

Newsletter Nr. 03/2009

15.05.2009

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

über folgende aktuelle Entwicklungen möchten wir Sie gerne informieren:

Die Themen im Überblick:

1. Regionale Informationsveranstaltungen zu Fördermöglichkeiten im Umweltbereich
 2. Nationale Informationsveranstaltung der Nationalen Kontaktstelle Umwelt zum 4. Aufruf im Thema „Umwelt (einschl. Klimawandel)“
 3. Themenbereiche im jetzt geöffneten 2. Aufruf im Programm “Eco-Innovation”
 4. Europäischer Rat stimmt Klima- und Energiepaket zu
-

1. Regionale Informationsveranstaltungen zu Fördermöglichkeiten im Umweltbereich mit Beteiligung der NKS Umweltechnologien

Die NKS Umweltechnologien wird auf den zwei folgenden regionalen Informationsveranstaltungen zum Thema „Umweltechnologien in der Umweltforschung – Chancen im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm“ informieren:

- **„Europäische Förderprogramme im Energie- und Umweltbereich“, 28. Mai 2009, Rostock.** (Veranstalter: Enterprise Europe Network Mecklenburg-Vorpommern, enviMV e.V.) Die Veranstaltung richtet sich an innovative kleine und mittlere Unternehmen sowie Forschungsorganisationen.

Mehr Informationen unter:

http://www.nks-umwelt.de/lw_resource/datapool/pages/pdp_642/Rostock_28052009.pdf

- **„Fördermöglichkeiten in Europa – Chancen für KMU der Umweltechnologie“, 9. Juni 2009, Frankfurt/Main.** (Veranstalter: HA Hessen Agentur GmbH, Enterprise Europe Network). Zielgruppe sind hessische Unternehmen aus dem Bereich Umweltechnologien.

Mehr Informationen unter: <http://www.een-hessen.de/355.0.html>

2. Nationale Informationsveranstaltung der Nationalen Kontaktstelle Umwelt zum 4. Aufruf im Thema „Umwelt (einschl. Klimawandel)“

Am 22. Juli 2009 veranstaltet die Nationale Kontaktstelle Umwelt in Zusammenarbeit mit der Freien Universität Berlin eine Informationsveranstaltung „Umweltforschung im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm“ zum kommenden 4. Aufruf im Thema „Umwelt (einschl. Klimawandel)“. Im Rahmen dieser Veranstaltung wird auch die NKS Umweltechnologien über den Bereich des Umweltthemas 6.3 „Environmental technologies“ informieren.

Mehr Information finden Sie in Kürze unter: <http://www.nks-umwelt.de/index.php?index=642>

3. Themenbereiche im jetzt geöffneten 2. Aufruf im Programm „Eco-Innovation“

Im Rahmen des EU-Programms für Wettbewerb und Innovation (CIP) fördert die Initiative „Eco-Innovation“ Projekte zur Markteinführung von öko-innovativen Produkten und Dienstleistungen.

Der zweite Aufruf zur Einreichung von Projektvorschlägen im Programm „Eco-Innovation“ wurde am **20. April 2009** veröffentlicht. Die Einreichungsfrist endet am **10. September 2009**. Die prioritären Themen der Ausschreibung betreffen die Bereiche: **Recycling von Materialien, Bausektor**, Nahrungsmittelsektor sowie die Integration von Öko-Innovationen in Warenketten und Konsum („greening business and smart purchasing“). Im zweiten Aufruf werden 30 Mio. € zur Verfügung stehen, um ca. 40 Projekte zu fördern.

Mehr Informationen unter http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/application_en.htm

4. Europäischer Rat stimmt Klima- und Energiepaket zu

Der Europäische Rat hat offiziell dem Klima- und Energiepaket der EU zugestimmt, in dem verschiedene klimapolitische Maßnahmen der EU zusammengefasst werden. Die EU-Kommission hatte das Klima- und Energiepaket erstmals im Januar 2008 vorgeschlagen. Im Dezember 2008 stimmte bereits das EU-Parlament den Vorschlägen zu.

Mit dem Klima- und Energiepaket verpflichtet sich die EU, den Ausstoß von Treibhausgasemissionen bis 2020 um 20 % gegenüber dem Niveau von 1990 zu senken. U.a. wird dazu das Ziel formuliert, den Anteil an erneuerbaren Energien am Gesamtenergieverbrauch der EU auf 20 % zu erhöhen. Darüber hinaus enthält das Paket auch Regeln zur Reduzierung von Emissionen durch Kraftfahrzeuge, zur geologischen Speicherung von CO², sowie zum Emissionshandel.

Mehr Informationen unter http://ec.europa.eu/environment/climat/climate_action.htm

Bitte geben Sie diese Informationen an interessierte Kolleginnen und Kollegen weiter! Unsere Newsletter finden Sie auch unter www.nks-umweltechnologien.de.