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

SES

Herausgeber: Schweizerische Energie-Stiftung

Band: - (2001)

Heft: 4: Liberalisierung der Strommärkte : jetzt klettern die Preise!

Artikel: SES-Gründungsmitglied Hans Steinemann gratuliert SES

Autor: Steinmann, Hans

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-586957

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: 20.11.2025

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

SES-Gründungsmitglied Hans Steinemann gratuliert SES

Lieber Herr Marti

Mit grossem Interesse las ich Ihren Artikel «So dominierte die Umweltbewegung die Schweizer Energiepolitik» im letzten E&U. Als Mitplaner und Mitstifter der SES sind meine Frau und ich allen SES-Mitgliedern zu tiefem Dank verpflichtet, dass Ihr trotz der verlorenen Abstimmungen die gute Zuversicht und den Mut zum weiteren Kampf behalten habt.

Angesichts der bescheidenen finanziellen Mittel hat die SES tatsächlich einen bedeutenden Beitrag zur Energiewende zustande gebracht. Allerdings ist dieser Erfolg auf dem Gebiete des Verkehrs und der Elektrizität nicht so überzeugend. Die SES hat zwar auch auf diesem Gebiet die Expansion gebremst und die utopischen Wachstumsprognosen der Elektrizitätswirtschaft entlarvt und widerlegt, aber die gegenwärtigen Wachstumsraten in beiden Gebieten sind doch wohl noch eindeutig zu hoch und umweltgefährdend.

Nach unserer Aufbaumitarbeit am Ökozentrum Langenbruck waren unsere Kräfte so erschöpft, dass sie für einen Einsatz auf politischer Ebene nicht mehr genügten. Unser Beitrag beschränkte sich auf die finanzielle Unterstützung der Umweltvereinigungen und auf die Reduktion unseres Familien-Energiebedarfes. Die beiden nachfolgenden Tabellen zeigen die Ergebnisse:

Energieträger	1970	2001	+/-%
Heizöl	5 300 1	800 1	- 85
Benzin	3 400 1	500 1	- 85
Strom vom Netz	8 700 kWh	400 kWh	- 95 .
Brennholz	900 kg	1 600 kg	+170

Anteil Solarenergie

Į .	1970	2001
Heizung	10%	50%
Elektrizität ¹	10%	95%
Sonne+Holz	8%	60%

Wir leben zwar einfach und energiebewusst, aber nicht spartanisch oder asketisch. Wir sind uns bewusst, dass wir besonders günstige Voraussetzungen zur Reduktion unseres Energiebedarfes hatten:

- Ausgeprägte Motivierung als Folge eines überdurchschnittlichen Interesses für langfristige Zukunftsfragen
- 2. Günstiger Zugang zu den Daten der Zukunftsforschung
- Die Ausbildung im Mechanikerberuf und die Ingenieurschule erlaubten mir praktisch alle Arbeiten für Planung, Projektierung, Berech-

nung und Ausführung im Kreise der Familie zu erledigen.

4. Die überdurchschnittlich guten Einkommensverhältnisse und die niedrigen Luxusansprüche meiner Familie erlauben uns, auch nicht unmittelbar rentierende Investitionen auf dem Gebiet der Umstellung auf nachhaltige Energieressourcen zu tätigen.

Als 80-Jähriger finde ich unseren Einsatz für eine nach-

haltige, verantwortbare Energiestrategie als nötig, lebenserfüllend und sinnvoll. Wir hoffen, dass wir die für nächstes Jahr geplanten Ziele trotz der abnehmenden Kräfte noch erreichen. Die neusten katastrophalen Ereignisse werden wohl den hohen Expansionsraten im Verkehrsbereich ein Ende setzen.

Meine Frau und ich wünschen allen Engagierten der SES viel Mut, Freude und Erfolg für Ihre weitere Arbeit.

Mit freundlichen Grüssen

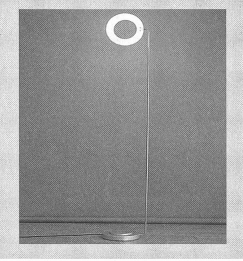
Davon 60 % Strom aus Wasserkraft.

also Solarenergie.

Hans Steinemann, 7014 Trin

S.A.F.E ist eine offizielle anerkannte Energieagentur

Ende November kam der lange erwartete Entscheid aus dem Bundesamt für Energie (BFE): Die Schweizerische Agentur für Energieeffizienz S.A.F.E. wird als Energieagentur offiziell anerkannt. Die S.A.F.E. wurde von Stiftungsratsmitgliedern der SES im Mai 1998 gegründet und hat sich in der Öffentlichkeit einen Namen gemacht mit der Verleihung des «Goldenen Steckers». Präsident ist Jürg Nipkow und im Vorstand sind: Conrad U. Brunner, Eric Bush, Armin Braunwalder, Stefan Gasser, Heini Glauser, Stephan Lingenhel, Paul Schneiter.



Siegerlampe des «Goldenen Steckers» 2001.

Werden Sie jetzt SES-Mitglied oder abonnieren Sie ENERGIE&UMWELT. □ Ja, ich abonniere ENERGIE&UMWELT zum Preis von Fr. 30 pro Jahr (4 Ausgaben) □ Ja, ich werde Mitglied der SES und erhalte pro Jahr 4 Ausgaben von ENERGIE&UMWELT □ Fr. 75 für Verdienende □ Fr. 30 für Nichtverdienende □ Fr. 400 Franken für Kollektivmitglieder (Firmen, Gemeinden) □ Herr □ Frau □ Herr und Frau □ Familie □ Firma		
Vorname / Name		
Strasse		
PLZ / Ort		
ahrgang / Telefon		
Datum / Unterschrift		
Bitte einsenden an: SES, Sihlquai 67, 8005 Zürich oder faxen an: 01/273 03 69. Besten Dank!		
SES-Publikationen bestellen		
Fachtagung – Funktionen und Kompetenzen von Energieagenturen		
 □ Fachtagung – Funktionen und Kompetenzen von Energieagenturen Diverse AutorInnen, 2000, 100 Seiten, Fr. 30.— □ SES-Report 16 – Wege zur nachhaltigen Energieversorgung P. Fornallaz, H. C. Binswanger, R. Bär, 1999, 62 Seiten, Fr. 16.— □ SES-Jahrestagung – Elektrosmog – die unterschätzte Gefahr? Diverse AutorInnen, 1999, 58 Seiten, Fr. 16.— □ Fachtagung – Privatisierung von Elektrizitätswerken: Chancen und Risiken Diverse Autorinnen, 1999, 100 Seiten, Fr. 30.— □ Wiederaufarbeitung von abgebrannten Brennelementen aus Schweizer AKW Th. Flüeler, Ch. Küppers, M. Sailer, 1997, 94 Seiten, Fr. 30.— □ Öffentliches Hearing der Anti-Atom-Koalition Leistungserhöhung AKW Leibstadt Atomrisiken überschreiten Grenzen Diverse AutorInnen, 1996, 38 Seiten, Fr. 6.— □ Öffentliches Hearing der Anti-Atom-Koalition Verantwortung für eine ferne Zukunft Vom Umgang mit radioaktiven Abfällen am Beispiel Wellenberg Diverse AutorInnen, 1994, 39 Seiten, Fr. 6.— □ Öffentliches Hearing der Anti-Atom-Koalition Alterung von Atomkraftwerken Diverse AutorInnen, 1993, 35 Seiten, Fr. 6.— □ Mythos Gewähr Geschichte der Endlagerung radioaktiver Abfälle in der Schweiz M. Buser, 1988, 221 Seiten, Fr. 16.— 		
Einzelnummern von «Energie&Umwelt» bestellen:		
 Nr. 1/1999: Elektrosmog über Inwil und Baar: Flucht vor Strombaronen Nr. 2/1999: Privatisierung von Elektrizitätswerken: Chancen und Risiken Nr. 3/1999: Wege aus der Treibhausfalle Nr. 4/1999: Atomalbtraum ohne Ende? Nr. 1/2000: Strommarktöffnung rollt: KleinkundInnen zahlen für Atompleite Nr. 2/2000: 3 x Ja für Umwelt und Arbeit Nr. 3/2000: Benzin frisst ewiges Eis: Andermatt mauert, Pontresina handelt Nr. 4/2000: Aargauer AKW-Front bröckelt Nr. 1/2001: Warten bis es knallt! Nr. 2/2001: Dezentrale Energieversorgung: ABB nimmt Abschied vom Atom Nr. 3/2001: 25 Jahre SES: Eine Erfolgsgeschichte Die SES-Publikationen und Einzelnummern von «Energie&Umwelt» können bestellt werden bei: www.energiestiftung.ch, info@energiestiftung.ch, Tel. 01/271 54 64, Fax 01/273 03 69 		



SES-Fachtagung

Energiedeklaration – In Zukunft Stromeffizienz

Freitag, 24. Mai 2002 in Zürich

(Das detaillierte Programm wird im nächsten E&U veröffentlicht)

SES-Namen

Im letzten Jubliäumsheft haben wir unter den «SES-Namen» zwei SES-Mitarbeiter nicht erwähnt:

Matthias Gallati 1989–1991 Gerhard Girschweiler 1991–1993

Herzliche Gratulation

Wir danken allen Mitgliedern und GönnerInnen, die bei unserer Werbeaktion anlässlich des 25-jährigen Jubiläums mitgemacht haben. Die Verlosung ergab folgende fünf GewinnerInnen:

- Rosemarie Wissler, Bern
- Nel Houtman, Rumlikon
- Walter Rytz, Gachnang
- Hildegard Bereuter, Zürich
- Manuel Signer, Wabern

Gleichzeitig danken wir allen GönnerInnen und Mitgliedern für Ihre treue Unterstützung im vergangenen Jahr. Jede einzelne Zahlung trägt dazu bei, dem Ziel einer nachhaltigen Schweizer Energiepolitik näher zu kommen. Vielen herzlichen Dank!

Reto Planta



Schweizerische
Energie-Stiftung
Sihlquai 67
8005 Zürich
Tel 01/271 54 64
Fax 01/273 03 69
www.energiestiftung.ch
PC 80-3230-3



✓ Der freie Strommarkt ist nicht in der Lage, die Versorgungssicherheit zu gewährleisten. Überlegt genau, was bei einem bestehenden System wirklich schlecht läuft, bevor ihr dieses auf den Kopf stellt.

S. David Freeman, Leiter der State Power Authority in Kalifornien, anlässlich der SUN21

AZB 8005 ZÜRICH Adressberichtigung melden

SCHWEIZ.SDZIALARCHIU STADELHOFERSTR. 12 8001 ZUERICH S, Sihlquai 67, 8005 Zürich, Tel. 01/271 54 64

Ziehen Sie demnächst um?

Bitte melden Sie uns Ihre neue Adresse, damit Sie auch das nächste Energie&Umwelt ohne Verzögerung erhalten. Besten Dank.

Neue Adresse:

Gültig ab:

Bitte zusammen mit der nebenstehenden Adresse einsenden oder faxen an:

SES, Sihlquai 67, 8005 Zürich

Fax 01/273 03 69 oder per Mail: info@energiestiftung.ch