



Октябрь 2013 года

Программа «Länderkampagne Russland»

Казань в фокусе. Ознакомительная поездка представителей немецких научно-исследовательских ассоциаций в Республику Татарстан

По приглашению Федерального министерства образования и научных исследований ФРГ (BMBF) в конце сентября этого года немецкая делегация совершила поездку в один из самых интересных с точки зрения инноваций регион России — Казань, столицу Татарстана. Поскольку в настоящее время ни одна страна не сможет добиться ощутимых результатов в науке в одиночку, исследователи из разных стран стремятся к обмену информацией и международному сотрудничеству. Россию и Германию связывают давние партнерские отношения в области образования, научной и исследовательской деятельности. В рамках программы «Länderkampagne Russland» BMBF поддерживает стремление отдельных немецких ассоциаций к установлению и развитию научного сотрудничества с Россией.

В ходе ознакомительной поездки было установлено множество контактов в научной сфере, и разработаны перспективные планы сотрудничества с российскими экспертами и экспертными группами. В поездке принимали участие три приглашенные ассоциации: NanoBRIDGE, ENNA и Light4LIFE, а также представители Института фотонных технологий, рабочей группы профессора д-ра Маттиаса Эппле в Институте неорганической химии при Университете Дуйсбург — Эссен и рабочей группы «Исследование в области прионов и координация исследований ТГЭ» Университета Георга-Августа в Гёттингене.

В программу входило не только посещение крупнейших университетов города, Казанского научного центра РАН и технопарка «ИДЕЯ», но и встреча с представителями малых и средних предприятий, стартапов и научных учреждений Казани. Также было выделено специальное время для индивидуальных встреч,



например, для посещения Центра энергосберегающих технологий Республики Татарстан представителями ассоциации ENNA.

В результате посещения Казанского технологического университета (КНИТУ), Казанского государственного архитектурно-строительного университета, Казанского авиационного института (КАИ), Казанского государственного медицинского университета, а также Энергетического университета (КГЭУ) возникли конкретные предложения о сотрудничестве и были сформированы планы мероприятий. В частности, немецкая рабочая группа «Исследование в области прионов» окажет поддержку российским коллегам из Медицинского университета в проведении анализов мозговой жидкости и данных компьютерной томографии для российских пациентов с болезнью Кройцфельда-Якоба. Другие возможности сотрудничества в области исследования прионов предстоит еще изучить. Немецкая ассоциация ENNA планирует, в свою очередь, провести в декабре 2013 года совместный семинар по вопросам энергоэффективности с Казанским государственным энергетическим университетом (КГЭУ). КГЭУ — одно из трех высших учебных заведений России, занимающихся проблемами энергоэффективности.

Особый успех имела **«Германо-российская встреча по вопросам сотрудничества и предпринимательства»**, в которой наряду с немецкой делегацией принимали участие представители инновационных казанских предприятий, вновь образованных предприятий и научных организаций, работающих в области нанотехнологий, энергетики, окружающей среды, оптических технологий, медицины и медицинской техники. Руководитель Немецкого дома в Татарстане, Виктор Диц, обратился с приветственным словом к участникам встречи. После представления программы «Länderkampagne Russland» и инициатив BMBF по германо-российскому сотрудничеству участники немецкой делегации и представители российских предприятий и университетов рассказали о своих организациях, бизнес-моделях и проектах. В ходе заключительной дискуссии живо обсуждался потенциал германо-российского сотрудничества в области науки и экономики.

Weitere Informationen: www.deutsch-russische-partnerschaft.de
www.research-in-germany.de



Kontakt:

**Europäische und Internationale
Zusammenarbeit
Projektträger beim Deutschen
Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.**
Sandra Brouwers
Bonn, Germany
Phone: +49 228 3821-1933
sandra.brouwers@dlr.de