


[Aktuelles](#)
[Bildung und Forschung](#)
[Cluster](#)
[Dokumente](#)
[Ansprechpartner](#)
[Arbeitsgruppen](#)
[Startseite](#) / [Nachrichten](#) / [Wissenschaftlicher Brückenschlag: Skolkovo Innovation Center und Berliner Einrichtungen kooperieren](#)

Wissenschaftlicher Brückenschlag: Skolkovo Innovation Center und Berliner Einrichtungen kooperieren

Einladung der TU Berlin und der Skolkovo Foundation Moskau zur Pressekonferenz

Bis zum Jahr 2015 soll vor den Toren Moskaus ein modernes Zentrum für Forschung und Entwicklung entstehen. „Skolkovo“, so der Name der neuen Forschungsstadt, wird als Bindeglied zwischen Grundlagenforschung und anwendungsorientierter Forschung fungieren und soll auf exemplarische Weise Wissenschaft, Lehre, Forschung, Wirtschaft und technische Ausbildung zusammenführen. In das Innovationscluster investieren Staat und Unternehmen, um für etwa 20.000 hochqualifizierte Wissenschaftler und Ingenieure optimale Rahmenbedingungen für die Erforschung und Entwicklung weltmarktauglicher Hightech-Produkte zu schaffen.

Die „Skolkovo Foundation“ wird von einem hochrangig besetzten „Scientific Advisory Council“ (SAC) beraten. Vorsitzende sind die Nobelpreisträger Roger Kornberg (Chemie) aus USA (Stanford) und Zhores I. Alferov (Physik) aus Russland.

Am 2. März 2012 tagen die Mitglieder des Council erstmals außerhalb Russlands und besuchen die deutsche Hauptstadt. Hier sollen Kontakte mit der TU Berlin, mit dem Wissenschaftsstandort Adlershof sowie dem Gesundheitsstandort Berlin-Buch geknüpft werden. Die Council-Mitglieder wollen sich die deutschen Strukturen der universitären und außeruniversitären Landschaft beispielhaft anschauen und mit allen drei Berliner Akteuren weiterführende Kooperation vereinbaren.

Wir möchten Sie herzlich zur Pressekonferenz einladen:

Zeit: Freitag, 2. März 2012, von 13.00 bis 14.00 Uhr

Ort: Technische Universität Berlin, Hauptgebäude, Raum H 1035, Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin (Nähe U-Bahn Ernst-Reuter-Platz)

Als Gesprächspartner sind anwesend:

Prof. Roger Kornberg, Nobelpreisträger, Co-Chairmen of the Scientific Advisory Council
 Prof. Zhores I. Alferov, Nobelpreisträger, Co-Chairmen of the Scientific Advisory Council
 Dmitry Kolosov, Skolkovo Foundation Vice-President
 Alexei Beltukov, Skolkovo Foundation Vice-President
 Sergei Kurilov, Technopark Skolkovo General Director
 Prof. Dr.-Ing. Jörg Steinbach, Präsident TU Berlin
 Hardy Schmitz, Geschäftsführer der WISTA GmbH, Berlin-Adlershof
 Dr. Andreas Mätzold, Geschäftsführer der BBB-Management GmbH, Berlin-Buch

Moderation: Prof. Dr. Dieter Bimberg, Direktor des Zentrums für NanoPhotonik der TU Berlin und Mitglied des Scientific Advisory Council Skolkovo

Die Pressekonferenz findet in englischer Sprache statt.

Wir bitten um verbindliche Anmeldung bis 27. Februar 2012 unter:

Fax: 030/314-23909

E-Mail: [pressestelle\(at\)tu-berlin.de](mailto:pressestelle(at)tu-berlin.de)

Weitere Informationen:

Stefanie Terp, Pressesprecherin der TU Berlin

Tel.: 030/314-23922

E-Mail: [stefi.terp\(at\)tu-berlin.de](mailto:stefi.terp(at)tu-berlin.de)

Quelle: IDW Nachrichten / Technische Universität Berlin

Redaktion: 23.02.2012 von Miguel Krux, VDI Technologiezentrum GmbH

Länder: [Russland](#)

Themen: [Cluster und Netzwerke](#), [Innovation](#)

Weitere Informationen

Cluster

[Cluster Skolkovo / Selenograd \(Moskau\)](#)


[erweiterte Suche](#)

Nachrichten

Deutsch-Russische Expertengespräche zur Kooperationsanbahnung in der Raumfahrtrobotik

23.02.2012 Hochrangige russische Delegation aus dem Bereich der Raumfahrtrobotik in ...

ITB infoservice: Russland – Modernisierung durch Innovation und Forschung

24.01.2012 Seit Mai 2011 läuft mit großem Erfolg das Deutsch-Russische Jahr der Bildung, ...

Innovation in Entwicklungsländern: OECD berät Peru

13.12.2011 Seit 2007 können sich Staaten freiwillig einer Begutachtung ihrer nationalen ...

Termine

Deutsch- Russisches Symposium: Wissenstransfer – die neue Kernaufgabe von Hochschulen

24.04.2012 - 25.04.2012, Kassel Das Deutsch-Russische Wissenschaftsjahr 2011/2012 bietet eine hervorragende Gelegenheit, ...

Deutsch-Russisches Umweltforum

23.11.2011 - 24.11.2011, Ufa/Meleus Das Fraunhofer MOEZ veranstaltet in Zusammenarbeit mit der Moskauer Staatlichen ...

Innovationen für Nachhaltigkeit in der Feld- und Waldwirtschaft sowie bei Biomonitoring in und um große Metropolen (Berlin und Novosibirsk): Die Bedeutung grenzübergreifender Partnerschaften.

01.04.2012 - 30.04.2012, Strausberg/Müncheberg
 Termin: April 2012 Kontakt/Maria JostenTel.: +49 228 - 3821 - 1415

Bekanntmachungen

Gemeinsamer deutsch-russischer Förderwettbewerb des BMBF und des Russischen Fonds für die Unterstützung kleiner innovativer Unternehmen (FASIE) im Bereich angewandter industrienahe Forschung sowie der Kooperation innovativer KMU

Stichtag: 15.12.2011

Bekanntmachung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF)

Stichtag: 31.08.2012

Bekanntmachung des BMBF von Richtlinien zur Förderung von Innovationsforen im Rahmen des "Deutsch-Russischen Jahres der Bildung, Wissenschaft und Innovation 2011/2012"

Stichtag: 15.09.2011



Kommentare



[Kommentar schreiben](#) ▼

Keine Kommentare

PDF:



Teilen:



[Impressum / Rechtliche Hinweise](#)