

Medieneinladung

21. Oktober 2010

Gib Gas – und spare CO2

Zum 6. Greenfield-Symposium sowie der Sonderausstellung von Erdgas/Biogas-Fahrzeugen vom 2. November 2010 im Verkehrshaus in Luzern sind Sie als Medienschaffende herzlich eingeladen.

In der Sommersession beschloss der Nationalrat, den CO₂-Ausstoss bis zum Jahr 2017 um 20 Prozent zu reduzieren. Angesichts dieser Tatsachen stellt sich anlässlich des 6. Greenfield-Symposiums vom 2. November 2010 in Luzern zum Thema Erdgas/Biogas als Treibstoff eine brisante Frage: Geht es dem Parlament mit seinem Beschluss tatsächlich ums Klima?

Das hehre Ziel liesse sich nämlich in viel kürzerer Zeit erreichen – vorausgesetzt, Erdgas/Biogas setzt sich als umweltfreundlicher Treibstoffe durch. Erdgas ist jener fossile Treibstoff mit dem geringsten CO₂-Gehalt. Gegenüber Benzin liegt der CO₂-Ausstoss von Erdgasfahrzeugen um 25 Prozent tiefer. Jedes Kilogramm Biogas, das ins Erdgasnetz eingespeist wird, verbessert das Ergebnis. „Erdgas ist der Treibstoff der Zukunft“, erklärte kürzlich Shell-CEO Peter Voser am Weltenergiekongress in Montreal.

Im Zentrum des 6. Greenfield-Symposiums im Verkehrshaus steht die grosse, bis zum 7. November dauernde Sonderausstellung von Erdgas/Biogas-Fahrzeugen. Unter den Betreibern findet sich erstmals der Grossverteiler Coop mit seinen brandneuen Renault Erdgas-Lastwagen. Denn im Verteilerverkehr in den Agglomerationen machen Erdgas/Biogas-Fahrzeuge besonders viel Sinn. Nicht nur die CO₂-Emissionen, auch jene der Stickoxide und Feinstaub liegen deutlich tiefer.

Als Medienschaffende treffen Sie am 2. November rund 180 Persönlichkeiten von Energieversorgern, von Fahrzeugimporteuren und Flottenbesitzern sowie aus Forschung, Verwaltung und Politik. Für Ihre Anmeldung per Mail sind wir Ihnen dankbar.

www.greenfield-group.com/links => Symposia

Kontakt:

GREENFIELD AG

Ulrich Frei, Kommunikation

Sternenfeldstrasse 14

4127 Birsfelden

Telefon 061 983 11 11

Mobile 079 788 56 11

info@ulrichfrei.ch

Die **GREENFIELD AG** mit Sitz in Birsfelden entstand aus der ehemaligen Sulzer-Burckhardt AG und gehört seit März 2007 zur Atlas Copco Gruppe. Basierend auf der Produktion von ölfreien Hightech-Kompressoren produziert und montiert sie komplette Gasbetankungsanlagen. Atlas Copco blickt auf eine 130-jährige Firmengeschichte zurück. Das Unternehmen ist weltweit in den Bereichen Druckluft- und Druckgasausrüstung, Generatoren, Bau- und Bergbauausrüstung, Industriewerkzeuge Montagesysteme tätig.