

Deutsch-russische IT-Konferenz "Informationstechnologien im modernen Alltagsleben"

22.03.2007, Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg

Russische Ehefrau

Finden Sie Ihre Russische Frau Für
 Freundschaft, Liebe und Heirat
www.RussianEuro.com

Gostnorm AG

Gost-R Zertifizierungen Russland
 schnell, unbürokratisch, freundlich
www.gost-norm.de

Visum Russland Online

Visum in 3 Std. *Sofort-Visum*
 Business & Tourist. 0162-3555000
www.VisumCenter.de/Russland-Visum

Google-Anzeigen

Intamt e.V. und der Fachbereich Informatik der Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg laden zur Teilnahme an der deutsch-russischen IT-Konferenz "Informationstechnologien im modernen Alltagsleben" ein.

046/02/03-2007

Sankt Augustin, 19. März 2007

Am Donnerstag und Freitag, 22. und 23. März 2007, findet an der Fachhochschule (FH) Bonn-Rhein-Sieg am Campus Sankt Augustin die deutsch-russische IT-Konferenz "Informationstechnologien im modernen Alltagsleben" statt, an der Studierende und Professoren der sieben renommiertesten russischen Hochschulen teilnehmen werden. Die Konferenz steht im Zeichen des internationalen Erfahrungs- und Wissensaustauschs und soll deutsch-russische Kooperationen und Netzwerke im Bereich Informatik fördern.

Zur Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, 22. März 2007, um 13.30 Uhr werden unter anderem Andrej Kireenkov, Vizekonsul der Russischen Föderation in Bonn, und Elena Matekina von der Gesellschaft für Wirtschaftsförderung NRW erwartet. Die Presse ist ebenfalls herzlich dazu eingeladen.

Russland hat in den letzten Jahren zunehmend an Attraktivität für internationale IT-Unternehmen gewonnen, nicht zuletzt wegen seines ausgezeichneten technischen Fachausbildungssystems. Damit haben sich russische Hochschulen zu einem wichtigen und starken Partner im internationalen Erfahrungs- und Wissensaustausch im IT-Bereich entwickelt. Daher freut sich der Fachbereich Informatik der FH Bonn-Rhein-Sieg besonders, am 22. und 23. März junge Spezialisten und Professoren aus Russland zur studentischen Konferenz "Informationstechnologien im modernen Alltagsleben" begrüßen zu dürfen. Es werden insgesamt mehr als 50 Teilnehmer aus ganz Russland auf der Konferenz erwartet, die in Kooperation mit der Internationalen Akademie für Technologie und Management e.V. (INTAMT) organisiert wird.

Professor Dr. Eduard Patrik, Vorstandsvorsitzender von INTAMT, sieht in der Konferenz die Gelegenheit, Netzwerke zu russischen Studierenden und Hochschulen aufzubauen, die sich zu langfristigen Kooperations- und Austauschprojekten entwickeln können: "Unsere Erfahrung bei der Organisation deutsch-russischer Hochschulveranstaltungen hat gezeigt, dass nach der Überwindung der anfänglichen Berührungängste fruchtbare Partnerschaften und Netzwerke zwischen deutschen und russischen Hochschulen entstehen können. Diese Partnerschaften regen transnationale Lernprozesse in beiden Ländern an, von denen Studierende profitieren können." Dieses Thema beleuchtet nicht zuletzt am ersten Konferenztag zwischen 16 und 18 Uhr der Runde Tisch zum Thema "Perspektiven zukünftiger deutsch-russischer Hochschulkooperationen".

Das gesamte Konferenzprogramm und ein Anmeldeformular steht unter
http://www.intamt.de/html/lf_itkonferenz_dt.html

Weitere Informationen:

- http://www.intamt.de/html/lf_itkonferenz_dt.html

Quelle: idw

« zurück

Weitere News

- Masterplan UKE: Forschungsgebäude eingeweiht
- Wissenschaftspreis für Florian Keiler
- Familienpolitik im Betrieb
- Universität Erlangen-Nürnberg: Schulische Subkultur nach 1945
- Bessere Früherkennung: MHH untersucht Asthma bei Kindern in der Region Hannover
- WirtschaftsWoche platziert Universität Heidelberg in Jura erneut auf Platz 1
- Millionprojekt "sachsMedia": Über die Schwelle vom Analog- zum Digitalfernsehen
- Was, wie, wann?
- "Struktur und Bewegung"
- Jochem Marotzke zum Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina gewählt
- FH Trier startet in das Sommersemester
- Messungen auf den Millimeter genau
- Lebendes Netzwerk: Zum 65. Geburtstag von ZU-Professor Nico Stehr
- Experten aus Forschung und Wirtschaft sprechen über "Intelligente Implantate"
- Von Goethe bis zur Nanotechnologie - ANAKON 2007 in Jena
- FH Ingolstadt: "Hochschule am Feierabend" geht in die zweite Runde
- Merck KGaA und TU Darmstadt wagen neues Chemie-Experiment
- Jährlich werden 150.000 Praktikanten übernommen
- Lawinengefahrenstufenkarten per Internet und MMS: Ein Pilotprojekt der Universität Wien und des Lawinenwarndienstes Tirol
- Kinderarmut in Mönchengladbach
- Was bringt biologische Uhren zum Ticken?
- TUB: Siemens Science Camp 2007 auf dem TU-Campus
- Uni-Klinik Bonn: Strahlende Kugeln lassen Lebertumor schrumpfen

- "Die Moral der Wirtschaft"
- "Umweltschutz"

Singles in Ihrer Region! BBG He Th SaAn HB B MV RP Bay NRW neu.de
Sa SH Saar BaWü NdS HH **Singles finden!**