

Programm

**DERA Industrieworkshop
zur Verfügbarkeit und Versorgungssicherheit von Bismut am 09. Juli 2015
in der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe im Geozentrum Hannover**

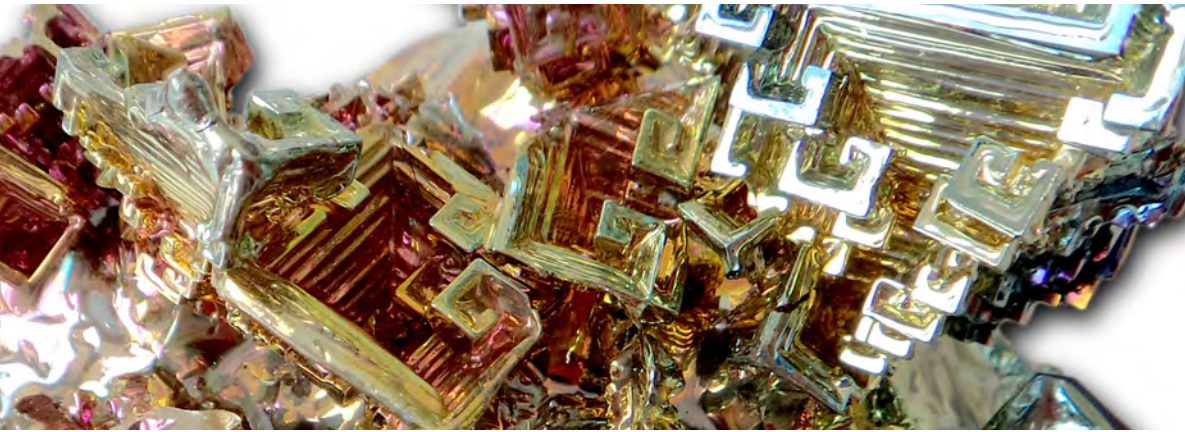
Programm

- 12:00 Uhr** **Beginn der Registrierung und Imbiss**
- 13:00 Uhr** **Einleitung und Begrüßung**
Dr. Peter Buchholz, Deutsche Rohstoffagentur (DERA) in der BGR
- Bismut in der Metallurgie von Kupfer und seinen Legierungen**
Dr. Anton Klassert, Deutsches Kupferinstitut e.V.
- Bismut als Teil der Produktgruppe der 5N Plus**
Hans-W. Mewes | Dr. Wolfgang Volz, 5N Plus Lübeck GmbH
- Bismut-Portfolio der BASF-Gruppe**
Heinz-Jürgen Buse, BASF Pigment GmbH
- Bismutgläser in der Automobil-, Flach- und Hohlglasindustrie**
Dr. Dieter Gödeke, FERRO GmbH
- 15:00 Uhr** **Kaffeepause**
- 15:30 Uhr** **Bismut – Minerale und Vorkommen**
Florian Häckel, BGR
- Bismut - ein typisches Sondermetall**
Dr. Harald Elsner, BGR
- Diskussionsrunde**
- 17:00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

-kurzfristige Änderungen vorbehalten-

Der DERA Industrieworkshop richtet sich vorwiegend an Unternehmen und Verbände.

Die Veranstaltung ist kostenfrei, aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl ist Ihre rechtzeitige Anmeldung jedoch erforderlich. Anmeldungen nimmt das Kontaktbüro bis zum 02.07.2015 unter dera@bgr.de oder unter +49 (0)30 3 69 93 226 entgegen.



Anfahrt

Sie können die Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) mit dem PKW und öffentlichen Verkehrsmitteln wie in der Anfahrtsskizze beschrieben erreichen.

Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) · Geozentrum Hannover Großer Sitzungssaal

Stilleweg 2 · 30655 Hannover · www.bgr.bund.de · www.deutsche-rohstoffagentur.de



Verkehrsanbindung:

Ab Hauptbahnhof Stadtbahnlinie: **U7**
Richtung: **Misburg** bis Haltestelle: **Pappelwiese**

 Buslinie **127 133**  Stadtbahnlinie **U7**  Stadtbahn- und Bushaltestelle **Pappelwiese**

Der DERA Industrieworkshop richtet sich vorwiegend an Unternehmen und Verbände.

Die Veranstaltung ist kostenfrei, aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl ist Ihre rechtzeitige Anmeldung jedoch erforderlich. Anmeldungen nimmt das Kontaktbüro bis zum 02.07.2015 unter dera@bgr.de oder unter +49 (0)30 3 69 93 226 entgegen.