

Olaf Ariel Kastein

Von: info@energieportal24.de
Gesendet: Montag, 17. März 2003 12:29
An: info@energieportal24.de
Betreff: Newsletter energieportal24

energieportal24 - Newsletter (14-tägig)

aktuelle Ausgabe Mitte März 2003

1. Fachinfos in Fachberichten!
2. Energie-News jetzt mit Reingucker!
3. Attraktiver Werbe-Doppelpack!
4. Energielinks und Downloads
5. Diskussionsforum
6. Kleinanzeigen und Jobangebote
7. kurz vor Schluss

1. EINLEITUNG UND energieportal24-NEWS

Wir begrüßen Sie ganz herzlich zur zweiten März-Ausgabe unseres Newsletters!

Mit dieser Newsletter-Ausgabe erfahren Sie selber am eigenen Leibe, welche Vorteile sich für Sie durch die positive Entwicklung im energieportal24 ergeben. Mit diesem zweiten März-Newsletter erhalten Sie erstmalig mitten im Monat aktuelle Informationen aus dem Energiesektor und vom Internet-Portal. Die Informationsmenge verdoppelt sich dadurch für Sie.

Sie erhalten demnach Mehrwissen und dies selbstverständlich weiterhin gänzlich kostenlos.

Noch mehr Wissen finden Sie in unserer Rubrik "Fachberichte". Dort werden interessante Publikationen aus dem Energiesektor veröffentlicht und sind für jeden User und jede Userin frei zugänglich. Zugegebenermaßen mangelt es zur Zeit noch etwas an der Auswahl. Deswegen möchten wir Sie auffordern, eigene Beiträge beizusteuern.

Nach dem Relaunch unserer Homepage Mitte Januar arbeiten wir an der stetigen Ausweitung unseres Angebotes. Schritt für Schritt integrieren wir dabei neue Inhalte. Die Strategie von energieportal24 basiert jedoch darauf, dass auch die Portal-Mitglieder und Gäste Eigeninitiative zeigen und selber aktiv werden.

Deswegen: Registrieren Sie sich und schauen Sie nach, in wie vielen Rubriken Sie eigene Beiträge

beisteuern können. Unter dem Punkt "Mein Konto" haben Sie die Möglichkeit, selber Meldungen, Links, Downloads, Anzeigen und Fachbeiträge vorzuschlagen, die in der Regel innerhalb von zwei Tagen freigeschaltet werden.

Mit diesem interaktivem Angebot möchten wir für Sie und alle anderen User das Portal so abwechslungsreich und interessant wie möglich gestalten. Helfen Sie mit!

2. ENERGIENACHRICHTEN

Hier finden Sie einen Auszug der aktuellen Energie-News mit Reingucker:

:: Masterflex zeigt Minibrennstoffzelle auf der CEBIT
Die Masterflex AG (WKN 549293), Gelsenkirchen, hat auf der Computermesse CEBIT 2003 gemeinsam mit ihrer Tochtergesellschaft DICOTA GmbH, Bietigheim-Bissingen, den ersten Prototypen einer wasserstoffbasierten 50 Watt Mini-Brennstoffzelle präsentiert. Der Prototyp bietet netzunabhängige Energieversorgung für Notebooks, Drucker und andere Mobile Office Systeme und wurde in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE, Freiburg, entwickelt....
http://www.energieportal24.de/artikel_528.htm

:: Gute Stimmung auf Energie-Messe trotz wirtschaftlicher Probleme
Vom 11. bis 14. März 2003 haben die Themen Energie und Umwelt das Geschehen auf dem Leipziger Messegelände beherrscht. Über 600 Unternehmen präsentierten sich auf der Umweltmesse TerraTec, der Energiemesse enertec und der RO-KA-TECH - Internationale Fachmesse für Rohr-, Kanal- und Industrieservice. "Vor dem Hintergrund der allgemeinen wirtschaftlichen Lage und der speziellen Branchensituation ziehen wir eine positive Bilanz"...
http://www.energieportal24.de/artikel_527.htm

:: DaimlerChrysler startet durch
In der vergangenen Woche hat DaimlerChrysler den ersten japanischen Erprobungsstützpunkt für Brennstoffzellen-Fahrzeuge feierlich eröffnet. Das "Japan Hydrogen & Fuel Cell Demonstration Project" (JHFC) wird von der japanischen Regierung gefördert und hat zum Ziel, durch enge Zusammenarbeit der Industrie, der Wissenschaft und der Behörden die Marktreife dieser Technologie weiter voranzutreiben. Mit diesem Schritt beginnt für die Mercedes-Benz A-Klasse "F-Cell" die Erprobungsphase auf öffentlichen Strassen in Japan...
http://www.energieportal24.de/artikel_526.htm

:: Stuart Energy verkauft intelligente Wasserstoff-Tankstelle nach Malmö
Die Stuart Energy Systems Corporation hat in der vergangenen Woche eine Wasserstoff-Station (Hydrogen Energy Station=HES) an den Schwedischen

Energieversorger Sydkraft verkauft. Bei dem Modell handelt es sich um eine intelligente Station, die Wasserstoff erzeugen, komprimieren und für eine Fahrzeug-Betankung bereitstellen kann...
http://www.energieportal24.de/artikel_525.htm

:: AIR PRODUCTS verkündet Bau einer Wasserstoff-Fabrik

Das US-Amerikanische Gasunternehmen Air Products hat Mitte der Woche angekündigt, gemeinsam mit Catlettsburg Refining, LLC noch in diesem Jahr eine neue Wasserstoff-Fabrik zu bauen und auch zu betreiben. Die Anlage soll auf dem Erdgas-Reformierungsverfahren basieren und pro Tag 1 Mio. Kubikmeter Wasserstoff produzieren können...
http://www.energieportal24.de/artikel_524.htm

:: Solarstrombranche erwartet Wachstum von 25%
Nachdem im vergangenen Jahr der Markt für Solarstromanlagen eine Verschnaufpause mit einem relativ niedrigen Plus von ca. 3% eingelegt hat, erwartet die Solarbranche in diesem Jahr wieder ein Wachstum von 25% auf 100 Megawatt. Im 100.000 Dächer-Programm der KfW, das sehr zinsgünstige Kredite für Solarstromanlagen vergibt, sind entsprechende Mittel bereitgestellt...
http://www.energieportal24.de/artikel_523.htm

:: Bundesverband BioEnergie BBE fordert verbesserte EEG-Einspeisevergütungen

Im Rahmen der anstehenden Novellierung des Erneuerbare Energien Gesetzes (EEG) fordert der Bundesverband BioEnergie (BBE) deutlich verbesserte Einspeisevergütungen für Bioenergieanlagen. "Insbesondere für Bioenergieanlagen, die naturbelassene Biomassen einsetzen, besteht ein dringend notwendiger Handlungsbedarf", so Helmut Lamp, Vorsitzender des Vorstandes des Bundesverbandes BioEnergie (BBE)...
http://www.energieportal24.de/artikel_522.htm

:: Das IÖW stellt drei neue ökologische Informationsangebote vor

Das Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW) gGmbH hat Anfang März zwei neue Veröffentlichungen zum Thema Brennstoffzellen und Holzpellets herausgegeben und ein neues Internet-Portal eröffnet. Unter dem Titel "Zukunftstechnologie Brennstoffzelle?" behandelt die BZ-Studie insbesondere Hausenergieversorgungssysteme, wie sie sich in Zukunft durch die Einführung der Brennstoffzellen entwickeln könnten...
http://www.energieportal24.de/artikel_521.htm

:: Australisches Titandioxid zur Wasserstoff-Herstellung

In Australien haben Wissenschaftler ein neues Verfahren zur Herstellung von Wasserstoff entdeckt. Bei diesem neuen Verfahren soll Titandioxid als Ausgangsprodukt eingesetzt werden. Eine der besonderen Eigenschaften dieses Materials ist die

Fähigkeit, Wasser in seine Bestandteile zu spalten.
Als Energiequelle für diese Reaktion reicht allein
das Sonnenlicht, allerdings muss an der Effizienz
noch etwas gearbeitet werden...
http://www.energieportal24.de/artikel_520.htm

:: Neues Internetportal zum Energiesparen
Das neue Internetportal www.eu-label.de der
Deutschen Energie-Agentur GmbH (dena) informiert ab
sofort rund um das Energie-Etikett der EU. Das Label
teilt Haushaltsgroßgeräte und Lampen in Klassen ein:
von A für sehr energieeffizient bis G für sehr
energieintensiv...
http://www.energieportal24.de/artikel_519.htm

weitere ausführliche News unter:
<http://energieportal24.de/news.html>

Außerdem können Sie uns Ihre Leserbriefe,
Fachberichte, Pressemitteilung oder ähnliche Texte
kostenlos unter "Mein Konto-> Meine Einträge-> News
eintragen" auf der Startseite vorschlagen sobald Sie
registriert sind.

Pressemitteilungen bitte an presse@energieportal24.de

A N Z E I G E:

Masterflex zeigt Minibrennstoffzelle auf der CEBIT

Die Masterflex AG (WKN 549293), Gelsenkirchen, hat auf
der Computermesse CEBIT 2003 gemeinsam mit ihrer
Tochtergesellschaft DICOTA GmbH, Bietigheim-Bissingen,
den ersten Prototypen einer wasserstoffbasierten 50 Watt
Mini-Brennstoffzelle präsentiert. Der Prototyp bietet
netzunabhängige Energieversorgung für Notebooks, Drucker
und andere Mobile Office Systeme und wurde in Zusammen-
arbeit mit dem Fraunhofer-Institut für Solare Energie-
systeme ISE, Freiburg, entwickelt.

Weitere Informationen bei
http://www.energieportal24.de/artikel_528.htm und
direkt unter <http://www.masterflex-bz.de>

3. NEWSLETTERWERBUNG IM DOPPELPAK

Newsletterwerbung ist zur Zeit die begehrteste
Variante, um online auf neue Produkte oder Dienst-
leistungen aufmerksam zu machen. Durch die optimale
Platzierung in zielgruppengerechtem Umfeld kann exakt
das anvisierte Publikum angesprochen werden.

energieportal24 bietet ein äußerst
attraktives Doppelpaket an, dass Newsletterwerbung
und Anzeigenschaltung vereint. Für nur 88,- EUR netto
bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihren
individuellen Werbetext mit bis zu 600 Zeichen inkl.
Link in unserem Newsletter zu veröffentlichen.
Gleichzeitig präsentieren wir Ihre Pressemeldung an
oberster Stelle in unserem Nachrichten-Bereich (bis

zu 3.000 Zeichen, inkl. Grafik und Verlinkung). Dies bedeutet für Sie einen doppelten Werbeeffect bei einer Kosteneinsparung von 10,- EUR.

<http://www.energieportal24.de/werbung.html>

4. NEUE ENERGIELINKS UND DOWNLOADS

LINKS:

- Weiterbildungszentrum Brennstoffzelle Ulm e.V. (Kategorie: Institutionen und Organisationen)
- Stand-by (Kategorie: Energie sparen)
- Regenerative Energiesysteme (Kategorie: Solarenergie)
- Solarfix - Firmenverzeichnis (Kategorie: Datenbanken und Verzeichnisse)
- H2-Medien - Presseagentur für Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technik (Kategorie: Fachpresse)

DOWNLOADS:

- Wasserstoff-Kosten (Kategorie: Fachpublikationen und Arbeitsmaterial)
- Jenbacher Erdgas-Motoren (Kategorie: Fachpublikationen und Arbeitsmaterial)
- Brennstoffzellen von RWE (Kategorie: Fachpublikationen und Arbeitsmaterial)
- Akzeptanzstudie (Kategorie: Fachpublikationen und Arbeitsmaterial)
- Batelle-Präsentation (Kategorie: Fachpublikationen und Arbeitsmaterial)

5. DISKUSSIONSFORUM

Hier einige Auszüge der letzten Beiträge im Wasserstoff-Energie-Diskussionsforum:

- Umrüstung von Diesel auf Gas (Timo Helmanzig | 17.Mar.2003 03:39)
- Photovoltaik - aleo Module (Hans Hagmann | 12.Mar.2003 12:41)
- Toyota Picnic Erdgas (robbe69 | 10.Mar.2003 10:22)
- Welcher Akkutyp und Größe für autarke Solar-/Windanlage ??? (Stefan Hundler | 5.Mar.2003 09:32)

Ab sofort erreichbar unter:

<http://www.hydrogeit.de/forum.htm> oder
<http://forum.energieportal24.de>

6. KLEINANZEIGEN UND JOBS

Sie können uns Ihre Kleinanzeigen, Jobangebote und Jobgesuche auch mailen oder faxen, wir stellen sie KOSTENLOS für Sie ins Netz.

Fax (05251) 2051-95 – Mail: info@energieportal24.de
Hier geht's direkt zum Anzeigenmarkt und zur Jobbörse:
<http://energieportal24.de/anzeigen.html>

A N Z E I G E

"Wasserstoff & Brennstoffzellen - Die Technik von morgen!" von Sven Geitmann

Alles Wissenswerte über Wasserstoff & Brennstoffzellen. Bestellen Sie das Buch von Dipl.-Ing. Sven Geitmann für nur 18,50 EUR.

Nicht ohne Grund das bestverkaufte Buch dieser Thematik!

Weitere Infos unter: <http://www.hydrogeit.de/buecher.htm> und direkt bei: info@hydrogeit.de

7. KURZ VOR SCHLUSS

Damit dieser Newsletter in Zukunft einen noch höheren Informationswert bekommt, wird bei jeder Meldung aus der Rubrik "Energie-News" ab sofort der erste Einleitungssatz hinzugefügt. Auf diese Weise erschließt sich für Sie der Inhalt noch schneller, so dass Sie zukünftig noch besser informiert sind!

KÜNDIGUNG:

Wenn Sie eine Mail an info@energieportal24.de mit der Betreffzeile "Newsletterkündigung" und Ihrer Mailadresse schreiben, kündigen Sie den energieportal24-Newsletter.

Dies ist nur ein kleiner Auszug neuer Inhalte
auf www.energieportal24.de

IMPRESSUM

~~~~~

energieportal24 - Steinstoß 1 - 32657 Lemgo  
Telefon (05251) 2051-94 - Fax (05251) 2051-95  
E-Mail: [info@energieportal24.de](mailto:info@energieportal24.de)  
Internet: <http://www.energieportal24.de>

REDAKTION

~~~~~

Sven Geitmann
E-Mail: info@hydrogeit.de