

**Presseinformation**  
München, 20.11.2009  
Bildung & Soziales

## **Medienportal der Siemens Stiftung wird offizielles Projekt der UN-Dekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“**

Nationalkomitee der UN-Dekade prämiiert Medienportal für Lehrkräfte – Siemens Stiftung nimmt Auszeichnung in München entgegen – Medienportal beispielhaft für nachhaltiges Lernen

### **Kontakt:**

#### **Projektleitung**

Siemens Stiftung  
Maria Schumm-Tschauder  
Oskar-von-Miller-Ring 20  
80333 München  
Tel.: +49 (89) 636-83581  
Fax: +49 (89) 636-33615  
[maria.schumm-tschauder@siemens-stiftung.org](mailto:maria.schumm-tschauder@siemens-stiftung.org)

#### **Pressebüro**

unicat communications  
Nicola Karmires/Gabi Eckart  
Alois-Gilg-Weg 7  
81373 München  
Tel.: +49 (89) 743452-16  
Fax: +49 (89) 743452-52  
[siemensst@unicat-communications.de](mailto:siemensst@unicat-communications.de)

**Das Medienportal der Siemens Stiftung wurde als offizieller Beitrag der UN-Dekade für den Zeitraum 2010/2011 ausgezeichnet. Das Projekt steht somit beispielhaft für eine innovative und breitenwirksame Umsetzung der Ziele der Weltdekade „Bildung für nachhaltige Entwicklung“. Mehr als 3.000 registrierte Nutzer aus 20 Ländern greifen auf dieses Bildungsangebot zurück.**

Professor Gerhard de Haan, Vorsitzender des Nationalkomitees der UN-Dekade in Deutschland, gratulierte bei der offiziellen Preisverleihung in München Anfang November der Siemens Stiftung zu einer ökonomisch, ökologisch und sozial zukunftsfähigen Entwicklung der Weltgesellschaft in allen Bereichen des Bildungssystems. Die Auszeichnung trage dazu bei, den Wachstumsprozess der Dekade national sichtbar zu machen und gleichzeitig das Engagement der einzelnen Akteure der Bildung für nachhaltige Entwicklung vor Ort anzuerkennen und zu unterstützen.

Mit dem Medienportal für Lehrkräfte, Dozenten und Ausbilder bietet die Siemens Stiftung mehr als 1.500 deutsch- und englischsprachige Materialien für einen modernen und abwechslungsreichen Unterricht. Der Leitspruch der UN-Dekade „Nachhaltigkeit lernen“ wird insbesondere in den Medien zu den Themen Energie und Wasser deutlich. Die Materialien sollen die Schüler für naturwissenschaftliche und technische Inhalte begeistern und sie zugleich zu einem bewussten Umgang mit den Ressourcen erziehen. Lehrende können mit den aktuell aufbereiteten Medien einen zeitgemäßen Unterricht gestalten und so nachhaltiges Lernen sicherstellen.

### **Mit einem Klick am Ziel**

Im Medienportal sind sowohl Einzelmedien wie Grafiken, Arbeitsblätter oder Tondateien als auch thematisch zusammengestellte Medienpakete in Deutsch und Englisch verfügbar. Die Materialien behandeln Wissenswertes über neueste Technologien, aktuelle Entwicklungen und Trends und vermitteln naturwissenschaftliche Grundlagen. Alle Medien sind über eine deutsche und englische Benutzeroberfläche zugänglich, so dass Lehrkräfte weltweit von dem Angebot profitieren können. Nach einer einfachen Registrierung können Lehrkräfte zielgerichtet mit wenigen Mausklicks nach Stichworten oder pädagogisch-didaktischen Kriterien wie Unterrichtsfächern, Lernobjekttypen sowie Schulstufen recherchieren und die Medien über eine Sammelkorb-Funktion direkt herunterladen. Die Rechte an den Medien sind für den freien Einsatz im Unterricht lizenziert.

Seite 1 von 2

**Siemens Stiftung**  
Oskar-von-Miller Ring 20  
80333 München  
Deutschland

Heike Tänzler  
Oskar-von-Miller Ring 20  
80333 München  
Deutschland

Telefon: +49 (89) 636-35444  
Telefax: +49 (89) 636-33615  
E-mail: [heike.taenzler@siemens-stiftung.org](mailto:heike.taenzler@siemens-stiftung.org)

## **Ausblick**

Das Medienportal wird kontinuierlich erweitert und aktualisiert. Weitere englischsprachige Materialien sowie Medien in spanischer Sprache sind in Planung.

Den Zugang zum Medienportal sowie weitere Informationen finden Sie unter: [www.siemens-stiftung.org/medienportal](http://www.siemens-stiftung.org/medienportal)

Die **Siemens Stiftung** wurde im September 2008 als gemeinnützige Stiftung b. R. mit Sitz in München gegründet und von der Siemens AG mit einem Stiftungskapital von 390 Millionen Euro ausgestattet. Die Stiftung setzt damit die mehr als 160-jährige Tradition des gesellschaftlichen Engagements des Unternehmens fort. Die Aufgabe der Siemens Stiftung ist es, Antworten auf weltweite gesellschaftliche Herausforderungen zu erarbeiten, Chancen aufzuzeigen und in Notfällen Hilfe zur Selbsthilfe zu leisten. Nach dem Stiftungsauftrag stehen im Fokus der Tätigkeit soziales Engagement, Bildung, Technik, Forschung und Innovation sowie Kunst und Kultur. Die Siemens Stiftung ist überwiegend operativ tätig, d. h., sie initiiert vor allem eigene Projekte und führt diese durch.

Weitere Informationen unter [www.siemens-stiftung.org](http://www.siemens-stiftung.org).