

15.2.2007

Deutsch-Russische Kooperationsveranstaltung „Biotechnologie / Life Sciences“ Moskau, 12. - 15. März 2007

im Rahmen der Moskauer Kongress-Messe „Biotech World 2007“ (12. - 16. März 2007)

Programm

Montag, 12. März

Individuelle Anreise der deutschen Teilnehmer in Moskau

Einchecken im Hotel Mir, Novy Arbat, 36/9, Eingang: Bolschoi Devyatinskij Pereulok 9, im Komplex der Moskauer Stadtregierung

18.30 - 20.00 Offizielle **Eröffnungszereemonie der Moskauer Biotech-World-Kongress-Messe 2007**

mit dem Oberbürgermeister der Stadt Moskau, Herrn Juri M. Luschkov, im Haus der Moskauer Stadtregierung, Novy Arbat, 36/9

20.00 - 21.30 Begrüßungssessen für die deutsche Delegation im Hotel Mir

Dienstag, 13. März

9.00 - 17.00 **Fachexkursion mit dem Bus in Biotechnologie-Einrichtungen Moskaus**

Vorgeschlagen wurden u.a. folgende Einrichtungen:

- Institut für Bioorganische Chemie Schemjankin und Owtschinnikow der Russischen Akademie der Wissenschaften (www.ibch.ru)
- Biologische Fakultät der Staatlichen Moskauer Lomonossow-Universität (www.bio.msu.ru)
- Technologiepark der Staatlichen Moskauer Lomonossow-Universität (www.sciencepark.ru)
- NPO Mikrogen, Staatliches Unternehmen beim Ministerium für Gesundheitswesen (www.mikrogen.ru)
- Moschimfarmpreparaty N.A. Semaschko (www.mhfp.ru)
- JSC Biochimmasch (www.bioplaneta.ru)

13.00 - 14.00 Mittagsessen in einem Elki-Palki-Restaurant

19.00 - 21.00 Gemeinsames Abendessen im Aserbaidzhanischen Restaurant Shesh Besh, Vozdvizhenka Str. 11/3

Mittwoch, 14. März

10.00 - 17.00 **Deutsch-Russisches Kooperationsforum**

10.00 - 12.00 **Eröffnungsplenum** (Deutsch-Russische Simultanübersetzung), Moderation: Dr. Bernd Gross

- Begrüßung durch den Vertreter der deutschen Botschaft
- Begrüßung durch den Vertreter des Ministeriums für Bildung und Wissenschaft Russlands

Überblicksvorträge zur Biotechnologie in Deutschland und in Russland

- **Biotechnologie in Deutschland**, Prof. Dr. Christine Lang, Vizepräsidentin der VBU Vereinigung Deutscher Biotechnologie-Unternehmen in der DECHEMA, Frankfurt/Main
- **Biotechnologie in Russland - Stand und Perspektiven**, n.n.
- **Anbahnung von Forschungsk Kooperationen im Bereich Biotechnologie zwischen Deutschland und Russland**, Dr. Gabriele Gorzka, Ost-West-Wissenschaftszentrum Universität Kassel, Kassel, Hessen, www.owwz.de

Kurzpräsentationen von deutschen und russischen Unternehmen und Instituten

- **Kundenorientierter Entwurf von Zelllinien**, Dr. Uwe Marx, Dr. Volker Sandig, ProBioGen AG, Berlin, www.probiogen.de
- **Molekularbiologische Dienstleistungen - Von der Konzeption bis zur Molekularanalyse und Interpretation**, Dr. Armin Baumgartner, Prof. Dr. Ursula Froster, EuroGene GmbH, Leipzig, Sachsen, www.euro-gene.de
- **Stammentwicklung und mikrobiologisches Screening zur Entwicklung neuer Produkte in der Pharmaindustrie**, Prof. Dr. Christine Lang, Organobalance GmbH, Berlin, www.organobalance.de
- **Molekulare Diagnostik von Infektionskrankheiten des Kardio-Vaskulären Systems**, Dr. Dirk Laßner, IKDT Institut Kardiale Diagnostik und Therapie GmbH, Berlin, www.ikdt.com
- **Biotechnologische Anwendungen in der Psychologie und Sportwissenschaft**, Prof. Dr. Dr. Jürgen Hennig, Universität Gießen, Fachbereich Psychologie & Sportwissenschaft, Gießen, Hessen, www.diff-giessen.de

12.00 - 13.00 Imbiss

13.00 - 17.00 **Workshops** (Fortsetzung der Präsentationen)

13.00 - 15.00 Moderation: Dr. Andreas Scriba

- **Grüne Biotechnologie - Biotechnologische Verfahren in der Molekularen Pflanzenphysiologie**, Dr. Victoria Nikiforova, MPI of Molecular Plant Physiology, Potsdam-Golm, Brandenburg
- **Entwicklung innovativer, umweltfreundlicher Polymer-Kunststoffe**, Dr. Volker E. Sperber, Universität Kassel, IfW Institut für Werkstofftechnik, Kassel, Hessen, www.kutech-kassel.de
- **Bio- und Chemosensoren**, Dr. Hermann Uchtmann, Philipps-Universität, Fachgebiet Physikalische Chemie, Marburg, Hessen
- **Anwendung biotechnologischer Verfahren in der Siedlungswasserwirtschaft**, Dr.-Ing. Waldemar Dinkel, Universität Kassel, Fachbereich Bauingenieurwesen, Fachgebiet Siedlungswasserwirtschaft, Kassel, Hessen, www.uni-kassel.de/fb.14/siwawi
- **Untersuchungen zur Umweltanalytik und Schadstofferkennung**, Dr. rer. nat. Michael Fischer, Institut für Umwelt und Gesundheit - IUG, Fulda, Hessen, www.iug-umwelt-gesundheit.de
- **Spezialfutter und Käfige für die tier-experimentelle Forschung**, Reinhold Appler, ssniff Spezialdiäten GmbH, Soest, Nordrhein-Westfalen, www.ssniff.de / E. Becker & Co. GmbH, Castrop-Rauxel, Nordrhein-Westfalen, www.ebeco-vth.de

15.00 - 15.30 Kaffeepause

15.30 - 17.00 **Rahmenbedingungen zur Förderung der Biotechnologien**, Moderation: Dr. Gabriele Gorzka

- **Das Biotechnologie-Netzwerk in Brandenburg und Erfahrungen aus der Kooperation mit Russland**, Dr. Annette Wandrowski, ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH, Eberswalde, Brandenburg, www.zab.eu
- **Informationsdienstleistungen zur Förderung der Life-Science-Industrien**, Dr. Christian Velten, SCITARI - Dr. Christian Velten Informationsdienste, Staufenberg, Hessen, www.scitari.com
- **Gewerblicher Rechtsschutz im Bereich der Lifes Sciences**, Dr. Ralf D. Kirsch, Dr. Thomas Westphal, Glawe Delfs Moll, Patent- und Rechtsanwälte, Hamburg, www.glawe.de
- **Frankfurt - ein innovativer Biotech-, Chemie- und Pharmastandort im Herzen Europas**, Kerstin Porten, Frankfurt Economic Development GmbH, Frankfurt am Main, Hessen, www.frankfurt-business.de

Parallel finden individuelle Kontaktgespräche mit Unterstützung durch Dolmetscher (Matchmaking) statt.

Donnerstag, 15. März

9.00 - 13.00 Teilnahme an der Kongressmesse Biotech World

(Workshops des Kongresses, Gemeinschaftsstand und Ausstellergespräche)

Donnerstag, 15. März / Freitag, 16. März

Individuelle Rückreise nach Deutschland

Teilnehmerliste

1. Reinhold Appler, ssniff Spezialdiäten GmbH, Soest, Nordrhein-Westfalen, www.ssniff.de
E. Becker & Co. GmbH, Castrop-Rauxel, Nordrhein-Westfalen, www.ebeco-vth.de
2. Dr. Armin Baumgartner, EuroGene GmbH, Leipzig, Sachsen, www.euro-gene.de
3. lassen Boutachkov, Frankfurt RheinMain GmbH International / Marketing of the Region, Frankfurt am Main, Hessen, www.frm-united.com
4. Nicole Burghardt, Ost-West-Wissenschaftszentrum Universität Kassel, Kassel, Hessen, www.owwz.de
5. Dr.-Ing. Waldemar Dinkel, Universität Kassel, Fachbereich Bauingenieurwesen, Fachgebiet Siedlungswasserwirtschaft, Kassel, Hessen, www.uni-kassel.de/fb.14/siwawi
6. Dr. rer. nat. Michael Fischer, Institut für Umwelt und Gesundheit - IUG, Fulda, Hessen, www.iug-umwelt-gesundheit.de
7. Prof. Dr. Ursula Froster, EuroGene GmbH, Leipzig, Sachsen, www.euro-gene.de
8. Dr. Gabriele Gorzka, Ost-West-Wissenschaftszentrum Universität Kassel, Kassel, Hessen, www.owwz.de
9. Dr. Bernd Gross, Brücke-Osteuropa e.V., Berlin, www.bruecke-osteuropa.de
10. Ines Gründel, Brücke-Osteuropa e.V., Berlin, www.bruecke-osteuropa.de
11. Uwe Halliger, ABAKUS East-West-Consulting.Ltd, Glindenberg, Sachsen Anhalt, www.abakus-management.de
12. Prof. Dr. Dr. Jürgen Hennig, Universität Gießen, Fachbereich Psychologie & Sportwissenschaft, Gießen, Hessen, www.diff-giessen.de
13. Gottfried J. J. Janiurek, ATREUS Unternehmensbeteiligungen GmbH, München, Bayern
14. Dr.phil., Dipl.Biol. Ralf D. Kirsch, Glawe Delfs Moll, Patent- und Rechtsanwälte, Hamburg, www.glawe.de
15. Prof. Dr. Christine Lang, VBU / Organobalance GmbH, Berlin, , www.organobalance.de
16. Dr. Dirk Laßner, IKDT Institut Kardiale Diagnostik und Therapie GmbH, Berlin, www.ikdt.com
17. Dr. Uwe Marx, ProBioGen AG, Berlin, www.probiogen.de
18. Dr. Victoria Nikiforova, MPI of Molecular Plant Physiology, Potsdam-Golm, Brandenburg, www-en.mpimp-golm.mpg.de/03-research/researchGroups/01-dept1/System_Integration/index.html
19. Kerstin Porten, Frankfurt Economic Development GmbH, Frankfurt am Main, Hessen, www.frankfurt-business.de
20. Dr. Volker Sandig, ProBioGen AG, Berlin, www.probiogen.de
21. Michael Schlenk, ProBioGen AG, Berlin, www.probiogen.de
22. Dr. Andreas Scriba, VBU Vereinigung Deutscher Biotechnologie-Unternehmen(DECHEMA), Frankfurt am Main, Hessen, www.v-b-u.org
23. Dr. Volker E. Sperber, Universität Kassel, Institut f. Werkstofftechnik ,IfW, Kassel, Hessen, www.kutech-kassel.de
24. Dr. Hermann Uchtmann, Philipps-Universität, Fachgebiet Physikalische Chemie, Marburg, Hessen
25. Dr. Christian Velten, SCITARI - Dr. Christian Velten Informationsdienste, Staufenberg, Hessen, www.scitari.com
26. Dr. Annette Wandrowski, ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH, Eberswalde, Brandenburg, www.zab.eu
27. Dr. Thomas Westphal, Glawe Delfs Moll, Patent- und Rechtsanwälte, Hamburg, www.glawe.de