

„Energiewende“ wirkt! Aluminium-Hütte Voerdal in Voerde ist zahlungsunfähig

geschrieben von Michael Limburg | 8. Mai 2012

Das Handelsblatt meldet: „Aus für Aluhütte alarmiert
Wirtschaftspolitiker

Das drohende Aus der Aluminiumhütte Voerdal im niederrheinischen Voerde ist aus Sicht von Wirtschaftspolitikern der Vorbote einer drohenden Deindustrialisierung aufgrund steigender Strompreise“. Und „Der Westen“ ergänzt. Die kriselnde Aluminium-Hütte Voerdal in Voerde-Emmelsum ist insolvent. Vermutlich haben die Zahlungsunfähigkeit der niederländischen Schwestergesellschaft und die hohen Energiekosten für die finanzielle Schieflage gesorgt. Betriebsrat und IG Metall wollen Freitagnachmittag ein offizielles Statement abgeben, was die 410 Mitarbeiter erwartet.

Kernkraft und Wasserkraft in China statt Wind und Sonne

geschrieben von Michael Limburg | 8. Mai 2012

China setzt auf den Einsatz neuer Energiequellen wie der Kernkraft und stoppt die kurzfristige Expansion der Solar- und Windkraft-Industrien. So sagte der chinesische Premier Wen Jiabao in einer Regierungserklärung vom 5. März.

Stattdessen werden ab 2012 die Kernkraft und die Wasserkraft weiterentwickelt. Die Hauptprobleme bei der Exploration und der Förderung des Schiefergases sollen gelöst werden. Insgesamt soll der Anteil der Neuen Energien und der Erneuerbaren am Gesamtenergieverbrauch erhöht werden.

[Unter „neuen“ Energien versteht China Kernkraft und Wasserkraft]

In eigener Sache: EIKE wird

Gemeinnützigkeit bescheinigt!

geschrieben von Michael Limburg | 8. Mai 2012

Nach sehr langen Verhandlungen und zähem Ringen haben wir vor wenigen Tagen die Gemeinnützigkeit zuerkannt bekommen. Spenden an uns können also steuerlich geltend gemacht werden. Formal (hoffentlich) korrekt lautet unsere Mitteilung an Sie wie folgt:

Vorschaubilder gelöscht! Informationen in eigener Sache!

geschrieben von Michael Limburg | 8. Mai 2012

Von Anbeginn an haben wir bei EIKE unsere Beiträge mit Vorschaubildern optisch angereichert. Mittels der Google Bildsuchmöglichkeit war dies ein leichtes und zeitschonendes Unterfangen. Da wir außerdem mit dieser Website keine kommerziellen Zwecke verfolgen und die Nachrichten i.A, nur wenige Tage sichtbar auf der Homepage verbleiben, wussten wir auch nichts von der Notwendigkeit Bildrechte zu erwerben.

Teil 2: IV Internationale Klima & Energiekonferenz (4. IKEK) in München: Vortragsvideos

geschrieben von Michael Limburg | 8. Mai 2012

Im hier gezeigten zweiten Teil werden die Vorträge der Klimawissenschaftler gezeigt.

1. Der Einfluss kosmischer Strahlung auf das Klima – Neuste Erkenntnisse und deren Bedeutung für das Verständnis des Klimawandels

Prof. Dr. Nir Shaviv Racah Institute of Physics – The Hebrew University of Jerusalem

2. Klima, Wasser, CO₂ und die Sonne

Prof. Dr. Jan Veizer Department of Earth Sciences, University of Ottawa

3. Die klimatische Rolle der Sonne und der kosmischen Strahlung

Prof. Dr. Henrik Svensmark Centre for Sun-Climate Research des Danish National Space Centre

4. Reale Temperaturmessungen vs. Klima-Alarmismus

Prof. em. Dr. Horst-Joachim Lüdecke Hochschule für Technik und
Wirtschaft des Saarlandes, Pressesprecher EIKE

5. Anthropogener Meeres-Spiegel-Anstieg: Vom Konstrukt zur Panik!

Dipl. Meteorologe Klaus-Eckart Puls stv. Pressesprecher EIKE

6. Wie akkurate und langfristige Wettervorhersagen möglich sind

Piers Corbyn Weather Action, London

Alle Vorträge sind in der Originalsprache. Durch den Schaltknopf cc auf
dem Youtube Video kann man – wenn auch bei weitem nicht perfekt- eine
Lautumschreibung in der gewünschten Sprache als Untertitel wählen-