

ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich

Datum: 25.06.2008 - 12:49

Kategorie: [Energie & Umwelt](#)

Pressemitteilung von: [CARI Agora Einstein](#)

PR Agentur: **NEWSBROKER Public Relations**



(openPR) - Sophia-Antipolis, Frankreich: Die 2. internationale Ausgabe der Fachmesse ENR AGORA präsentiert effiziente Energielösungen, Energieeinsparungen und erneuerbare Energien.

Die Fachmesse vom 3.7.- 4.7.08, veranstaltet von Agora Einstein, das Geschäfts- und Kongresszentrum der französischen Baufirma CARI, soll in einen Appell an die öffentliche Hand münden, die von Experten ausgearbeiteten Energiestrategien in die Praxis umzusetzen. Damit soll nicht nur rechtzeitig auf den Klimawandel reagiert werden, sondern auch wirksame Maßnahmen gegen die drastische Preisralley bei Erdöl ergriffen werden.

Die Zielvorgaben des Grenelle-Abkommens für Umweltschutz ‚Grenelle de l’Environnement‘ lauten:

- Die Erhöhung der Nutzung erneuerbarer Energien um 20 Millionen Tonnen Erdöläquivalent bis 2020
- Die Reduzierung der Treibhaus-effektiven Abgasemissionen um 20% im Vergleich zu 1990,
- Die Verbesserung der Energieeffizienz um 20% und die Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energien am Gesamtverbrauch um 20% bis 2020

Umwelt-Staatssekretärin Nathalie Kosciusko-Morizet hat anlässlich der ‚Energie-Tage‘ der französischen Wirtschaftszeitung ‚Les Echos‘ daran erinnert, dass der Energieplan der Europäischen Kommission für den französischen Präsidenten die erste

Priorität einnehmen werde. Diese Ziele seien zwar ehrgeizig aber notwendig, fügte sie unter Verweis auf die Verhandlungen im Rahmen der internationalen Klima-Versammlung von Kopenhagen Ende 2009 an.

Alle Wirtschaftsakteure sind sich einig: Energieeinsparungen sind auch auf kurze Sicht unerlässlich. Zudem müssen innovative und praxistaugliche Lösungen gefunden werden, um Abfallprobleme in der Stadt, in der Industrie, in der Agrikultur und besonders in der Atomindustrie zu klären. Während der letzten 20 Jahre hat sich die Menge des städtischen Abfalls pro Einwohner in den Industrieländern nahezu verdreifacht. Sie beträgt durchschnittlich 475 Kilo pro Jahr und pro Kopf. In Frankreich sind das 27 Millionen Tonnen Hausmüll. Gemeinsam mit dem Industrie- und Agrarmüll entstehen so 1,7 Millionen Tonnen Abfall pro Jahr, ergab eine Studie von ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie), der französischen Organisation für Umwelt und Energiewirtschaft. Um irreversible Schäden an der Umwelt abzuwenden, müssen heute schon Strategien zur Entsorgung, Wiederverwertung und Endlagerung entwickelt werden.

Die CARI-Gruppe lädt deshalb in diesem Jahr zum 2. Mal zur Fachmesse ENR AGORA 2008: ENR 3.7. - 4.7.2008 - Sophia-Antipolis, Frankreich.

Der Schwerpunkt liegt auf der Diskussion um den Einsatz erneuerbarer Energien: Basierend auf den aktuellen politischen Rahmenbedingungen Frankreichs werden die technischen und wirtschaftlichen Voraussetzungen und Grundlagen zur Wärmegewinnung aus erneuerbaren Energien dargestellt und in Fach-Foren diskutiert. ENR AGORA 2008 liefert als Informations- und Business-Pool den Teilnehmern einen wertvollen Denkanstoß.

Die Fach-Messe empfängt bei freiem Eintritt rund 40 Aussteller auf 1.000 m² Ausstellungsfläche und in einem virtuellen 3D Salon. Jeder Teilnehmer - ob Publikums- oder Fachbesucher - kann die Messestände besuchen, die anregenden Debatten zwischen Experten und Medienpersönlichkeiten verfolgen - darunter Jean-Michel Billaut, Moderator und Vorreiter für Ideen der Nachhaltigen Wirtschaft -, und zudem zahlreiche Anschauungsprojekte und Events entdecken: ein afrikanisches Dorf, das vollständig auf erneuerbare Energien setzt, ein Rennen mit Elektro-Autos, sowie die Vergabe einer Trophäe von CARI für die energetische Performance.

Anmeldung und mehr Informationen finden Sie bitte unter: <http://www.enr-agera.com>

CARI, AGORA Einstein
06905 SOPHIA ANTIPOLIS, Frankreich
905, rue Albert Einstein BP 60247
www.agora-einstein.fr
www.cari.fr

Pressekontakt:
Tanguy SAUZADE
T. +33 (0)4 92 90 73 30
F. +33 (0)4 92 90 73 31
TSAUZADE@cari.fr

CARI, die französische Baufirma für Hoch-, und Tiefbau, wurde im November 2004 gegründet. AGORA Einstein, das umwelttechnische Geschäfts- und Kongresszentrum der französischen Baufirma CARI, organisiert eine Serie an Business-Fachmessen, um konkrete Lösungen zu aktuellen Fragestellungen zum Thema Nachhaltigkeit zu bieten.

[Diese Pressemitteilung finden Sie Online hier](#)

Alternative Regenerative Erneuerbare Energien

Seiten-Suche:

18. Juli 2008

Alternative Regenerative Erneuerbare Energien @ Home | Anmelden oder Einloggen

Who's Online

Zur Zeit sind 15 Gäste und 0 Mitglied(er) online.
Sie sind ein anonym Besucher.
Sie können sich hier anmelden und dann eigene Beiträge schreiben und so diese Seite mitgestalten!

Energie Infos & Tipps

- Auto & Kfz (18.07.2008)
- Gebäude (17.07.2008)
- Kapitalanlage (14.07.2008)
- Tagungen (14.07.2008)
- Verbände (02.07.2008)
- Weiterbildung (15.07.2008)

Haupt - Menü

- Erneuerbare Energien NET
- Erneuerbare Energien News
- Erneuerbare Energien Forum
- Erneuerbare Energien Lexikon
- Erneuerbare Energien Kalender
- Erneuerbare Energien Links
- Energie-Portal durchsuchen

Redaktionelles

- Alle Energie News
- Energie News Rubriken
- Top @ Alternative Energien

Mein Account

- Log-In @ Energie Portal
- Mein Account
- Mein Tagebuch
- Log-Out @ Energie Portal
- Account löschen

Interaktiv

- Link senden
- Termin senden
- News / Beitrag senden
- Forum-Beitrag schreiben
- Feedback geben
- Kontakt-Formular
- Seite weiterempfehlen

Community

- Mitglieder @ Energie Portal
- Gästebuch @ Energie Portal

Information

- AGB @ Erneuerbare Energien
- FAQ @ Erneuerbare Energien
- Impressum @ Energie Portal
- Statistiken @ Energie Portal

Nächste 5 Termine

Juli 2008				
1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25
26	27	28	29	30
31				

06.09.08 - 07.09.08
Mönchengladbach: Umwelt 2008

09.09.08 - 13.09.08
Hücum: HÜCUM WindEnergy

- Messen
- Ausstellungen
- Veranstaltungen
- Treffen
- Lesungen
- Veröffentlichungen
- Geburtstage
- Sonstige Termine

Surf - Tipps



Alternative & regenerative & erneuerbare Energien - die Energie - Alternativen I

ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich!
Geschrieben am Mittwoch, dem 25. Juni 2008 von Erneuerbare-Energien-Net

Sophia-Antipolis, Frankreich: Die 2. internationale Ausgabe der Fachmesse ENR AGORA präsentiert effiziente Energielösungen, Energieeinsparungen und erneuerbare Energien. Die Fachmesse vom 3.7.- 4.7.08, veranstaltet von Agora Einstein, das Geschäfts- und Kongresszentrum der französischen Baufirma CARI, soll in einen Appell an die öffentliche Hand münden, die von Experten ausgearbeiteten Energiestrategien in die Praxis umzusetzen. Damit soll nicht nur rechtzeitig auf den Klimawandel reagiert werden, sondern auch wirksame Maßnahmen gegen die drastische Preiserhöhung bei Erdöl ergriffen werden. Die Zielvorgaben des Grenelle-Abkommens für Umweltschutz „Grenelle de l'Environnement“ lauten: - die Erhöhung der Nutzung erneuerbarer Energien um 20 Millionen Tonnen Erdöläquivalent bis 2020, - die Reduzierung der Treibhaus-effektiven Abgasemissionen um 20% im Vergleich zu 1990, - die Verbesserung der Energieeffizienz um 20% und die Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energien am Gesamtverbrauch um 20% bis 2020.



Foto: Logo ENR Agora.

Umwelt-Staatssekretärin Nathalie Kosciusko-Morizet hat anlässlich der „Energie-Tage“ der französischen Wirtschaftszeitung „Les Echos“ daran erinnert, dass der Energieplan der Europäischen Kommission für den französischen Präsidenten die erste Priorität einnehmen werde. Diese Ziele seien zwar ehrgeizig aber notwendig, fügte sie unter Verweis auf die Verhandlungen im Rahmen der internationalen Klima-Versammlung von Kopenhagen Ende 2009 an.

Alle Wirtschaftsakteure sind sich einig: Energieeinsparungen sind auch auf kurze Sicht unerlässlich. Zudem müssen innovative und praxistaugliche Lösungen gefunden werden, um Abfallprobleme in der Stadt, in der Industrie, in der Landwirtschaft und besonders in der Atomindustrie zu klären. Während der letzten 20 Jahre hat sich die Menge des städtischen Abfalls pro Einwohner in den Industrieländern nahezu verdreifacht. Sie beträgt durchschnittlich 475 Kilo pro Jahr und pro Kopf. In Frankreich sind das 27 Millionen Tonnen Hausmüll. Gemeinsam mit dem Industrie- und Agrarmüll entstehen so 1,7 Millionen Tonnen Abfall pro Jahr, ergab eine Studie von ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie), der französischen Organisation für Umwelt und Energiewirtschaft. Um irreversible Schäden an der Umwelt abzuwenden, müssen heute schon Strategien zur Entsorgung, Wiederverwertung und Endlagerung entwickelt werden.

Die CARI-Gruppe lädt deshalb in diesem Jahr zum 2. Mal zur Fachmesse ENR AGORA 2008: ENR 3.7. - 4.7.2008 - Sophia-Antipolis, Frankreich. Der Schwerpunkt liegt auf der Diskussion um den Einsatz erneuerbarer Energien: Basierend auf den aktuellen politischen Rahmenbedingungen Frankreichs werden die technischen und wirtschaftlichen Voraussetzungen und Grundlagen zur Wärmegewinnung aus erneuerbaren Energien dargestellt und in Fach-Foren diskutiert. ENR AGORA 2008 liefert als Informations- und Business-Pool den Teilnehmern einen wertvollen Denkanstoß. Die Fach-Messe empfängt bei freiem Eintritt rund 40 Aussteller auf 1.000 m² Ausstellungsfläche und in einem virtuellen 3D Salon. Jeder Teilnehmer - ob Publikums- oder Fachbesucher - kann die Messestände besuchen, die anregenden Debatten zwischen Experten und Medienpersönlichkeiten verfolgen - darunter Jean-Michel Billaut, Moderator und Vorreiter für Ideen der Nachhaltigen Wirtschaft -, und zudem zahlreiche Anschauungsprojekte und Events entdecken: ein afrikanisches Dorf, das vollständig auf erneuerbare Energien setzt, ein Rennen mit Elektro-Autos, sowie die Vergabe einer Trophäe von CARI für die energetische Performance.

Anmeldung und mehr Informationen finden Sie bitte unter: www.enr-adora.com

CARI, AGORA Einstein
06905 SOPHIA ANTIPOLIS, Frankreich
905, rue Albert Einstein BP 60247
www.agora-einstein.fr
www.cari.fr

Pressekontakt:
Tanguy SAUZADE
T. +33 (0)4 92 90 73 30
F. +33 (0)4 92 90 73 31
[TSAUZADE@cari.fr](mailto: TSAUZADE@cari.fr)

CARI, die französische Baufirma für Hoch-, und Tiefbau, wurde im November 2004 gegründet. AGORA Einstein, das umwelttechnische Geschäfts- und Kongresszentrum der französischen Baufirma CARI, organisiert eine Serie an Business-Fachmessen, um konkrete Lösungen zu aktuellen Fragestellungen zum Thema Nachhaltigkeit zu bieten.

(Zitiert aus [OpenPR](#).)

"ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich" | [Anmelden oder Einloggen](#) | 0 Kommentare

Grenze | | |

Für den Inhalt der Kommentare sind die Verfasser verantwortlich.

Keine anonymen Kommentare möglich, bitte zuerst [anmelden](#)

Ähnliche Lexikon-Einträge bei Alternative Regenerative Erneuerbare Energien Net:

Erneuerbare-Energien-Gesetz

Das deutsche Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien, in der geläufigen Kurzfassung Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)

Empfehlung



Verwandte Links

- Mehr aus der Rubrik [Energien NET Infos](#)
- Weitere [News von Energien-Net](#)

Der meistgelesene dem Thema A

Energien NE
Autogas / Flüssige preiswerter Kr Ottomoto

Artikel Bewert

durchschnittliche Stimme

Bitte nehmen Sie Augenblick Zeit, die bewertet

- ★★★★★
- ★★★★☆
- ★★★☆☆
- ★★☆☆☆
- ★☆☆☆☆

Einstellungen

Jetzt am Kiosk erhältlich

Eine Aufgabe stellt sich uns täglich: Wir müssen Entscheidungen treffen, die nicht nur heute, sondern auch das Morgen überdauern.

HAUS + ENERGIE hilft dabei. Denn gerade Hausbesitzer entscheiden bei allen Fragen rund um ihre Immobilie nicht nur allein für sich selbst, sondern für ihre nachfolgende Generation gleich mit. Das betrifft insbesondere langlebige Produkte, vor allem zur Energieerzeugung und solche, die helfen, Energie langfristig zu sparen oder sie effizient zu nutzen.

HAUS + ENERGIE bietet fundierte, neutrale, journalistisch und sachlich gut aufbereitete Entscheidungshilfen. Zum Spektrum gehört die energetische Sanierung ebenso wie aktive und passive Energieversorgung. Photovoltaik und Solarthermie sind regelmäßige Themen, dazu Heizung, Klima, Warmwasser und Wärmedämmung. In unserer Rubrik »Neue Produkte« berichten wir über pfiffige Produkte, von der Energiesparlampe bis zur Schwimmbadheizung. Erläutern aktuelle Entwicklungen. Außerdem finden die Leser viele Tipps, Adressen und Ansprechpartner für weiter gehende Fragen. Unser Anliegen ist es, verbraucherfreundlich zu informieren.

Andreas Lohse

Andreas Lohse
Chefredakteur



3. Juli 2008 bis 4. Juli 2008

**ENR Agora: Int. Messe für innovative Energielösungen
Sophia-Antipolis, Frankreich**

Die 2. internationale Ausgabe der Fachmesse ENR Agora präsentiert effiziente Energielösungen, Energieeinsparungen und erneuerbare Energien. Basierend auf den aktuellen politischen Rahmenbedingungen Frankreichs werden die technischen und wirtschaftlichen Voraussetzungen und Grundlagen zur Wärmegewinnung aus erneuerbaren Energien dargestellt und in Fachforen diskutiert. Zielgruppe der Messe sind Erzeuger, Konstrukteure und Vertreter der Industrie.

Carli

ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich

25.06.2008 - 13:00 Quelle: openPR Kategorie: Pressemitteilungen

Eine Meldung bei openPR.de von CARI Agora Einstein vom 25.06.2008 - 12:49 - Sophia-Antipolis, Frankreich: Die 2. internationale Ausgabe der Fachmesse ENR AGORA präsentiert effiziente Energielösungen Energieeinsparungen und erneuerbare Energien. ...

[zum vollständigen Artikel auf openPR](#)

ADD THIS

Hinweis: Die hier dargestellten Nachrichten von openPR liegen urheberrechtlich beim Autor der Original URL. Auf den Inhalt...

Stichwörter: ENR AGORA 2008 Int. Messe innovative Energielösungen Frankreich

Beitrag per E-Mail weiterleiten: ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich

An die E-Mail

Ihr Name

Weiterleiten

Schreiben sie zum Beitrag: ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich

Bitte wählen Meinung Frage Antwort Zusatzinfo

Ihr Name

Wird zum Beitrag gezeigt

Ihr Beitrag

Beitrag senden

Seien sie höflich. Unpassenden Beiträge werden durch den Moderator entfernt.

Weitere Artikel in der Kategorie Blog

Getaggt

Halle, Mietvertrag und Firmengründung

Heißwachs

Was heißt hier öffentlich?

Spreeblick goes forward

Happy Birthday, Frau Kanzlerin

Johnny hat gelesen. Uli wird.

Georgia

Eine Sitzung im Spreeblick-Bürokomplex, Zimmer 18, morg

Die älteste Bloggerin der Welt ist gestorben

YouTube anonymisiert Viacom-Daten

Weitere Artikel von openPR

eBusiness-Spezialshop "Preload" für Franchise

Schützen Sie Ihre Daten

Beim Planen versagen, heißt das Versagen (einzu-)planen

MACKEVISION visualisiert Bild-Content für neuen Mercedes

Personalie Spotlight verlag - Digital Business-Team ste

HELIOS next 2008 – PDM der neuen Generation mit neuen T

Oxea Werk Ruhrchemie Oberhausen hat TÜV bestanden - Umf

Gesundheitsdialog der Asklepios Stadtklinik Bad Tölz

Bonner Radkurieri stellen sich internationalem Wettbewe

ebf sieht Mobile Business durch IBM-Software gestärkt

Ganz Alter Schneider - 140 Jahre Wohlfühlen und Genieße

Google-Anzeigen

iPhone Unlock 3G & V2.0

SW-Unlock für alle neuen Versionen JETZT bei uns für nur 19,00 € www.1-2-3-free.com

Messe-/Veranstaltungsinfo

Recherche- / Infosystem für Messebau weltweit AUMA Messedaten benutzen www.deskware.de/vairinfo

hübsch fleißig freundlich

Zucker für die Augen Ihrer Gäste zuverlässig kompetentes Personal www.messe-animation.de

iPhone 3G SIM Unlocked

Buy iPhone 3G 100% SIM Unlocked No Custom Duties For EU Customers! www.crescendo-electronics.com

Job-Messen Deutschland

In verschiedenen deutschen Städten. Jobs, Weiterbildung, Vorträge u.v.m. www.jobmessen.de

Kategorien

Schlagzeilen

IT & Computer

Wirtschaft

Sport

Blogs

Auto

Ego

Essen

Firmenblog

Fotografie

Gadgets

Lifehacks

Macintosh

Marketing

Mobile

SEO

Social Media

Startups

Web 2.0

Webdesign

Entertainment

Film

Musik

Stars & Sternchen

Lokales

Bayern

Berlin

Brandenburg

Hamburg

Hessen

Mecklenburg

Vorpommern

Sachsen-Anhalt

Schleswig-Holstein

swb Strom proNatur

Strom aus Wind, Sonne und Biomasse
Bewusst für ein gutes Leben
www.swb-gruppe.de/pronatur/

Green Energy Erdwärme

Wärme und Kälte mit Geothermie. Bis 80%
Energie sparen!
www.green-energy.de

Strom in die Steckdose

Soviel Geld schenkt Ihnen die Sonne Jetzt
selber ausrechnen!
www.mitsubishi-pv.de

Google-Anzeigen

Google-Anzeigen
Freitag, 18.7.2008

Windrad

Energie Baden
www.windjournal.de

GE Wind Energie

Energie Server

Die Energie
Kostenlos für Newsletter anmelden!

Suchfeld mit 'suchen' Button

RSS

Startseite | Newsletter | Branchenverzeichnis | Jobs | Bücher | Bilder | Videos | Links | Diskussion | Wir über uns | Impressum

Artikel

- aktuellste Artikel
- alle Artikel

Artikel nach Thema

- Stromanbieter wechseln
- Ökostrom
- Zahlen & Fakten
- Technologie & Forschung
- Wirtschaft & Markt
- Politik
- Klima und Umwelt
- Auto & Verkehr
- Finanzen und Investment
- Wind Journal

Artikel nach Energieform

- Erneuerbare
- Windenergie
- Solarenergie
- Bioenergie
- Wasserkraft
- Geothermie
- Atomenergie
- Kohle, Öl, Gas

Artikel nach Energieform

- andere Nachrichten
- letzter Newsletter

Suche in Artikeln

Suchfeld mit 'suchen' Button

Newsletter

Hier für den Newsletter des
Wind Journals anmelden

E-Mail Adressenfeld mit 'ok' Button

Wussten Sie...

...dass 2006 in Deutschland
bereits mehr als 30 Mrd.
Kilowattstunden Windstrom
eingespeist wurden?



Wählen Sie die
Sprache in die diese
Seite übersetzt
werden soll!



Sprache wählen Dropdown

Google-Anzeigen

Suche

Google-Suche Suchfeld

ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative
Energielösungen in Frankreich

25.6.2008 - Eine Meldung bei openPR.de von CARI Agora Einstein vom 25.06.2008 -
12:49 - Sophia-Antipolis, Frankreich: Die 2. internationale Ausgabe der Fachmesse
ENR AGORA präsentiert effiziente Energielösungen, Energieeinsparungen und
erneuerbare Energien. ... mehr

Anzeigen

Strom in die Steckdose

Soviel Geld schenkt Ihnen die Sonne Jetzt selber ausrechnen!
www.mitsubishi-pv.de

Windenergie = REETEC

Montage, Service, Elektrotechnik LED-Hindernisse, Rotorblatt
www.reetec.de

Mit PV Geld verdienen

nahezu ohne Eigenkapital möglich - das lohnt sich und geht so
einfach!
www.heat.de

Photovoltaik-Investition

Lukrative Photovoltaik-Anlagen mit hohen Renditen. Hier beraten
lassen
www.Sachwertfonds.de/Photovoltaik

Google-Anzeigen

Quellenangaben und Copyright

Weitere Informationen zu den Quellenangaben und zum Copyright der Artikel finden Sie
hier. Externe Artikel sind mit dem jeweiligen für den Artikel verantwortlichen Anbieter
über den Link "mehr" verknüpft.

Newsletter

Hier für den Newsletter des
Wind Journals anmelden

E-Mail Adressenfeld mit 'ok' Button

Produkt-Anzeigen

Angebote bei eBay

Produktbild und Preis: 1,00 €

DC Motor Windrad
Windkraft Wasserkraft

Produktbild und Preis: 99,99 €

Windgenerator, Windrad,
Savoniusrotor

Produktbild und Preis: 1,00 €

Dunkermotor als Dynamo
für Windrad

Produktbild und Preis: 62,80 €
Sofort Kaufen

Nabe, Windrad, Windmill,
Solar, Windkraft,

Produktbild und Preis: 89,00 €
Sofort Kaufen

3 Graue Flügel für
Windgenerator Windrad

Produktbild und Preis: 40,50 €

Windgenerator Generator
Notstromaggregat Windrad

Produktbild und Preis: 80,00 €
Sofort Kaufen

Getriebemotor, DC
Elektromotor, Windrad,
Weitere Angebote...

Bildergalerie



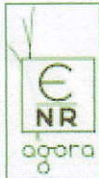
Informations-Service

Das Wind Journal erstellt
speziell auf die Interessen der
Nutzer abgestimmte
Informations-Newsletter,
deren Inhalt die Nutzer mit
einem intelligenten Werkzeug
selbst bestimmen können!
mehr

Produkt-Anzeigen

ENR AGORA 2008 - Int. Messe für innovative Energielösungen in Frankreich

Analyse/Kommentare



openpr.de

openpr.de 25.06.2008

Sophia-Antipolis, Frankreich: Die 2. internationale Ausgabe der Fachmesse ENR AGORA präsentiert effiziente Energielösungen, Energieeinsparungen und erneuerbare Energien. Die Fachmesse vom 3.7.- 4.7.08, veranstaltet von Agora Einstein, das Geschäfts- und Kongresszentrum der französischen Baufirma CARI, soll in einen Appell an die öffentliche Hand münden, die von Experten ausgearbeiteten Energiestrategien in die Praxis umzusetzen. Damit soll nicht nur rechtzeitig auf den Klimawandel reagiert werden, sondern auch wirksame Maßnahmen gegen die drastische Preisralley bei Erdöl ergriffen werden. Die Zielvorgaben des Grenelle-Abkommens für Umweltschutz ‚Grenelle de l’Environnement‘ lauten: - Die Erhöhung der Nutzung erneuerbarer Energien um 20 Millionen Tonnen Erdöläquivalent bis 2020 - Die Reduzierung der Treibhaus-effektiven... [\[Den ganzen Artikel lesen\]](#)

[Kommentar schreiben](#)**Alle neuen Artikel anschauen über:**

- Erwähnte Personen

[Nathalie Kosciusko-Morizet](#)

- Verwandte Themen

[Energieerzeugung](#) [Stromerzeugung](#) [Strom-, Gas- u. Trinkwasserversorgung u.](#)
[Abfallentsorgung](#) [Umwelt](#) [Abfallwirtschaft](#) [Energie](#) [Erneuerbare](#)
[Energiequellen](#)

- Regionen

[Frankreich](#)

Newstin

New

Mein Nev

Klicken Sie
Ihre [Bookn](#)

Kontext

Pers

[Nath](#)**Ther**[Ener](#)[Stroi](#)[Stroi](#)[Umv](#)[Abfa](#)[Ener](#)[Erne](#)**Regi**[Fran](#)

Widgets

Aktuelle I



Unsere A

