

Nachrichten: USA

Hier finden Sie aktuelle Nachrichten zu deutsch-US-amerikanischen Aktivitäten in den Bereichen Bildung, Forschung und Innovation sowie zu Entwicklungen in der Forschungs-, Bildungs-, Technologie- und Innovationspolitik in den USA.

Sie können die Nachrichten nach Jahren und nach Fachbereichen filtern. Eine Mehrfachauswahl von Fachbereichen führt dazu, dass durch die Filter Nachrichten für alle ausgewählten Fachbereiche angezeigt werden („oder“-Auswahl), sie ist nicht auf Kombinationen beschränkt („und“-Auswahl).

Fachbereiche ("oder"-Auswahl)

Jahr

zurücksetzen

Filtern

14.03.2024 | Berichterstattung weltweit

Global Centers 2024: USA und fünf Partnerländer fördern gemeinsame Forschungszentren zu Bioökonomie

Die US-Wissenschaftsstiftung NSF hat am 13. April gemeinsam mit Partnern aus Kanada, Finnland, Japan, Südkorea und dem Vereinigten Königreich einen Wettbewerb zur Einrichtung internationaler Forschungszentren für Bioökonomie gestartet.

weiterlesen

14.03.2024 | Für Sie entdeckt

Nature Index Gesundheitswissenschaften: Weltweit forschungstärkste Länder und Institutionen

Das US-Magazin Nature hat einen neuen Index zu Gesundheitswissenschaften vorgelegt. Eine Reihe von Artikeln nimmt globale Entwicklungen sowie neue Technologien in der Forschung in den Blick. Zudem enthält der Index Ranglisten der forschungstärksten...

weiterlesen

08.03.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Forschungsprojekt KOODAC: 25 Millionen US-Dollar für internationale Krebsforschung

Die Universität Würzburg ist Teil eines neuen Forschungsprojekts zur Bekämpfung von Kinderkrebs. KOODAC, bekannt als „Knocking-Out Oncogenic Drivers and Curing Childhood Cancer“, zielt darauf ab, hochverträgliche Medikamente zu entwickeln, die...

[weiterlesen](#)

07.03.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Europaweites Forschungsprojekt EDENT1FI: Typ-1-Diabetes bei Kindern und Jugendlichen schon in der Frühphase stoppen

In einer richtungsweisenden Zusammenarbeit haben sich europaweit Akteure aus akademischer Forschung und Industrie sowie Vertretungen von Patientinnen und Patienten zusammengeschlossen, um Typ-1-Diabetes (T1D) zu bekämpfen.

[weiterlesen](#)

06.03.2024 | Berichterstattung weltweit

Neue Studie der US-Wissenschaftsstiftung NSF untersucht Innovationen und Wissenstransfer

Das National Center for Science and Engineering Statistics (NCSES) der US-Wissenschaftsstiftung NSF präsentiert in einem neuen Bericht Daten zur Wertschöpfungskette von Wissenserzeugung und Innovation in den USA und im internationalen Vergleich.

[weiterlesen](#)

29.02.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

6G-Partnerschaft: TU Dresden und Northeastern University Boston kooperieren

Die Technische Universität Dresden (TUD) und die in Boston ansässige Privathochschule Northeastern University (NEU) haben eine enge Zusammenarbeit im Bereich der 6G-Forschung vereinbart. Auf dem GSMA Mobile World Congress 2024 unterzeichneten...

[weiterlesen](#)

27.02.2024 | Berichterstattung weltweit, Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Auswirkungen des Krieges in der Ukraine auf Forschungsk Kooperationen

Das Online-Magazin Science | Business hat die Entwicklung der von Forschenden aus Russland und der Ukraine gemeinsam mit internationalen Kolleginnen und Kollegen veröffentlichten Arbeiten analysiert.

[weiterlesen](#)

26.02.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Treffen auf Schloss Dagstuhl: Künstliche Intelligenz für internationale Entwicklung und humanitäre Arbeit

Expertinnen und Experten für Künstliche Intelligenz (KI) aus Industrie und Wissenschaft trafen sich in der letzten Woche mit internationalen gemeinnützigen Organisationen (NGOs) auf Schloss Dagstuhl im nördlichen Saarland. Gemeinsam arbeiteten sie in...

[weiterlesen](#)

23.02.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Bill & Melinda Gates Foundation fördert Saarbrücker Forschungsprojekt zu neuen Medikamenten gegen Infektionserkrankungen

Forschende am Helmholtz-Institut für Pharmazeutische Forschung Saarland (HIPS) arbeiten zusammen mit Evotec, einem führenden Unternehmen für Wirkstoffforschung und -entwicklung, an resistenzbrechenden Anti-Infektiva auf Basis von Naturstoffen. Das...

[weiterlesen](#)

« Erste

« Vorherige

1

2

3

4

5

6

7

8

9

...

Nächste »

Letzte »»