

Anmeldung

Rücksendung bitte bis zum 26. Oktober 2012
per Telefax (0541 353-99255) oder per Mail
(huenefeld-linkermann@osnabrueck.ihk.de).

Zur Veranstaltung Rohstoffdialog „Unternehmerische Strategien der Rohstoffsicherung“ am 7. November 2012, 11:00 Uhr, melden wir folgende Personen an

Bitte je 1 Fax pro Teilnehmer

Name, Vorname:

Firma/Institution:

Funktion:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Email:

Unterschrift:

Ansprechpartner:

Juliane Hünefeld-Linkermann

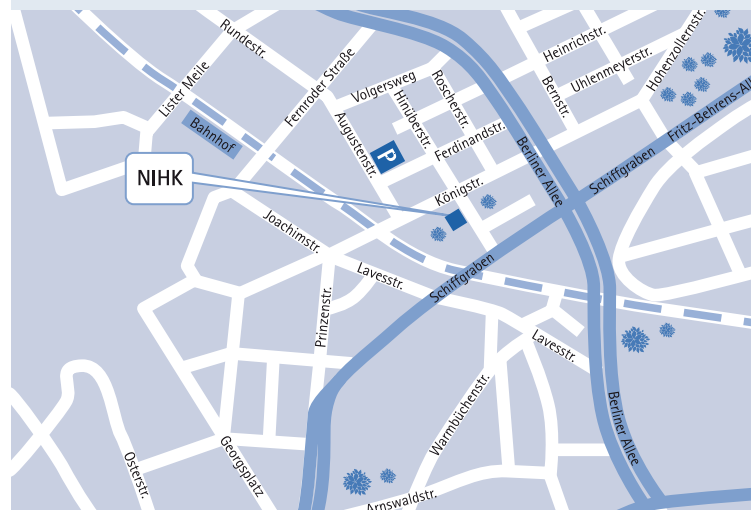
huenefeld-linkermann@osnabrueck.ihk.de

Tel.: 0541 353-255

Fax: 0541 353-99255

Veranstaltungsort:
Niedersächsischer
Industrie- und Handelskammertag
Hinüberstraße 16-18
30175 Hannover

Anfahrtsskizze:



Rohstoffdialog Unternehmerische Strategien der Rohstoffsicherung

7. November 2012

Niedersächsischer
Industrie- und Handels-
kammertag, Hannover

Niedersächsischer Industrie- und Handelskammertag
Internet: www.n-ihk.de



Rohstoffdialog

Unternehmerische Strategien der Rohstoffsicherung

Viele Rohstoffe sind knapp und teuer geworden, erhebliche Preisschwankungen die Regel. Hohe Kosten und mangelnde Planungssicherheit belasten die Ergebnisrechnung der Unternehmen. Die wichtigste Gegenstrategie besteht in einer Verbesserung der Ressourceneffizienz. Hier gelten die Potenziale in vielen Unternehmen als noch lange nicht ausgeschöpft.

Im Rahmen des Rohstoffdialoges des Niedersächsischen Industrie- und Handelskammertages (NIHK) in Kooperation mit der Deutschen Rohstoffagentur (DERA) stellen Experten Lösungen aus allen Bereichen der Produktionskette vom Design über die Herstellung bis zum Recycling vor. Wir freuen uns auf eine interessante Veranstaltung.



Das Programm

11:00 Uhr:	Begrüßung <i>Sönke Feldhusen, Sprecher Umweltschutz des NIHK, IHK Lüneburg-Wolfsburg, Lüneburg</i>
11:15 Uhr:	Verfügbarkeit mineralischer Rohstoffe und Handlungsoptionen für die deutsche Wirtschaft <i>Maren Liedtke, Deutsche Rohstoffagentur in der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, Berlin</i>
11:45 Uhr:	Diskussion
12:00 Uhr:	Ressourceneffizienz in der Produktion <i>Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann Technische Universität Braunschweig Gerd Röders, G.A. Röders GmbH & Co. KG, Soltau</i>
13:00 Uhr:	Mittagspause

14:00 Uhr:	Rohstoffeffizientes Produkt-Design <i>Prof. Michael Nicklas Fachhochschule Hannover</i>
14:30 Uhr:	Konstruktionswerkstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen <i>Prof. Dr.-Ing. Jörg Müssig, Hochschule Bremen Hansjörg Wieland, 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen Wachsende Rohstoffe e.V., Werlte</i>
15:15 Uhr:	Kaffeepause
15:30 Uhr:	Möglichkeiten und Grenzen des Recyclings - Auswirkungen für ein ressourceneffizientes Produktdesign <i>Dr. Christian Hagelüken, Umicore AG & Co. KG, Hanau</i>
16:15 Uhr:	Schlusswort <i>Eckhard Lammers, Sprecher Raumordnung und Regionalpolitik des NIHK, IHK Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim, Osnabrück</i>

