

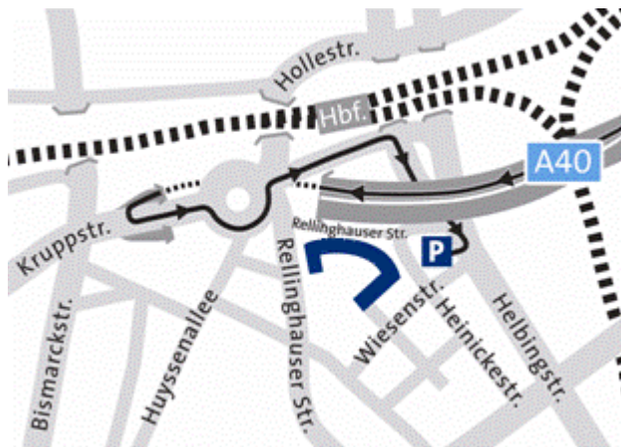
Anfahrt:

Sie kommen von der A40 aus Richtung Dortmund/Bochum

- Ausfahrt: Essen Zentrum
- nach dem Tunnel ganz links einordnen
- 2. Ampel links um 180 Grad wenden (U-Turn)
- Kruppstraße (Richtung Hbf./Zentrum)

Sie kommen von der A40 aus Richtung Mülheim/Duisburg

- Ausfahrt 24: nach Autobahntunnel Essen Zentrum/Ost
- nach der Ausfahrt 2. Ampel links in den Kreisverkehr



Benutzen Sie bitte die öffentlichen Parkplätze

Für die aktive Unterstützung unserer Veranstaltung bedanken wir uns bei den Firmen:

DMT GmbH
EVONIK Industries AG
RAG AG
Uhde GmbH

Anmeldung und Information:

Anmeldung:

Bitte schicken Sie das beigefügte Anmeldeformular per Brief oder Fax an den VDKF

z. Hd. Frau Andrea Kersch
DMT GmbH
Am Technologiepark 1
45307 Essen
Tel: 0201 / 172 - 15 90
Fax: 0201 / 172 - 12 41

Die Anmeldung wird mit Eingang beim VDKF verbindlich. Nach Eingang Ihrer Zahlung wird Ihnen die Eintrittskarte, die gleichzeitig als Zahlungsbeleg gilt im Tagungsbüro ausgehändigt.

Teilnehmergebühr:

Nichtmitglieder 150,00 Euro.
Mitglieder / Studenten 40,00 Euro.
Studenten erhalten gegen Vorlage des Studentenausweises an der Tageskasse eine Erstattung von 20,00 Euro.

Zahlungen bitte auf das Sonderkonto:

Verein Deutscher Kokereifachleute e.V.
HSBC Trinkaus & Burkhardt, Düsseldorf
Sonderkonto-Nr.: 300437028
BLZ: 300 308 80
Verwendungszweck: Fachtagung 2008

Anmeldeschluss: 25. April 2008

Spätere Anmeldungen können nur gegen Barzahlung von 160,00 Euro (Nichtmitglieder); 45,00 Euro (Mitglieder / Studenten) an der Tageskasse erfolgen.

Mehrwertsteuer:

Die Veranstaltung unterliegt nach den gesetzlichen Bestimmungen nicht der Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer).

Stornobedingungen:

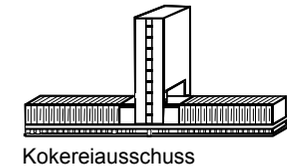
Für Anmeldungen, die nicht bis zum 25. April 2008 zurückgezogen werden, muss die Teilnehmergebühr voll berechnet werden. Maßgebend ist der Zeitpunkt des schriftlichen Eingangs der Stornierung beim VDKF, Essen.

Änderungen behalten wir uns vor.

Veranstaltungsort:

EVONIK Haus (Rellinghaus)
Rellinghauser Str. 1-11
45128 Essen
(gegenüber dem Südeingang Essen Hbf)

KOKEREITECHNIK



Kokereiausschuss



Fachtagung Kokereitechnik 2008

Gemeinsam mit
dem Verein Deutscher Kokereifachleute e.V.
dem Kokereianlagenbau und
dem Kokereiausschuss

Termin:

Donnerstag, 08. Mai 2008; 14:00 – 18:30
Freitag, 09. Mai 2008; 09:00 – 13:30

Donnerstag, 08. Mai 2008, 14.00 Uhr

- Eröffnung:** Dr. Leo Nelles, HKM Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH, Duisburg
- Begrüßung:** Jürgen Eikhoff, Deutsche Steinkohle AG, Herne
- 14.30 Uhr**
1. Vortrag: **Herstellung von Herdofenkoks für ökologische und metallurgische Anwendungen**
Manfred Erken, RWE Power AG, Frechen
- 15.00 Uhr**
2. Vortrag: **Rohbenzol als Ausgangspunkt für chemische Grundstoffe und Konsumgüter**
Ullrich Finger, Arsol Aromatics GmbH, Gelsenkirchen
- Moderation:** Peter Liszio
KBS Kokereigesellschaft Schwelgern, Duisburg
- 15.30 Uhr** **Kaffeepause**
- 16.00 Uhr**
3. Vortrag: **Inbetriebnahme des neuen Füllwagens Nr. 4 bei ArcelorMittal, Gent**
Piet Moeliker, ArcelorMittal Gent, Belgien
- 16.30 Uhr**
4. Vortrag: **Optimierung der Befüllung von Koksöfen**
Hans-Jürgen Kwasnik*, Martin Freimann
Schalker Eisenhütte GmbH, Gelsenkirchen
- 17.00 Uhr**
5. Vortrag: **Neue Koksofentürreinigung auf der Kokerei Prosper**
Frank Rossa*, Franz Liesewitz,
Dr. Friedrich Huhn, DMT GmbH, Essen
Ulrich Rommel, Dr. Heinz Opdenwinkel,
Dr. Joachim Strunk, Deutsche Steinkohle AG
- 17.30 Uhr**
6. Vortrag: **Heizzugreparaturen in Koksöfen der HKM-Kokerei**
Heinz-Bernd Beckmann*, Dr. Leo Nelles,
HKM Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH,
Duisburg
- Moderation:** Gerrit Dombrowski
Salzgitter Flachstahl GmbH, Salzgitter
- 18.00 Uhr** **Ehrung und Preisverleihung**
- ca. 18.30 Uhr** **Gemeinsame Abendveranstaltung**

Freitag, 09. Mai 2008, 9.00 Uhr

- 09.00 Uhr**
7. Vortrag: **Neue Entwicklungen und Erkenntnisse zur Rückgewinnung aromatischer Kohlenwasserstoffe aus Kokereigasen**
Dirk Scheckreiter*, Dr. Holger Thielert
Uhde GmbH, Dortmund
Dietmar Richter, Prof. Günter Wozny, TU Berlin
- 09.30 Uhr**
8. Vortrag: **Einfluss verschiedener Parameter auf die Verdichtbarkeit und Festigkeit gestampfter Kohlekuchen**
Dr.-Ing. Jan Rosenkranz*, Frank Abel,
Prof. Dr.-Ing. Halit Z. Kuyumcu, TU Berlin
- Moderation:** Dr. Erwin Pilarczyk, DMT GmbH, Essen
- 10.00 Uhr** **Kaffeepause**
- 10.30 Uhr**
9. Vortrag: **Kapazitäten der Roheisenerzeugung in der Welt – Entwicklung, aktueller Stand und Ausblick**
Dr.-Ing. Hans-Bodo Lungen*, Stahlinstitut
VDEh, Düsseldorf
Dr.-Ing. Peter Schmöle, ThyssenKrupp Steel
AG, Duisburg
- 11.00 Uhr**
10. Vortrag: **Stand der Sanierungsmaßnahmen bei ZKS**
Harald Jost*, Ives Herrmann, Hans-Werner
Jäger, Zentralkokerei Saar GmbH, Dillingen
Heinz Bernd Dellmann, HBD-Engineers, Lille
- 11.30 Uhr**
11. Vortrag: **Metallurgischer Koks in Europa – Versorgung und Bedarf (englisch)**
Andrew Jones, Resource-Net, Brüssel
- 12.00 Uhr** **Kaffeepause**
- 12.30 Uhr**
12. Vortrag **„Koks auf Zelluloid“ – Kokereifilme als historische Quelle**
Dr. Michael Farrenkopf,
Deutsches Bergbau-Museum, Bochum
- Moderation:** Bernd Wemhöner
KBS Kokereigesellschaft Schwelgern, Duisburg
- 13.00 Uhr**
Schlusswort: Dr. Rainer Worberg, Uhde GmbH, Dortmund
- ca. 13.30 Uhr** **Mitgliederversammlung des VDKF**

* = Vortragende / Vortragender

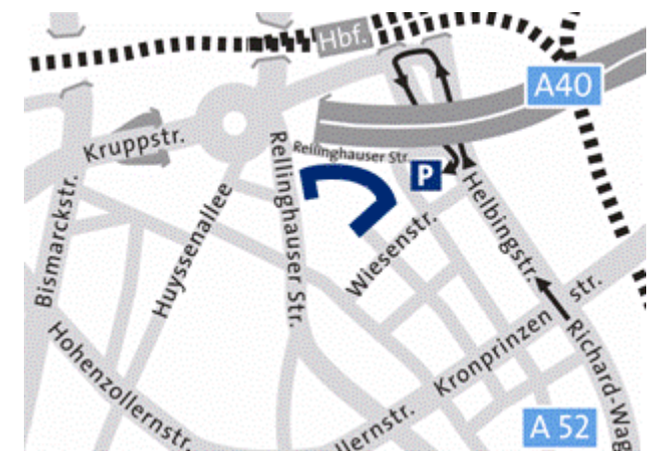
Anfahrt:

Sie kommen von der A42 aus Richtung Dortmund/Herne/Oberhausen

- Ausfahrt 13: Autobahnkreuz Essen Nord
- auf die B 224 Richtung Essen (Gladbecker Straße)
- folgen Sie der B 224, sie biegt nach ca. 4 km rechts ab (Grillostraße) und geht dann über in die Hans-Böckler-Straße (Richtung Messe/Gruga)
- nach ca. 3,5 km sehen Sie auf der linken Seite das WAZ- Gebäude
- nächste Ampel links Richtung Opernhaus/Hbf. (Kruppstraße)

Sie kommen von der A52 aus Richtung Düsseldorf

- Ausfahrt 29: Essen Süd/Zentrum
- geradeaus über die Kreuzung hinweg Richard-Wagner-Straße
- folgen Sie ca. 3,5 km der Vorfahrtstraße
- nach der 9. Ampel ordnen Sie sich links ein in den Kreisverkehr (nach Brückenunterführung)
- an der Ampel im Kreisverkehr links



Benutzen Sie bitte die öffentlichen Parkplätze.