

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 97 (2006)
Heft: 20

Rubrik: Organisationen = Organisations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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



International Youth Nuclear Congress 2006

Vom 18. bis 23. Juni 2006 fand in Stockholm der International Youth Nuclear Congress (IYNC) 2006 statt. Der IYNC wird alle zwei Jahre durchgeführt.

Nach Bratislava (2000), Daejong (2002) und Toronto (2004) war dies bereits der 4. Kongress seiner Art. Mit einer Beteiligung von 414 jungen Kernfachleuten aus 52 Ländern hat der diesjährige Kongress alle Erwartungen übertroffen. Unter den Teilnehmern befand sich auch eine achtköpfige Gruppe aus der Schweiz, die mit fünf Präsentationen einen grossen Beitrag zum technischen Programm lieferte.

In einer Rahmenveranstaltung wurde auch der Jan-Runermark-Award verliehen. Dieser Award wird von ENS YG (European Nuclear Society Young Generation) an ein Mitglied der «older» Generation, das sich durch ausserordentliche Unterstützung der YG hervorragen hat, verliehen.



Peter Hirt erhielt den Jan-Runermark-Award (Bild: YG).



In diesem Jahr ging der Preis an Peter Hirt (Atel).

Der IYNC wird 2008 in der Schweiz in Interlaken vom 19. bis 26. September stattfinden.

www.sgkyg.ch

Thomas Ernst wird neuer Nagra-CEO

(nagra) Der 48-jährige Thomas Ernst ist von der Verwaltung der Nagra zum neuen Vorsitzenden der Geschäftsleitung ernannt worden. Er löst Hans Issler ab, welcher das Amt des

Präsidenten der Verwaltung wahrnimmt. Thomas Ernst wird auf den 1. Dezember 2006 zur Nagra übertreten und seine neue Aufgabe am 1. Mai 2007 übernehmen. Er hat langjährige Erfahrung im Umgang mit Sonderabfällen und der Altlastsaniierung. Er ist seit 2004 als Geschäftsführer bei der Eberhard Recycling AG in Kloten (ZH) tätig.

Windenergie im öffentlichen Interesse

(se) Suisse Eole, die Branchenorganisation zur Förderung der Windenergie in der Schweiz, freute sich über den Entscheid des Bundesgerichts Ende August zugunsten des Windparks Crêt-Meuron (NE). Damit setze das höchste Schweizer Gericht ein klares Signal für einen Ausbau der Windkraftnutzung in der Schweiz, hiess es in ihrer Pressemitteilung.

Suisse Eole begrüsst das Urteil besonders deshalb, weil die Realisierung des Windparks dem Willen der Neuenburger Regierung, der lokalen Bevölkerung sowie den kantonalen Sektionen von WWF und Pro Natura entspricht. Das Urteil aus Lausanne verleihe dem «Konzept Windenergie Schweiz» mächtig Auftrieb, welches 28 prioritäre Windpark-Standorte auflistet. Das im September 2004 verabschiedete Konzept wurde im Einvernehmen von drei Bundesämtern (ARE, BFE, BAFU), Vertretern der Elektro- und Windbranche sowie der Natur- und Umweltorganisationen ausgearbeitet.

Neue Windturbinen im Jura

Sieben geplante Windturbinen mit einer totalen Leistung von über 12 Megawatt werden Strom für gut 15 000 Personen produzieren. Die Gestehungskosten werden sich im marktfähigen Rahmen zwischen 15 und 20 Rappen pro kWh bewegen.

Un nouveau Président pour la SEE

Nommé par le Conseil du 27 juin 2006, Alain Bravo, directeur général de Supelec prend la présidence de la Société de l'Electricité, de l'Electronique et des Technologies de l'Information et de la Communication, Paris (SEE). Alain Bravo, 61 ans, est de formation X-Télécom, ingénieur en télécommunications/communications électroniques. Depuis 2004 il est directeur général de Supelec. Parallèlement, et depuis 2001 il est président d'Abhexis (transferts de technologie).

«SEE» est reconnue d'utilité publique. Sous sa bannière, ingénieurs, chercheurs, universitaires, industriels, enseignants et étudiants s'intéressent à «l'Etat de l'Art».

<http://see.asso.fr>



Alain Bravo (à gauche) recevant de Jean-Gabriel Remy – Président sortant – le Prix de Membre Emérite de la SEE (photo: SEE).

Schweizer Solarpreisträger 2006

(aee) Seit 1991 organisiert die Solar Agentur Schweiz jährlich den Schweizer Solarpreis. Die Gewinner des Solarpreises zeigen in mehreren Kategorien, wie energieeffizientes Bauen unser Klima schon und wie gleichzeitig höchster Wohnkomfort garantiert werden kann. Energieeffiziente Bauten erzeugen die von ihnen benötigte Energie am Gebäude selbst und

«Forum Chriesbach», EAWAG in Dübendorf (Bild: eawag).



speisen den Solarstrom-Überschuss ins öffentliche Netz ein.

Die Schweizer Solarpreise werden anlässlich der offiziellen Preisverleihung am 19. Oktober 2006 in Windisch/AG vergeben. Der Aargauer Regierungsrat Peter C. Beyeler, Präsident des Vereins Minergie, überreicht die Preise im Rahmen einer Veranstaltung zum aktuellen Thema Minergie-Gebäude, der Weg zur 2000 Watt-Gesellschaft. Dieser Anlass wird vom Bund, verschiedenen Verbänden sowie den Schweizer Energieunternehmen ewz, SIL, SIG, STWW und Flumroc unterstützt.

Die Solarpreisgewinner 2006 sind:

Kategorie Persönlichkeiten und Institutionen:

- Diego Fischer, «Flexcell», Yverdon VD
- Kloster Baldegg, Baldegg LU
- Sputnik Engineering AG, Biel BE

Kategorie Gebäude:

- «Forum Chriesbach», Hauptgebäude Eawag, Dübendorf ZH
- Alterswohnen «Sur Falveng», Domat-Ems GR
- Mehrfamilienhaus Hofberg, Wil SG
- Mehrfamilienhaus Burri, Uetikon a.S. ZH

Kategorie Energieanlagen für erneuerbare Energien:

- Landwirtschaftsbetrieb Aeberhard, Barberêche/FR
 - Pension Val Tuoi, Guarda/GR
 - Solares Kühlen, BEKB-Filiale Thun/BE
- www.solaragency.ch