

Zeitschrift: Energie extra
Herausgeber: Bundesamt für Energie; Energie 2000
Band: - (2000)
Heft: 3

Rubrik: Veranstaltungen ; Publikationen

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>

Veranstaltungen

7. Juli 2000

Veranstaltung im Kursaal Bern, Bern

Energiepolitik und ihre Bewertung.

Die Schweiz im europäischen Vergleich

Welche Bedeutung und welches Gewicht hat die Evaluation in der Energiepolitik in den verschiedenen Ländern? Wie wird die Unabhängigkeit der Evaluation sichergestellt und was hat dies für Konsequenzen auf die institutionelle Gestaltung? Wie wird die Qualität der Evaluation sichergestellt? Welche Wirkungen haben die bisherigen Bemühungen bei Politik und Betroffenen ausgelöst?

Stellung beziehen u.a. Dr. Andreas Balthasar, Interface, Luzern, Dr. Werner Bussmann, SEVAL, Bern.

Dr. Peter Knoepfel, Institut des Hautes Etudes en Administration Politique, Lausanne, Dr. Hans-Luzius Schmid, BFE und Vertreter aus Deutschland, den Niederlanden, Frankreich und Schweden

Informationen und Anmeldungen an:

Energie 2000, Tagungsadministration,
Nova Energie GmbH, Schachenallee 29, 5000 Aarau,
Telefon 062 834 03 00, Fax 062 834 03 23
office.aarau@novaenergie.ch, www.novaenergie.ch/conf

Vorankündigung: SUN 21

Die Kongress- und Aktionswoche: Energieeffizienz und erneuerbare Energien findet vom 19.-23. September 2000 in Basel statt.

Die Themen u.a.

- Finanzierung der Nachhaltigkeit
- Mobilität
- Förderung der internationalen Zusammenarbeit im Energiebereich mit Partnerländern
- Verstärkung der institutionellen Zusammenarbeit im Energiebereich

Das detaillierte Programm erscheint im Juni. Erste Informationen unter www.SUN21.ch

EnergiePraxis-Spezialseminare

23. August 2000 Graue Energie in Gebäuden
20. September 2000 Optimierung der Gebäudehülle nach SIA 380/1 für Minergie-Bauten

Anmeldung und Auskünfte

AWEL, Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft
Abteilung Energie

Stampfenbachstrasse 12, 8090 Zürich,
Telefon 01 259 42 66, Fax 01 259 51 59
E-Mail: energie@bd.zh.ch

Energie 2000 – Kurskalender

Auskünfte und Bezug

SYNETRUM AG, Pestalozzistrasse 10, 3280 Murten
Telefon 026 672 90 00, Fax 026 672 90 09
E-Mail: ekal@synetrum.ch

Informationen zur Abstimmung vom 24. September 2000: www.admin.ch/bfe/zukunft

Publikationen

(Demnächst vollständig auf Internet abrufbar)

Fact Sheets

- ☐ 1. Der Verfassungsartikel über eine Förderabgabe für erneuerbare Energien
- ☐ 2. Der Verfassungsartikel über eine Energielenkungsabgabe für die Umwelt
- ☐ 3. Fragen und Antworten zu den Umwelt- und Förderabgaben
- ☐ 4. Die aktuelle Schweizer Energiepolitik im Überblick
- ☐ 5. Nutzen für die Volkswirtschaft, Anreiz zur Innovation
- ☐ 6. Für ein intaktes Klima und eine gesunde Umwelt
- ☐ 7. Eine Chance für die Regionen
- ☐ 8. Weiterfahren – dank der Förderabgabe (Energie 2000 und das Nachfolgeprogramm)
- ☐ 9. Mehr im Portemonnaie – mehr Lebensqualität (Aus der Sicht der Konsumentinnen und Konsumenten)
- ☐ 10. Liberalisierung der Elektrizitätsmärkte

Fact Sheets können bezogen werden. Anzahl eintragen und schicken an BFE, Information, 3003 Bern

Basisinformationen zu den Energievorlagen

Die Energievorlagen: Inhalt und Auswirkungen

1. Die Vorschläge der Eidgenössischen Räte in Kürze
2. Die Energieabgabe nützt allen
3. Grundsätze, Ziele und Wirkungen der Umweltabgabe
4. Auswirkungen auf Energiepreise und -kosten
5. Auswirkungen auf Energieverbrauch und Umwelt
6. Wirtschaftliche Auswirkungen der Energieabgaben
7. Vergleich Solar-Initiative und Förderabgabe
8. Abstimmungsmodus

Detailfragen zu den Energievorlagen

9. Bemessungsgrundlage Energiegehalt versus Emissionen
10. Wie werden die Energieabgaben erhoben?
11. Sonderregelungen für energieintensive Produktionsprozesse
12. Klimaschutzinvestitionen im Ausland (Kyoto-Mechanismen)

Energieversorgung und Querbezüge der Energievorlagen

13. Die schweizerische Energieversorgung
14. Wasserkraft: Verhältnis von Strommarköffnung und Förderabgabe
15. Verhältnis von CO₂-Gesetz und Energieabgaben
16. Verhältnis der Energieabgaben zur Kernenergiepolitik
17. Energieverbrauch und Klimaänderung
18. Umweltbelastung von Solar- und Windanlagen

Bisherige und künftige Energieförderung (u.a. Energie 2000)

19. Investitionsprogramm von Energie 2000: Erfahrungen und Folgerungen
20. 50 gute Beispiele
21. Förderung der rationellen Energienutzung im Gebäudebereich
22. Förderung der erneuerbaren Energien
23. Kennziffern und Vergleichsgrössen

Vergleiche mit dem Ausland

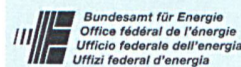
24. Ökologisch motivierte Energieabgaben in Europa
25. Vergleich der Energiepreise in verschiedenen OECD-Ländern

Impressum

energie extra

Ausgabe 3/2000

(erscheint alle 2 Monate)



Herausgeber

Bundesamt für Energie
3003 Bern

Redaktion

Urs Ritschard, Dr. Olivier Grandjean
BFE Sektion Information
Telefon 031 322 56 64
Fax 031 323 25 10

Sigrid Hanke Medienarbeit
8001 Zürich
Telefon 01 251 60 41
Fax 01 261 76 81
sigrid.hanke@bluewin.ch

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

Internet-Adressen

<http://www.admin.ch/bfe>
<http://www.energie2000.ch>

Energie Extra können Sie gratis abonnieren.

Anzahl Exemplare
So erfahren Sie sicher alle zwei Monate das Neueste über das BFE und das Aktionsprogramm Energie 2000.

Energie Extra können Sie auch einzeln oder mehrfach – zum Auflegen – nachbestellen.

Ausgabe-Nr. _____
Exemplare _____

Coupon ausfüllen und schicken oder faxen an:
Bundesamt für Energie
Sektion Information
Monbijoustrasse 74, 3003 Bern,
Fax 031 323 25 10

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