


[Aktuelles](#)
[Bildung und Forschung](#)
[Cluster](#)
[Dokumente](#)
[Ansprechpartner](#)
[Arbeitsgruppen](#)
[Startseite](#) / [Nachrichten](#) / [Neuer Partner im Deutsch-Russischen Kooperationsverbund Biotechnologie](#)

Neuer Partner im Deutsch-Russischen Kooperationsverbund Biotechnologie

[» www.owwz.de/kazan.html](http://www.owwz.de/kazan.html)

Mit über 130 Teilnehmern traf das diesjährige Deutsch-Russische Biotechnologie-Forum, durchgeführt in Kazan, der Hauptstadt Tatarstans, auf eine breite Resonanz.

Die Veranstaltung stand unter der Schirmherrschaft des Präsidenten der Republik. Das Ministerium für Agrarwirtschaft und Nahrungsmittel der Republik Tatarstan und die Kazan National Research Technological University (KNRTU) als Gastgeber betonten die führende Rolle der Republik in den Bereichen der Agrarwissenschaft und den damit im direkten Zusammenhang stehenden aufstrebenden Themenfeldern der Verwertung von "Raw Materials". Der Gesandte der Deutschen Botschaft, Dr. Birgelen, begrüßte die Veranstaltung als Beitrag zum Ausbau der Beziehungen im Wissenschafts- und Technologietransfer. Seitens der deutschen Organisatoren eröffnete Dr. Gabriele Gorzka, Ost-West-Wissenschaftszentrum – Universität Kassel das Forum mit einem Überblick über die Aktivitäten des Deutsch-Russischen Kooperationsverbunds Biotechnologie, der seit 2005 die bilaterale Zusammenarbeit in Forschung und Industrie unterstützt.

Neue Trends und Anwendungsfelder

In vier Fachsektionen präsentierten 35 Referenten neueste Trends und Forschungsergebnisse, industrielle Anwendungsverfahren und Dienstleistungen. Neben der Agrarwissenschaft sahen die Experten beider Länder darüber hinaus für die medizinisch-orientierten Anwendungsfelder des LifeScience-Bereichs und katalytische Verfahrenstechniken im Rahmen der Industriellen Biotechnologie starke Möglichkeiten zur Kooperation.

Offizielles Abkommen

Um die bilaterale Zusammenarbeit in konkreten Projekten zu verfestigen, wurde im Rahmen der Veranstaltung ein Abkommen unterzeichnet, mit dem die Kazan National Research Technological University (KNRTU) als neuer assoziierter russischer Partner dem Deutsch-Russischen Kooperationsverbund Biotechnologie beiträgt.

Quelle: Ost-West-Wissenschaftszentrum Universität Kassel

Redaktion: 28.09.2012 von Sandra Brouwers, Internationales Büro des BMBF beim Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V

Länder: [Deutschland](#), [Russland](#)

Themen: [Innovation](#), [Lebenswissenschaften](#)

Kommentare


[Kommentar schreiben](#)

Keine Kommentare

PDF:



Teilen:




erweiterte Suche

Nachrichten

**analytica Vietnam fokussiert
Lebensmittelsicherheit**

21.09.2012 Die analytica Vietnam stellt von 18. bis 20. April 2013 das Thema Lebensmittelanalytik ...

**Deutsch-Russisches Forum Biotechnologie in
Kazan 2012**

18.09.2012 Mit über 130 Teilnehmern traf das diesjährige Deutsch-Russische Biotechnologie-Forum, ...

**Innovation: Wirtschaftskrise und
Wachstumsschwäche treffen auch Forschung und
Entwicklung, sagt OECD**

18.09.2012 Die Unternehmensausgaben für FuE sind durch die Wirtschaftskrise stark betroffen. Neue ...

Termine

**5. Europäisches Forum für Industrielle
Biotechnologie und Bioökonomie (EFIB)**

16.10.2012 - 18.10.2012, Neuss Das Cluster für Industrielle Biotechnologie (CLIB2021) organisiert eine ...

**Konferenz zum Thema In-Situ- und korrelative
Elektronenmikroskopie**

06.11.2012 - 07.11.2012, Saarbrücken Vom 6. bis 7. November 2012 findet in Saarbrücken, Deutschland, eine "Konferenz zum ...

analytica Vietnam

18.04.2013 - 20.04.2013, Ho Chi Minh City Vom 18. bis zum 20. April 2013 findet die dritte "International Trade Fair for ...

Bekanntmachungen

**Bekanntmachung des BMBF von Richtlinien zur
Förderung von "Forschungskonsortien zur
Systemmedizin" im Rahmen des Forschungs- und
Förderkonzeptes "e:Med - Maßnahmen zur
Etablierung der Systemmedizin"**

Stichtag: 15.01.2013

**Bekanntmachung des BMBF zur Förderung
internationaler Verbundvorhaben im Rahmen der
Nationalen Forschungsstrategie BioÖkonomie
2030**

Stichtag: 15.02.2013

**Aufforderung zur Einreichung von Vorschlägen
für ERANET 2013**



[Impressum / Rechtliche Hinweise](#)