

Energiewende mit E-Cat-Technologie

Revolutionäre umweltfreundliche Energiesysteme

Kongress vom Samstag, 8. September, bis Sonntag, 9. September 2012

Technopark Zürich, Technoparkstr. 1, 8005 Zürich, Auditorium
<http://www.technopark.ch/start.cfm?p=90&s=0>

Veranstalter:

TransAltec AG, E-Cat Deutschland i.Gr. und E-Cat Schweiz i.Gr.

Samstag, 8. September 2012

- 14.00 Uhr **Eröffnung und Überblick**
Adolf und Inge Schneider, TransAltec AG, Zürich/CH
- 14.15 Uhr **E-Cat-Technologie für Industrie und Haushalt**
Der alternative Weg zu einer nachhaltigen und schadstofffreien Energieversorgung
Adolf Schneider, Dipl.-Ing., CEO/POB TransAltec AG, Zürich/CH
- 15.15 Uhr **Geschichte, Theorie und Praxis der Kalten Fusion**
Energie-Konversion über Prozesse der Schwachen Wechselwirkung
Dr. sc.nat. Hans Weber, Dipl.-Physiker, London/GB und Zug/CH
- 16.30 Uhr Kaffeepause
- 17.00 Uhr **Wirtschaftlichkeit von 1-MW-E-Cat-Anlagen zur Wärmeerzeugung**
Zentrale Heizung für Kleinsiedlungen, Hotels, Gewerbe- und Einkaufszentren u.a.
Hartmut Dobler, Geschäftsführer Dobler Heiztechnik, Weinstadt/DE
- 17.45 Uhr **Vorteile von 1-MW-E-Cat-Anlagen zur Erzeugung von Prozesswärme**
Einsatzmöglichkeiten von E-Cat-Anlagen für industrielle und gewerbliche Prozesse
Uta Stechl, Dipl.-Ing. (FH), Stechl GmbH, Tüßling/DE
- 18.30 Uhr Abendessen
- 20.00 Uhr **Entwicklung und Zukunftspotenzial der E-Cat-Technologie**
- Überblick über die neue umweltfreundliche Nickel-Wasserstoff-Technologie
Magnus Holm, CEO Hydrofusion, Grossbritannien/Schweden (englisch)
- Testergebnisse zum 600-Grad-E-Cat, Bericht einer neutralen Untersuchungsfirma
Andrea Rossi, CEO Leonardo Corporation Inc., Miami/USA und Bologna/IT (englisch)
- Parameter des automatisierten Steuerungssystem der E-Cat-Anlage
Fulvio Fabiani, Ingenieur, Leonardo Corporation Inc., Miami/USA (englisch)

(Fremdsprachige Referate werden live übersetzt)

Sonntag, 9. September 2012

- 10.00 Uhr **Strategien und Konzepte von Lizenznehmern in Europa**
Web-Auftritt und Einführung des E-Cat in den skandinavischen Märkten
Magnus Holm, CEO Hydrofusion, Grossbritannien/Schweden (englisch)
- 10.30 Uhr Marktpotenziale der E-Cat-Technologie in der Schweiz und in Liechtenstein
Adolf Schneider, Dipl.-Ing., CEO/POB TransAltec AG, Zurich/CH
- 11.15 Uhr Marktpotenziale der E-Cat-Technologie in Deutschland
Gerd Neumann, New Man Consult, Kaufungen/DE
- 12.00 Uhr Mittagessen
- 13.30 Uhr **Einsatz der Nickel-Wasserstoff-Technologie für Entsalzungsanlagen**
Entwicklungen mit Wärme-Strom-Umwandlung und Applikationen für Entsalzungssysteme
William Donovan, Erster Technischer Berater, E-Cat-Australia, USA (englisch)
Roger Green, Geschäftsführender Direktor, E-Cat-Australia, Australien (englisch)
- 14.30 Uhr **Neues Konzept zur Konversion von Wärme in Elektrizität mit Demo**
Hocheffizientes Verfahren zur Stromerzeugung über Niedertemperaturwärme
Dr.sc.nat. Hans Weber, London/GB und Zug/CH
- 15.15 Uhr **Alternative Primärenergiequellen für Wärme und Strom**
Prognosen zur Entwicklung der Energiemärkte mit Kalte-Fusions-Technologien
Dr. rer.oec. Daniel Kellenberger, QM-Systems, Nürendorf/CH und Berlin/DE
- 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.30 Uhr **Paneldiskussion mit Andrea Rossi und anderen Referenten**
Moderation: Dr. rer.oec. Daniel Kellenberger
- 17.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

(Fremdsprachige Referate inkl. Diskussion werden live übersetzt)

Anmeldung und Kongress-Organisation

TransAltec AG
PF 1111, CH 8032 Zürich, info@transaltec.ch, www.transaltec.ch
Tel. +41 44 252 7734, Fax +41 44 252 77 36

Informationen zu Teilnahmebedingungen

siehe unter: www.borderlands.de Rubrik „Terminkalender“

Informationen zu Hotels:

http://www.technopark.ch/pdf/Hotelliste_2012.pdf (Preise in SFr.)

Veranstaltungsort:

Technopark Zürich, Technoparkstr. 1, 8005 Zürich, Auditorium
Lageplan: http://www.technopark.ch/pdf/TPZ_situationsplan_d_2011.pdf
Parkhaus Pfingstweid, Parkhaus P West: http://www.pls-zh.ch/geb_3.jsp?gebid=3
Tel. +41 44 445 10 00, Fax +41 44 445 10 01
info@technopark.ch, www.technopark.ch

Anmeldung mit Talon via E-Mail, Fax, Post
auf nachfolgender Seite

Anmeldetalon mit Preisen

Talon bitte kopieren und ausfüllen und per Post oder Fax oder als Scan-Datei einsenden an:

TransAltec AG
PF 1111, CH 8032 Zürich
info@transaltec.ch

	Normal []	Rentner/Stud. []
< > Teilnahmepreis für alle zwei Tage inkl. Tagungsunterlagen, Nachmittags-Kaffees, Verpflegung, exkl. Übernachtung	290.- € / 350.- Fr.	230.- € / 280.- Fr.
< > Teilnahmepreis für alle zwei Tage inkl. Tagungsunterlagen und Nachmittags-Kaffees, exkl. Verpflegung und Übernachtung	220.- € / 260.- Fr.	160.- € / 190.- Fr.
< > Reduktion für Mitglieder DVR, ÖVR, SVR, SAFE	10%	10%

Einzeltag in Prozenten der Gesamt-Kongressgebühren aller Varianten

- < > Samstag: 60%
< > Sonntag: 60%

Einzelvorträge

Eintritt an Tageskasse	25.- € / Fr. 30.-	20.- € / Fr. 25.-
Abendveranstaltung	40.- € / Fr. 50.-	

Achtung: 10% Frühbucher-Rabatt für Anmeldung und Bezahlung bis 22. August 2012!

Empfehlenswerte Hotels nahe Technopark:

Novotel:

EZ 175.-/DZ 205.00 inkl. Frühstück

E-Mail: h2731-re@accor.com, Tel.: +41 44 276 2200 Fax: +41 44 276 2299

Ibis-Hotel:

EZ 132.50/DZ 134.00 inkl. Frühstück

E-Mail: h2942@accor.com, Tel.: +41 44 276 2100 Fax: +41 44 276 2101

Anmeldung:

Name: Vorname:

Strasse:

PLZ: Ort:

Tel.: Fax: E-Mail: