände, Elektrizitäts- und Dienstleistungsanbieter, Politik, Verwaltung

Ziel: Ein sachlicher Einblick in die wichtigsten Aspekte der Elektrizitäts-marktverordnung — ein Beitrag zur fundierten Meinungsbildung u. a. mit: Dr. Ruedi Meier, Leiter Forschungsprogramm Energiewirtschaftliche Grundlagen EWG; Martin Renggli, BFE; Dr. Rainer Bacher, Consulting, Baden; Dr. Heini Sommer, Ecoplan, Altdorf; Dr. Rolf Iten, INFRAS, Zürich; Dr. Franco Romerio, CUEPE, Genf; Walter Ott, econcept, Zürich; Prof. Massiomo Filippini, CEPE, ETHZ und USI.

Anmeldung: OKA Agentur für Organisation und Kommunikation, Postfach 112, 3000 Bern 32, Telefon/Telefax 031 333 48 53, oka@okapublic.ch, www.okapublic.ch Fr. 90.-, weitere Informationen www.ewg-bfe.ch

Wissenswertes

EnergieSchweiz - Neue Energie für alle EDMZ-Bestellnummer 805.350.1 d/f/i/e zu bestellen bei: BBL/EDMZ, 3003 Bern, Fax 031 325 50 58, verkauf.zivil@bbl.admin.ch

ENET-NEWS - Das Neuste aus der Energie-Forschung. Gratis zu beziehen bei: ENET, Egbacherstrasse 69, 9320 Arbon, Telefon 071 440 02 55, Fax 071 440 02 56 enet@temas.ch, www.energieforschung.ch

EnergieSchweiz – Kurskalender Auskünfte und Bezug: SYNETRUM AG, Pestalozzistrasse 10, 3280 Murten, Telefon 026 672 90 02, Fax 026 672 90 09 ekal@synetrum.ch, www.admin.ch/bfe

Impressum

energie extra Ausgabe 1/2002 (erscheint alle 2 Monate)



Herausgeber

Bundesamt für Energie 3003 Bern

Redaktion

Urs Ritschard Mireille Fleury **BFE Sektion Information** Telefon 031 322 56 64 031 323 25 10

Sigrid Hanke Medienarbeit 8053 Zürich Telefon 01 381 47 55 01 381 22 74 sigrid.hanke@bluewin.ch

Gestaltung Mark Frederick Chapman NETFORCE 8034 Zürich Telefon 01 388 68 68 Fax 01 388 68 69 info@netforce.ch

Internet-Adressen www.energie-schweiz.ch

Hotline EnergieSchweiz Telefon 031 323 22 44, Fax 031 323 25 10

energie extra können Sie gratis abonnieren.

So erfahren Sie sicher alle zwei Monate das Neueste über das BFE und das Aktionsprogramm EnergieSchweiz. energie extra können Sie auch einzeln oder mehrfach - zum Auflegen - nachbestellen.

Per E-Mail: office@bfe.admin.ch

Per Post oder Fax:

_ Anzahl Exemplare

Ausgabe Nr. _

Exemplare ____

Coupon ausfüllen und schicken Bundesamt für Energie Sektion Information Postfach, 3003 Bern Fax 031 323 25 10 Standort: Worblentalstrasse 32, 3063 Ittigen

Une édition en français d'énergie extra, réalisée par une rédaction francophone, s'obtient à l'office fédéral de l'énergie, 3003 Berne (abonnement gratuit), fax 031 323 25 10.