



7. Deutsch-Russische
Rohstoff-Konferenz

Dresden | 1. – 3. April 2014

**Herausforderungen einer
modernen Rohstoffpartnerschaft**

Programm

Die Veranstaltung steht unter der Schirmherrschaft
des Ministerpräsidenten des Freistaates Sachsen
Stanislaw Tillich



Rohstoff-Forum

Российско-Германский сырьевой форум

Eine Veranstaltung des:



Rohstoff-Forum

Российско-Германский сырьевой форум

Initiatoren:



In Kooperation mit:

Ost-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft



Wir bedanken uns für die Unterstützung bei:

Vorsprung durch Technik

Audi



BILFINGER



Programm

Dienstag, 1. April 2014

19:00 Uhr

Empfang der Sächsischen Staatsregierung

Begrüßung:

Dr. Matthias Rößler, Präsident des Sächsischen Landtages

Prof. Dr. Klaus Töpfer, Ehemaliger Untergeneralsekretär der Vereinten Nationen

Marina Kovtun, Gouverneurin der Region Murmansk

Prof. Valerij Jasew, Präsident des Verbandes der Montanindustriellen der Russischen Föderation

Mittwoch, 2. April 2014

10:00 – 12:30 Uhr

Plenartagung (1)

Innovative und nachhaltige Ressourcenpolitik:

Herausforderungen einer modernen Rohstoffpartnerschaft

Moderation:

Prof. Dr. Klaus Töpfer

Prof. Wladimir Litvinenko

10:00 – 10:15 Uhr

Begrüßung durch die Schirmherren des DRRF

Prof. Dr. Klaus Töpfer

Ehemaliger Untergeneralsekretär der Vereinten Nationen

Prof. Wladimir Litvinenko

Rektor der Nationalen Universität für mineralische Ressourcen St. Petersburg

10:15 – 10:45 Uhr

Grußwort des Ministerpräsidenten des Freistaates Sachsen,

Stanislaw Tillich, Schirmherr der Konferenz

Grußwort des Botschafters der Russischen Föderation in der Bundesrepublik Deutschland, S.E. **Wladimir Grinin**

Grußwort des stellv. Ministerpräsidenten der Russischen Föderation, **Arkadi Dworkowitsch**

10:45 – 12:30 Uhr

Impulsvorträge & Diskussion

Prof. Wladimir Litvinenko, Rektor der Nationalen Universität für mineralische Ressourcen St. Petersburg

Prof. Valerij Jasew, Präsident des Verbandes der Montanindustriellen der RF
Natalia Komarowa, Gouverneurin des autonomen Kreises Chanty-Mansijsk

Dr. Karsten Heuchert, Vorstandsvorsitzender der VNG - Verbundnetz Gas AG

Pawel Sawalnij, Präsident der russischen Gasgesellschaft (RGO)

Prof. Dr. Bernd Meyer, Rektor der TU Bergakademie Freiberg

12:30 – 13:30 Uhr

Mittagessen

13:30 – 15:30 Uhr

Paneldiskussionen & Vorträge

Gewinnung, Aufbereitung, Verarbeitung: Nachhaltige Wertschöpfungsketten

Moderation:

Prof. Dr. Carsten Drebenstedt, TU Bergakademie Freiberg
Prof. Dr. Leonid Waisberg, Mitglied der Russischen Akademie der Wissenschaften

Prof. Holger Lieberwirth, TU Bergakademie Freiberg
„*Neue Entwicklungen auf dem Gebiet der effizienten Zerkleinerung*“
Wasilij Arsentjew, NPK „Mechanobr-Technika“
„*Weiterentwicklung der Technologie zur Erzeugung von Hartschotter*“
Dr. Metodi Zlatev, Haver Niagara GmbH
„*Effiziente Rohstoffaufbereitung durch innovative und individuelle Prozesslösungen*“
Christopher Schäfer, Geschäftsführer Köppern GmbH
„*Neue Technologien bei der Rohstoffaufbereitung*“

Entwicklungsperspektiven für Rohstoffregionen: Möglichkeiten zur Zusammenarbeit

Moderation:

Prof. Dr. Rainer Lindner, Geschäftsführer des Ost-Ausschusses der Deutschen Wirtschaft
Prof. Nikolaj Zhadaja, Rektor der „Staatlichen Technischen Universität Uchta“ (Republik Komi)

Michail Sutjaginski, Vorsitzender des Direktorenrates der Unternehmensgruppe „TITAN“
Johannes Hunfeld / Dr. Bernd Holling, Linde Engineering Dresden GmbH
„*Möglichkeiten der Petrochemie-Entwicklung in Sibirien*“
Natalia Komarowa, Gouverneurin des autonomen Kreises Chanty-Mansijsk (Jugra)
Marina Kovtun, Gouverneurin des Gebiets Murmansk
Oleg Kuvtschinnikov, Gouverneur des Gebietes Wologda
Dr. Volker Busack, Geschäftsführer VNG Gasspeicher GmbH
„*Effiziente Nutzung nachwachsender Rohstoffe in netzfernen Regionen*“
Chris Döhring, Vorstandsvorsitzender der GETEC green energy AG
Maximilian Hofmann, Geschäftsführer der MAX STREICHER GmbH
Vladimir Novosjolov, Rektor der FGBOU VPO „Staatlichen Universität für Erdöl und Gas Tjumen“

Hightech-Rohstoffe für die Energiewende: Potenziale in Russland

Moderation:

Dr. Volker Steinbach, Abteilungsleiter Energierohstoffe, Mineralische Rohstoffe der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe
Boris Levin, stellv. Generaldirektor OAO Phosagro

Hans-Joachim Welsch, Vorsitzender des BDI-Ausschusses Rohstoffpolitik
„Deutsch-Russische Rohstoffkooperation: Chancen für die Zukunft“
Boris Levin, stellv. Generaldirektor OAO Phosagro
„Gewinnung von Begleitseltenerdelementen bei der Erzeugung von Phosphordüngstoff“
Dr. Franz-Michael Roth, Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe
„Entwicklung der internationalen Bergbauprojekte mit Blick auf Russland“
Prof. Armin Reller, Deutsche Phosphor-Plattform
„Potenziale der Ressource Phosphor“
Prof. Jens Gutzmer, Direktor, Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie
„Hochtechnologiemetalle – nur wer sucht, der findet“

15:30 – 16:15 Uhr

Kaffeepause

16:15 – 18:00 Uhr

Plenartagung (2)

Kooperation und Innovation: Wissenschaftlich-Technische Zusammenarbeit im Energie- und Rohstoffsektor

Moderation:

Dr. Karsten Heuchert, Vorstandsvorsitzender VNG – Verbundnetz Gas AG
Pawel Sawalnij, Präsident der russischen Gasgesellschaft (RGO)

Prof. Raif Vasilov, Stellvertretender Generaldirektor des Kurtschatow-Instituts Moskau

Prof. Jury Malyschew, Präsident der Russischen Akademie der Bergbauwissenschaften

Dr. Eckard Cordes, Vorsitzender Ost-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft

Prof. Bernhard Cramer, Oberberghauptmann des Freistaates Sachsen

„Das neue Bergeschrey: Erze und Spate in Sachsen“

Prof. Thomas Bruckner, Vorsitzender Deutsch-Russisches Institut für Energiepolitik und Energiewirtschaft

„Kooperation zwischen Russland und Sachsen auf dem Gebiet der universitären energiewirtschaftlichen Lehre“

Lew Putschkow, Zentrum der strategischen Forschung bei der Moskauer Staatlichen Bergbau Universität

18:00 – 18:20 Uhr

Kurzberichte aus den Panels

18:20 – 18:45 Uhr

Verleihung des Georgius-Agricola-Preises des Deutsch-Russischen Rohstoff-Forums

18:45 – 19:15 Uhr

Schlussworte des deutschen Schirmherren Prof. Dr. Klaus Töpfer und des russischen Co-Schirmherren Prof. Valerij Jasew

ab 19:15 Uhr

„Dresdner Abend“, Empfang der VNG – Verbundnetz Gas AG

Donnerstag, 3. April 2014

10:00 – 11:30 Uhr Thematische Workshops in Freiberg

Workshop „Standort Freiberg – Forschung und Entwicklung zur Gewinnung und Verarbeitung fossiler und mineralischer Rohstoffe“

mit Besichtigung von Aufbereitungsanlagen der UVR-FIA GmbH

Innovative Verfahren zur Herstellung von synthetischem Benzin aus Erdölbegleitgasen und Kohle

mit Besichtigung von Pilotanlagen zur Umwandlung fossiler Rohstoffe (Erdölbegleitgase, Erdölrückstände, Kohle) in synthetisches Benzin

Besichtigung der Mineralienausstellung der TU Bergakademie Freiberg „terra mineralia“

11:30 – 12:00 Uhr Besichtigung des Lomonossow-Hauses

12:00 – 13:00 Uhr Mittagessen

13:00 – 15:00 Uhr Workshop „Weiterbildung an der TU Bergakademie Freiberg für Fach- und Führungskräfte aus der Rohstoffwirtschaft Russlands“