

## ITB Info-Service - 2009-05-15

Erscheinungsdatum: 15.05.09 | ITB infoservice (seit 2002)

Internationale Forschungs-, Technologie- und Innovationspolitik

Berichterstattung zu strategischen Entwicklungen auf den Politikfeldern des BMBF in führenden Industrie- und Schwellenländern

Verweise auf die Quellen und auf alle Hintergrundinformationen zu den einzelnen Beiträgen sind im PDF-Dokument direkt verlinkt und können dort angeklickt werden.

Inhalte dieser Ausgabe:

### Global

- Aufstrebende Biotechnologiecluster ziehen verstärkt Aufmerksamkeit auf sich
- Globale Herausforderungen erfordern bessere multinationale Forschungszusammenarbeit

### EU / Europa

- Commission sets out climate change adaptation plans
- Für eine Spitzenposition muss europäische IKT-Forschung "einfallreich und mutig" sein
- COST sees healthy start to Foresight 2030 Series
- Abschlussberichte der zweiten Arbeitsphase der CREST-Arbeitsgruppe zur Internationalisierung von FuE veröffentlicht
- Erstes Bologna Policy Forum in Leuven

### Frankreich

- Allianz für die Lebens- und Gesundheitswissenschaften gegründet
- Plan Innov zugunsten der Nanotechnologie

### Großbritannien

- Building Britain's Future - New Industry, New Jobs: A strategic plan to invest in Britain's economic and industrial future was launched by the Government
- Universities, business and Government must build close links to drive economic recovery, Nesta-Report "The connected university" states
- Budget 2009 – Implications for the life sciences industry

### Italien

- In Italien legt die Biotechnologie trotz Krise zu
- The new med-tech innovation cluster Piemonte Biosciences

### Japan

- Verändertes Umfeld bei Förderung von Nachwuchswissenschaftlern

#### Kanada

- Is brain gain going down the drain?
- Science, Technology and Innovation Council finds Canada a solid performer in science, technology and innovation — but needs to aim higher on the world stage

#### Russland

- Wissenschaftsstadt Akademgorodok in Nowosibirsk soll als Technopark entwickelt werden
- As initiative of Russia and Kazakhstan the Presidents of EurAsEC (Eurasian Economic Community) Member States decided to create International Center of High Technologies
- ROSNANO erfasst Nanotechnologie-Produktion in Russland und engagiert sich im Technologietransfer

#### USA

- President Commits to Raise Federal R&D Spending to 3 Percent of GDP
- US-Secretary Chu announces nearly \$800 million from recovery act to accelerate biofuels research and commercialization
- AAAS S&T Forum Keynote Address: Obama's Science Advisor Urges U.S. Climate Policy Leadership Worldwide
- Präsident Obama gibt Mitglieder des Science and Technology Advisory Council bekannt

#### Australien

- Green Car Innovation Fund revs up

#### China

- China's VC outlook improves despite global recession

#### Indien

- Indiens Biotech-Branche wirbt um ausländische Investoren
- Verbesserte Möglichkeiten für deutsch-indische Wissenschaftskooperation
- Wellcome Trust / DBT India Alliance

#### Irland

- National Competitiveness Council launches Statement on Cities
- Minister O'Keeffe outlines key Budget measures in Education as part of efforts to cut public spending

#### Kolumbien

- Haushalt von rund 597 Mio. € für Investitionen in Wissenschaft, Technologie und Innovation bewilligt

#### Norwegen

- White paper on research: "Climate for Research"

Österreich

- Mögliche Beendigung der österreichischen Mitgliedschaft beim CERN bleibt umstritten

Schweiz

- Swiss Biotech Report 2009 – Biotechnologie-Wachstum in schwierigem Umfeld

Republik Korea (Südkorea)

- Seoul lässt wieder Stammzellforschung zu

Südafrika

- Neue Minister und Vize-Minister für Forschung vereidigt

Herausgeber

VDI Technologiezentrum GmbH, Abteilung Grundsatzfragen von Forschung, Technologie und Innovation,  
VDI-Platz 1, 40468 Düsseldorf

Internationales Büro des BMBF beim Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.,  
Heinrich-Konen-Str. 1, 53227 Bonn

Im Auftrag  
des Bundesministeriums für Bildung und Forschung, Referat 211

Redaktion

Dr. Andreas Ratajczak (Gesamtredaktion)

Tel. 0211/6214-494

E-Mail: [ratajczak\(at\)vdi.de](mailto:ratajczak(at)vdi.de)

Dr. Anne Sperschneider (Länderkoordination)

Tel. 0228/3821-493

E-Mail: [anne.sperschneider\(at\)dlr.de](mailto:anne.sperschneider(at)dlr.de)

Dr. Silke Stahl-Rolf (Themen- und Programmmonitoring)

Tel. 0211/6214-632

E-Mail: [stahl-rolf\(at\)vdi.de](mailto:stahl-rolf(at)vdi.de)

Erscheinungsweise  
monatlich online unter

Die Informationen wurden redaktionell überarbeitet, werden jedoch zur Wahrung der Aktualität in der Originalsprache der Quelle wiedergegeben.

Abonnement  
kostenfrei unter [www.kooperation-international.de](http://www.kooperation-international.de)

Archiv  
[www.kooperation-international.de/global/themes/international/dokumente/#subtyp5](http://www.kooperation-international.de/global/themes/international/dokumente/#subtyp5)

Wenn Sie Themenvorschläge für die nächste Ausgabe haben, sprechen Sie uns an.

Quelle: VDI Technologiezentrum GmbH

Redaktion: 15.05.2009 von Miguel Krux, VDI Technologiezentrum GmbH

Länder / Organisationen: G7/G8 - G20, EU, OECD, Global, Frankreich, Vereinigtes Königreich (Großbritannien), Italien, Japan, Kanada, Russland, USA, Australien, China, Indien, Irland, Kolumbien, Norwegen, Österreich, Schweiz, Republik Korea (Südkorea), Südafrika

Themen: Lebenswissenschaften, Umwelt u. Nachhaltigkeit, Wirtschaft, Märkte, Innovation, Information u. Kommunikation, Bildung und Hochschulen, Netzwerke, Physik. u. chem. Techn., Förderung, Fachkräfte, Infrastruktur, Energie, Mobilität, Berufs- und Weiterbildung, Grundlagenforschung, Ethik, Recht, Gesellschaft

[Zurück](#)

---

## Weitere Informationen

Zugehörige Dateien

[info\\_09\\_05\\_15.pdf](#) 465 KB