

Haben Sie Schwierigkeiten mit dem Email ? - [klicken Sie hier](#) -

You're receiving this email because of your relationship with TransDomo,LLC / U.S.A. Please [confirm](#) your continued interest in receiving email from us.

You may [unsubscribe](#) if you no longer wish to receive our emails.



Deutsch-Amerikanische Wirtschaftsnachrichten

July 2009



Newsletter 7 /2009

Quick Links

[Honeywell](#)

[U.S. Regierungs-Karten](#)

[U.S. groesster Markt](#)

[Solaya Energie](#)

[Opportunity Green Business](#)

[Gezielte Marketing
Newsletter](#)

[Folgen Sie uns ...](#)

[Infinium](#)

[Fingerkamera fuer Blinde](#)

[US Employment Cost](#)

[Internationales Projekt](#)

[Konjunkturprogramme USA](#)

[Roboter bricht
Geschwindigkeitsrekord](#)

[Investitionen in Cleantech](#)

Honeywell übernimmt deutsche Erdgas- Unternehmen für 400 M \$

Honeywell International Inc. (HON) stimmte der Übernahme der RMG-Gruppe im Wert von rund 400 Millionen US-Dollar zu.

Guten Tag,,

Wir beraten und unterstützen international tätige Firmen bei ihrem US-Geschäft oder Markteintritt und möchten Ihnen daher monatlich die neuesten Business Nachrichten aus den USA vorstellen. Wir hoffen Sie finden die Informationen in diesen Newsletter aufschlussreich und möchten Sie bitten uns zu kontaktieren, wenn Sie Fragen zum USA Geschäft haben.

Mit besten Grüßen,
Klaus Westerwelle / TransDomo, LLC

P.S.: Übrigens finden Sie auf unserer TransDomo Webseite einen interessanten Event-Kalender mit Amerikanisch-Deutschen Veranstaltungen in Deutschland:

[Amerikanisch-Deutschen Veranstaltungen in Deutschland](#)

und einen Kalender mit US- Feiertagen:

[US- Feiertage](#)

Folgen Sie uns bei....

[Twitter](#), [Facebook](#), unserem Blog [American German Business News](#), oder bei [Netvibes](#)



Das US-Unternehmen teilte mit, dass diese Akquisition ihre Produktpalette im Bereich Erdgas-Transport, Lagerung, Verteilung und industriellen Verbrauch erweitern wird.

Die RMG-Gruppe, die RMG Regel + Messtechnik GmbH sowie anderer Einheiten umfasst, ist auf die Regel- und Sicherheitssysteme, Schalt- und Messtechnik, Installation und Service spezialisiert. Der Umsatz der RMG-Gruppe wurde im Jahr 2009 auf \$ 290 Millionen geschätzt.

Source: [WSJ](#)

US Regierungs-Karten zeigen die Solarenergie-Plätze der Zukunft

Das Bureau of Land Management veröffentlichte in Verbindung mit dem Department of Energy sechs Karten, die dazu beitragen können den nächsten grossen Schub im Wirtschaftsbereich Solarenergie festzustellen. Auf diesen Karten werden die wahrscheinlich günstigsten Standorte für Solarenergie in folgenden Staaten aufgezeigt : Utah, Arizona, Kalifornien, New Mexico, Colorado und Nevada. Die Regierung plant zudem, mehr als 1000 Quadratmeilen staatlichem Land für diese Solarprojekte zur Verfügung zu stellen.

Source: [Cnet](#)

U.S. wird voraussichtlich grösster 'Grüner'

Photo: Nicole Casal Moore, U-M News Service and College of Engineering

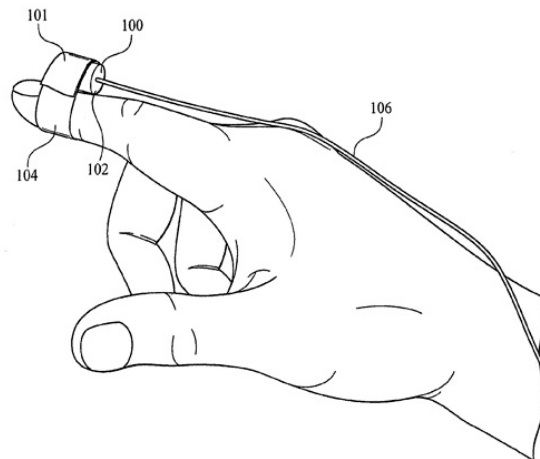
U-M Solar Car Team stellt "Infinium" vor

Das Solar Car Team der Universität von Michigan stellte am 5. Juni 2009 im Henry Ford Museum in Dearborn, Michigan das neue U-M Solarfahrzeug 'Infinium' vor. Infinium wird zusammen mit 50 anderen Teams am Global Challenge Green Wettbewerb (früher World Solar Challenge) antreten. Der sechstägige Wettbewerb wird am 25. Oktober 2009 starten.

Der Infinium fährt mehr als 300 Meilen ohne Sonne, verfügt über eine Lithium-Batterie, Solarzellen und ein Elektromotor mit einer Effizienz von 98 %.

[Infinium](#)
[Global Green Challenge](#)

Fingerkamera als Assistenzsystem für Blinde



George Stetten, Wissenschaftler an der Universität von Pittsburgh, USA entwickelte ein System bei dem mittels einer auf der Fingerspitze angebrachten Videocamera, umliegende Objekte und Abstände auf einem tragbaren Computer analysiert werden können. Die aufgesetzte Kamera kann Signale durch vibrieren senden, wenn etwas Signifikantes erkannt wurde. Es kann z.B. vor einem Hindernis, wie einer Wand oder Tischkante warnen oder die Formen abtasten um den Blinden um ein Objekt herum zu leiten.

[New Scientist](#)

US Employment Cost Index 7/2/2009

Markt für E.ON

Die Vereinigten Staaten könnten innerhalb von sechs Jahren der größte Markt für erneuerbare Energie für E.ON werden. Die Hälfte der produzierten Kapazitäten an erneuerbaren Energien wird dabei im Jahr 2015 voraussichtlich in den USA erzeugt werden.

E.ON, mit Headquarter in Düsseldorf, hatte im Jahr 2007 einen Kickstart im Bereich erneuerbare Energien durch die 1.4 Milliarden Euro (\$1.97 billion) Übernahme der U.S. Firma und irischem Windpark Betreiber Airtricity.

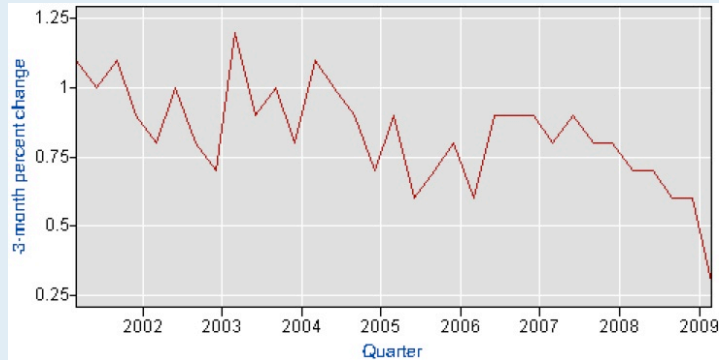
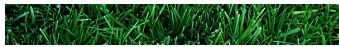
Source: [Reuters](#)

Solaya Energie entwickelt Windturbine für Gemeinde in Massachussetts

Das in Woburn, Massachussetts angesiedelte Unternehmen für erneuerbare Energien Solaya Energie, welches Wind- und Solarenergie-Anlagen entwickelt, konstruiert, baut und betreibt, wird eine Windkraftanlage zur Versorgung der kommunalen Einrichtungen der Stadt Scituate, in Massachussetts entwickeln.

Die 80-Meter hohe 1,5 MW starke Windkraftanlage wird neben der Kläranlage errichtet werden.

SOURCE: [NAWINDPOWER](#)



Source [Bureau of Labor Statistics](#)

Internationales Projekt hilft Auswirkungen des Klimawandels abzuschwächen

Ein internationales Projekt richtet das weltweit erste Mess- und Modellerstellungssystem für Kohlenstoff ein. Es soll zur besseren Abschwächung der Auswirkungen des Klimawandels, zur Ankurbelung des Kohlenstoff-Emissionshandels und zur Überprüfung, ob Kohlenstoff-Ausgleichsinitiativen wirklich funktionieren, verwendet werden.

Das für zwei Jahre angesetzte Projekt "Carbon benefits" wird mit 9,16 Millionen USD (6,7 Millionen EUR) von der Globalen Umweltfazilität (Global Environment Facility - GEF) und dem Umweltprogramm der Vereinten Nationen finanziert.

Die Universität von East Anglia im Vereinigten Königreich, zwei Universitäten in den USA und die Stiftung WWF (World Wildlife Foundation) zählen zu den vielen am Projekt beteiligten Partnern, wofür Websysteme zur Messung, Überwachung und Modellerstellung der erzeugten und in Boden und Vegetation gespeicherten Mengen an Kohlenstoff und Treibhausgasen entwickelt werden.

Source: [Cordis](#)

Konjunkturprogramme USA

Infrastruktur / Bauwirtschaft

Insgesamt: 80 Mrd. US \$

- Straßenbau (27,5 Mrd. US\$)

- öffentlicher Nah- und Fernverkehr (20,5 Mrd. US\$)

- Schulbau (10,9 Mrd. US\$)

- Energieeffizienzmaßnahmen für Gebäude (14,5 Mrd. US\$)

Energiesektor

Opportunity Green Business Conference

Opportunity Green Business Conference at UCLA
November 7-8, 2009

Join today's brightest leaders and innovators at the forefront of the green business revolution.

Forge new strategic partnerships and explore the latest in sustainable strategies and best practices to lead your organization to success.

Get the inside view on the hottest topics, trends and technologies at the premier green business event focused on creating new opportunities through sustainability.

[Opportunity Green](#)

Gezielte Marketing Newsletter

In Verbindung mit unserem internationalem PR & Marketing Service verfassen und veröffentlichen wir effective, individuelle und hochwirksame Newsletter in Deutsch oder Englisch.

Unser Service wird dabei ganz individuell auf die Bedürfnisse Ihrer Firma zugeschnitten. Fordern Sie bei uns ein Angebot an !

Mit Hilfe unserer Dienstleistungen, langjährigen US- Erfahrungen, weitreichenden Netzwerke und Geschäftskontakten in den USA, kann Ihr US-Markteintritt zügiger und kostensparender durchgeführt und/oder Ihre Vertriebs- oder Export-aktivitäten in die USA effektiv gesteigert werden. Mehr darüber wie wir Sie bei Ihrem USA Geschäft unter-

Insgesamt: 23 Mrd. US\$

- Modernisierung des Stromnetzes (Smart Grid; 11 Mrd. US\$)
- Ausbau des Stromnetzes für erneuerbare Energien (6 Mrd. US\$)
- Förderung von CCS-Technologien (Carbon Capture and Storage; 3,4 Mrd. US\$)

Erneuerbare Energien

Insgesamt: 30 Mrd. US\$

- Förderung erneuerbarer Energien durch Steuervergünstigungen, Kredite, Zuschüsse etc. (25 Mrd. US\$)

Kfz-Industrie und Teile (Abwrackprämie etc.)

- Liquiditätshilfen von 17,4 Mrd. US\$ an General Motors und Chrysler ausgezahlt.
- Kauf eines Neuwagens wird steuerlich gefördert.
- Förderung des Kaufs von Fahrzeugen mit alternativen Antrieben (2 Mrd. US\$)
- Förderung der Entwicklung von Fahrzeugbatterien (2 Mrd. US\$)

Gesundheitswesen/ Medizintechnik

Insgesamt: 120 Mrd. US\$

- Finanzhilfen an die Bundesstaaten für laufende Gesundheitsausgaben (87,1 Mrd. US\$)
- Förderung von Health IT (19,2 Mrd. US\$)
- Zuschüsse für das National Institutes of Health (10 Mrd. US\$)
- Bau und Modernisierung von Krankenhäusern für Kriegsveteranen (1,2 Mrd. US\$)

IKT (Breitbandausbau, Sicherheitstechnik, elektronische Ausweise etc.)

Insgesamt: 27 Mrd. US\$

- Bereitstellung schneller Internetzugänge in ländlichen und anderen unterversorgten Regionen (7 Mrd. US\$)
- Sicherheitstechnik für Flughäfen

Umweltschutz (Abwasser, Abfall etc.)

Insgesamt: 22 Mrd. US\$

- Wasserver- und -entsorgung (8,4 Mrd. US\$)
- Ausbau von Wasserwegen (4,6 Mrd. US\$)
- Beseitigung von Umweltschäden (vor allem auf ehemaligen Militärgeländen; 7,2 Mrd. US\$)

Source: [GTAI](#)

Roboter bricht Geschwindigkeitsrekord im Klettern

Wissenschaftler im Kod*lab der University of Philadelphia haben mit dem "RiSE V3" einen Roboter entwickelt, der hölzerne Masten in Rekordgeschwindigkeit erklimmen kann. Dank Kletter-Klauen klettert der 5,4 Kilo schwere, vierbeinige Roboter 21 Zentimeter pro Sekunde und mehr.

Seinen Einsatz sehen die Forscher in Such- und Überwachungsaufgaben.

Der gemeinsam mit dem Unternehmen Boston Dynamics entwickelte Roboter ist 70 Zentimeter lang und hat einen 28-Zentimeter-Schwanz. Sein spezielles Design und das Bewegungsmuster seiner Beine, ermöglicht das Erklimmen zylindrischer Strukturen, wie beispielsweise hölzerner Telefonmasten.

Source: [Kod*lab](#)

stützen können finden Sie auf [TransDomo](#)

Wir hoffen Sie fanden diesen Newsletter informationsreich und freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Mit freundlichen Grüßen,
Klaus Westerwelle
TransDomo, LLC

Folgen Sie uns auf...
[Twitter](#), [Facebook](#), unserem Blog [American German Business News](#), oder bei [Netvibes](#)

TransDomo, LLC
33 Market Point Drive
Greenville, SC 29607 / U.S.A.
Phone: USA-864-908-0690
Email: info@transdomo.com
www.transdomo.com

Investitionen in Cleantech im Aufschwung

Venture Capitalists investierten im zweiten Quartal dieses Jahres 1.2 Milliarden US \$ in alternative Energien.

Nach einem schlechten Start zum Beginn 2009 scheint sich das Interesse der Investoren in Clean Energy Technology nun wiederzubeleben.

Venture Capitalists investierten im zweiten Quartal dieses Jahres 1,2 Milliarden Dollar in 94 "Cleantech"-Unternehmen. Dies bedeutet eine Steigerung von 12% gegenüber dem ersten Quartal, in dem durch die weltweite Krise im Bankensektors das Global Investment die Talsohle erreichte.

Allerdings waren die Investitionen in Cleantech Unternehmen die sich in der Venture-Phase befanden um 44% niedriger als im selben Zeitraum im Jahr 2008, als globale Investitionen in Technologien wie Photovoltaik, Batterien und Enzyme für die Herstellung von Biokraftstoffen \$ 2.7 Milliarden erreichten.

Source: [Forbes](#)

Eine Liste deutsch-amerikanischer Veranstaltungen im Jahr 2009 finden Sie auf unserer Webseite:

[Deutsch-Amerikanische Veranstaltungen](#)

Besuchen Sie unseren Kalender mit den USA Feiertagen, um Ihren nächsten US-Trip besser planen zu können :

[USA Feiertag Kalender](#)

Forward email

✉ SafeUnsubscribe®

This email was sent to flavia.westerwelle@gmail.com by info@transdomo.com.
[Update Profile/Email Address](#) | Instant removal with [SafeUnsubscribe™](#) | [Privacy Policy](#).

Email Marketing by



Flavia & Klaus Westerwelle / TransDomo, LLC / ShellTree Realty | 33 Market Point Drive | Greenville | SC | 29607