

Investitionsbank Berlin (IBB)
IN ZUSAMMENARBEIT MIT
INTERNATIONALE AKADEMIE SCHLOSS BARUTH,

Ministerium für Industrie, Forschung und Technologien der Russischen Föderation,

Internationaler Verband der Gerätebauer und Spezialisten für
Informations- und Telekommunikationstechnologien, Moskau

am 22. April 2002, 9.30 - 13.15 Uhr

in den Räumen der Investitionsbank Berlin, Spichernstrasse 2, 5. Stock

Russisch-deutsches Kontaktseminar

**„Neue Informationstechnologien
in Wissenschaft und Industrie“**

PROGRAMM

- Begrüßung: **Dr. Ulrich Peter**
Direktor, Bereich Wirtschaftsförderung,
Investitionsbank Berlin (IBB)

Dr.-Ing. e.h. Wolfram O. Martinsen
MOE-Koordinator des Regierenden Bürgermeisters von Berlin
- einführende Worte und Gesprächsleitung:
Dr. Dr. h.c. Klaus-Heinrich Standke
Honorarprofessor an der Wirtschaftsuniversität Posen
Präsident der Internationalen Akademie Schloss Baruth
ehem. Direktor für Wissenschaft und Technologie bei den Vereinten Nationen

einführende Kurzvorträge:

Vladimir P. Netschiporenko

Leiter des Departements,
Ministerium für Industrie, Forschung und Technologien der Russischen Föderation

„Unterstützung der Entwicklungsarbeiten zur Anwendung neuer Informationstechnologien in Wissenschaft und Industrie durch das Ministerium für Industrie, Forschung und Technologien“

Bernd-Wolfgang Weismann

Ministerialrat,
Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, Berlin

Liudmila L. Popova

Vize-Präsidentin, Vorsitzende des Exekutivkomitees des Internationalen Verbandes der Gerätebauer und Spezialisten für Informations- und Telekommunikationstechnologien, Moskau

„Einführung in die Kooperationsmöglichkeiten für deutsche Firmen mit den Mitgliedern des Internationalen Verbandes der Gerätebauer und Spezialisten für Informations- und Telekommunikationstechnologien“

Dr. Torsten Mehlhorn

Abteilungsleiter, Investitionsbank Berlin

„Einführung in die Kooperationsmöglichkeiten für russische Firmen mit Partnern in Berlin auf dem Gebiet der I- und K-Technologien“

Präsentation ausgewählter russischer Forschungsergebnisse:

1. **Vladimir G. Bojkov**
Generaldirektor, AO AvtoMechanika, Moskau
Sergej A. Bikulov
stv. Generaldirektor, AOZT „Top-Systemy“, Moskau
„Parametrische Projektierung im Maschinenbau und dynamische Analyse von mechanischen Mehrkomponentenanlagen“
2. **Andrej V. Bykov**
Direktor, Firma Omega ADEM Technologie, Moskau
„CAD/CAM-Markt in Russland sowie Einführung in das CAD/CAM-integrierte System ADEM“
3. **Vladimir D. Vermel**
Direktor, AO AEROCON, Moskau
„Technologisches System zur Produktion von Erzeugnissen komplizierter Formen unter Einsatz von Zahlensteuerungsanlagen“
4. **Igor O. Gorjuschin**
Direktor, OOO ANET-SOFT, Troizk bei Moskau
Igor Nikiforov
Direktor, OOO GIPERMETOD, St. Petersburg
„elektronisches Service-System VISAVI - Suche und Informationsverarbeitung im Internet (Konkurrenzanalyse)“

5. **Vladimir A. Gassilov**
 Institut für mathematische Modellierung, Russische AdW, Moskau
Alexej I. Fedjuschkin
 Institut für Mechanikprobleme, Russische AdW, Moskau

„Anwendung von Mehrprozessor-Rechensystemen und des Programmkomplexes ASTRA zur Lösung von Aufgaben der Kontinuumsmechanik (Anwendungsbereiche: Forschung, Industrie, Umweltschutz)“

6. **Vladimir A. Ryshov**
 Direktor, TOO RUSS, Moskau

„Technologie der Entscheidungsfindung in komplizierten, unbestimmten und unvorhergesehenen Situationen“

Mirco Nowak, Vorstand, Vorstand, MOE Venture Management AG i.Gr.
 und kaufmännischer Geschäftsführer der Internationalen Akademie Schloss Baruth GmbH

„Technologietransfer zwischen deutschen und russischen Unternehmen und privilegierte Kooperationsformen in Vorbereitung der EXPO 2010 Moskau „Ressourcen - Technologien - Ideen“

- allgemeine Diskussion zu den Möglichkeiten einer engeren Zusammenarbeit zwischen Berlin und Moskau - unter besonderer Würdigung ihrer Finanzierung - auf wissenschaftlich-technischer Ebene sowie auf industriellem Gebiet
- mögliche nächste Schritte
- zusammenfassende Schlussbemerkungen aus Moskauer und aus Berliner Sicht:
 - **Liudmila L. Popova**, Moskau
 - **Siegfried Helling**, Technologie- und Innovationsagentur GmbH, Berlin

13.15 Uhr Schluss des offiziellen Teils der Veranstaltung

Gelegenheit zu informellen Kooperationsgesprächen bei einem kleinen Imbiss auf Einladung der Investitionsbank Berlin