


[Aktuelles](#)
[Bildung und Forschung](#)
[Cluster](#)
[Dokumente](#)
[Ansprechpartner](#)
[Arbeitsgruppen](#)
[Startseite](#) / [Nachrichten](#) / [Russische Delegation reist zum Thema "Energieeffiziente Stadt" nach NRW](#)

Russische Delegation reist zum Thema "Energieeffiziente Stadt" nach NRW

» <http://www.encyclopedia-glossary.com/encyclopedia-glossary/encyclopedia-glossary-12-11-property=pdf.bereich=eie.sprache=de.rwb=true.pdf>

Im Rahmen der Exportinitiative Energieeffizienz des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie hat die COMMIT GmbH in Zusammenarbeit mit der Industrie- und Handelskammer zu Essen und der Essener Versorgungs- und Verkehrsgesellschaft (EVV) vom 05.12. – 09.12.2011 die Informationsreise „Energieeffiziente Stadt“ durchgeführt.

Der regionale Schwerpunkt wurde auf die Städte Essen und Bottrop gelegt, die beide für ihre Energieeffizienz-Konzepte ausgezeichnet wurden.

Bevor sich die russischen Vertreter regionaler Verwaltungsstrukturen und Unternehmen die energieeffizienten Städte in der Praxis ansahen, fand am 06.12.2011 eine einführende Auftaktveranstaltung in Essen statt. In Fachvorträgen zu Themen wie „EnEff: Stadt – Forschung für die energieeffiziente Stadt“, „Vom integrierten Energie- und Klimakonzept zur klima|werk|stadt|essen“, „Energieeffizienz und Klimaschutz“, „Smart Energy – Chancen und Herausforderungen bei der Umsetzung“ und „Energie-Management in der Trinkwasserversorgung von Arsamas/ Russland“ erhielt die russische Delegation aus erster Hand einen Überblick über den Stand der Technologien und deren Umsetzung in der Praxis innerhalb der institutionellen Rahmenbedingungen in Deutschland und Russland.

Im Anschluss an die Vorträge nutzten die Teilnehmer die Möglichkeit zum fachlichen Austausch in persönlichen Gesprächen.

Anschließend besuchte die Delegation das E.ON Testlabor für Energieeffizienz-Geräte, wo neuste technologische Entwicklungen verschiedener Hersteller dem Praxistest unterzogen werden. Das weitere Besichtigungsprogramm führte die russische Delegation in den nächsten beiden Tagen nach Köln, Bottrop und Lünen.

Bei der Steinert Elektromagnetbau GmbH, einem Hersteller von Anlagen zur Müllsortierung in Köln, konnten die Teilnehmer die Möglichkeiten der Sortierung von Wertstoffen auf der Basis von Magnettechnologien live erleben. Im Klärwerk Bottrop der Emschergenossenschaft stand das Thema Energiegewinnung aus Abwasser auf dem Programm. Die „Innovation City Bottrop“, Preisträger im Wettbewerb „Innovation City Ruhr“, empfing die Delegation am darauffolgenden Tag. Es wurden ausgewählte Projekte wie u. a. neusanierete Wohngebiete, ein Zero-Emission-Industriepark oder der Einsatz von Elektroautos und wasserstoffbetriebenen Bussen vorgestellt und besichtigt.

Den Abschluss des Besuchsprogramms bildete die Besichtigung des Remondis-Lippewerks in Lünen, Europas größtem Zentrum für Kreislaufwirtschaft, wiederum ein Praxisbeispiel für die effiziente Nutzung von Energie und Rohstoffen.

Das dreitägige Fachprogramm ermöglichte der russischen Delegation vielseitige Einblicke in die Möglichkeiten effizienter Energie- und Ressourcennutzung im Städte-Management. Die Gelegenheit zum Austausch und zur Diskussion der vorgestellten Konzepte wurde von beiden Seiten intensiv genutzt und es ergaben sich einige Ansätze für gemeinsame Projekte in der Zukunft.

Quelle: Commit GmbH

Redaktion: 31.01.2012 von Aynur Sirin, VDI Technologiezentrum

Länder: [Russland](#)

Themen: [Energie](#), [Umwelt u. Nachhaltigkeit](#)

Weitere Informationen

Links/Institutionen

 [BMWi Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie](#)

Kommentare



[Kommentar schreiben](#) ▼

 [erweiterte Suche](#)

Nachrichten

GLORIA: weltweit einzigartiges Experiment für die Klimaforschung

05.12.2011 Präzise Messungen der Atmosphäre sind für Vorhersagen des Klimawandels und seiner ...

Hochrangige RFFI-Delegation zu Gast in Bonn

08.11.2011 Vom 24.-27.10. empfing die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) eine hochrangige ...

Wie Moskau sich in eine Hightech-Megacity wandelt

04.11.2011 Die Millionenstadt Moskau soll sicherer und intelligenter werden. Daran arbeitet das ...

Termine

Workshop at the Hannover Fair 2012: Cooperation in GreenTec with Eastern Europe

26.04.2012, Hannover On April 26 2012, East-West-Science Centre (OWWZ), University of Kassel together with the ...

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

Bekanntmachung des BMBF im Rahmen der Strategie der Bundesregierung zur Internationalisierung von Wissenschaft und Forschung von Richtlinien zur Förderung von Anbahnungsmaßnahmen in der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit Russland

Stichtag: Anträge werden laufend entgegengenommen und bearbeitet. Die Bekanntmachung läuft bis zum 30. Juni 2012

ESMT vergibt Stipendien zur Förderung von Diversity

Stichtag: 30.11.2011

Gemeinsamer deutsch-russischer Förderwettbewerb des BMBF und des Russischen Fonds für die Unterstützung kleiner innovativer

Keine Kommentare

Unternehmen (FASIE) im Bereich angewandter
industrienaher Forschung sowie der Kooperation
innovativer KMU

Stichtag: 15.12.2011

PDF: 

Teilen: 



[Impressum / Rechtliche Hinweise](#)