

Erfolgsgeschichten

09.10.2013 | Erfolgsgeschichten

Historische Gebäude vor dem Zerfall retten

Kulturhistorisch wertvollen Gebäuden droht der langsame Zerfall durch Schadsalz und hohen Feuchtegehalt. Ziel eines vom BMBF geförderten Projekts der Bauhaus Universität Weimar und der Taschkenter Hochschule für Architektur und Bauwesen war es, an...

[weiterlesen](#)

12.08.2013 | Erfolgsgeschichten

Krebserkrankungen der Frau - auch in Afrika ein wichtiges Thema

In Afrika gibt es nur Infektionskrankheiten, in Deutschland nur chronische Wohlstandskrankheiten? Spätestens das Gipfeltreffen der Vereinten Nationen 2011 hat diese Sichtweise beendet. Die Lawine der "non-communicable diseases"...

[weiterlesen](#)

12.08.2013 | Erfolgsgeschichten

Kalzium-Mangel-Rachitits bei Müttern und Kindern durch starke Bodennutzung und Klimawandel in den Tropen

Seit ca. zehn Jahren tritt bei Kindern in Zentralnigeria, aber auch in anderen Regionen der Tropen, Kalzium-Mangel-Rachitis mit schwerster Symptomatik (u.a. Knochendeformationen, Entwicklungs- und Wachstumsstörungen) auf. Neben der Unterstützung...

[weiterlesen](#)

02.07.2013 | Erfolgsgeschichten

Mathematik als Motor für Entwicklung in Afrika

Das African Institute of Mathematical Sciences in Senegal (AIMS-Senegal) ist Teil der AIMS-Next Einstein Initiative (AIMS-NEI), die es sich zum Ziel gemacht hat, bis 2020 ein Netzwerk von 15 überregionalen mathematischen Exzellenzzentren in Afrika zu...

[weiterlesen](#)

20.06.2013 | Erfolgsgeschichten

Gemeinsam in die Zukunft - Tage der deutschen Wissenschaft in Tomsk

Tomsk – Russland und Deutschland teilen eine lange Tradition wissenschaftlicher Zusammenarbeit. Dass sie sich auch gemeinsam für die Zukunft stark machen, bewiesen die „Tage der deutschen Wissenschaft“ in der Wirtschaftszone Tomsk. Anlässlich des XV....

[weiterlesen](#)

27.03.2013 | Erfolgsgeschichten

Malaysier werden "Deutsche Industriemeister International"

Seit Mitte Februar 2013 bilden die Eckert Schulen im bayerischen Regenstauf 28 malaysische Fachkräfte aus der Metallbranche zu "Deutschen Industriemeistern International" (DIMI) weiter. Die Qualifikation lehnt sich an das deutsche Berufsbild des...

[weiterlesen](#)

05.03.2013 | Erfolgsgeschichten

Chancen der Biotechnologie gemeinsam nutzen

Das vietnamesische Wissenschaftsministerium (MoST) - unterstützt durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) - organisierte vom 14. bis 17. Januar 2013 einen großen Biotech-Workshop in Hanoi. Ziel der Veranstaltung war es, mögliche...

[weiterlesen](#)

05.02.2013 | Erfolgsgeschichten

ASEAN-EU Jahr der Wissenschaft, Technologie und Innovation 2012

Als aufstrebende Wirtschaftsregion mit rund 600 Mio. Einwohnern und einer enormen Entwicklungsdynamik stellt die ASEAN-Region einen der großen Wirtschaftshubs weltweit dar und positioniert sich damit als regionale Wirtschaftsmacht zwischen China und...

[weiterlesen](#)

23.01.2013 | Erfolgsgeschichten

Bedarf erkennen – Innovationen fördern

Innovationen sind ein wesentlicher Schlüssel für eine nachhaltige wirtschaftliche Entwicklung. Dies gilt auch für Indonesien, das im globalen Wettbewerb mit anderen Volkswirtschaften steht und langfristig nur dann wettbewerbsfähig werden kann, wenn...

[weiterlesen](#)

[Vorherige](#) | [1](#) | [...](#) | [5](#) | **[6](#)** | [7](#) | [8](#) | [Nächste](#)