

VERANSTALTUNGSORT

Volkswagen AG, Wolfsburg
Unternehmensarchiv, Südstraße, Eingang 2

ANREISE

Mit der Bahn:

Am Bahnhofsausgang rechts halten, parallel zum Werk ca. 200 Meter geradeaus gehen. Durch die Unterführung gelangen Sie zum Tor 17. Bitte melden Sie sich am Tor bei den Mitarbeitern der Werksicherheit.

Mit dem Pkw:

Fahren Sie auf der BAB Hannover-Berlin bis zum Autobahnkreuz «Wolfsburg-Königsutter». Dann in Richtung Wolfsburg (A 39) bis zur Ausfahrt «Wolfsburg-West». Vorsicht: Direkt an der Ausfahrt steht nur noch das Schild «Wolfsburg» (in Sichtweite des Ausfahrt-Schildes «Fallersleben-Nord»). Dann rechts dem Hinweisschild «Wolfsburg-Centrum, VW-Besucher» folgen. Ca. 2 km geradeaus fahren, links einordnen. An einem an der rechten Seite stehenden Verteilerschild mit dem Hinweis «Sandkamp, VW-Werk» links abfahren. Auf gleicher Straße scharfer Bogen links, scharfer Bogen rechts, dann direkt zu auf das «Tor Sandkamp». Vor dem Tor können Sie parken. Bitte melden Sie sich bei den Mitarbeitern der Werksicherheit.

Zu- bzw. Absagen werden bis zum 21. Februar 2008 auf beiliegendem Antwortschreiben erbeten.

ORGANISATION

Gesellschaft für Unternehmensgeschichte e.V.
Dr. Andrea H. Schneider / Gabriele Pieri
Sophienstraße 44
60487 Frankfurt am Main

Telefon 069 / 97 20 33 14 / 15

Fax 069 / 97 20 33 57

E-Mail gug@unternehmensgeschichte.de

www.unternehmensgeschichte.de

GESELLSCHAFT FÜR
UNTERNEHMENSGESCHICHTE



31. ÖFFENTLICHE VORTRAGSVERANSTALTUNG

ZUKUNFT DER MOBILITÄT. AUTO UND ENERGIEUNUTZUNG ALS TECHNISCH-ÖKONOMISCHES PROBLEM

WOLFSBURG
13. MÄRZ 2008

Mit freundlicher Unterstützung der Volkswagen AG



13:00 Empfang auf Einladung der Volkswagen AG

16:15

Podiumsdiskussion

14:00 Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung

Dr. Ulrich Hackenberg
Vorstand Technische Entwicklung der Marke Volkswagen

Dr. Otmar Franz
Vorsitzender des Vorstands der GUG e.V.

Vorträge

14:15 Energieeffizienz des Automobils – eine historische Betrachtung

Prof. Dr. Walter Kaiser
RWTH Aachen

Energie- und umweltpolitische Herausforderungen für die Automobilentwicklung

Prof. Dr. Werner Rothengatter
Universität Karlsruhe

15:15 Kommentar

Dr. Ulrich Hackenberg
Vorstand Technische Entwicklung der Marke Volkswagen

18:15

Ende

15:45 Kaffeepause

Moderation:

Jürgen Jeske, Frankfurt am Main

Teilnehmer:

Dr. Siegfried Dais
Stellvertr. Vorsitzender der Geschäftsführung der Robert Bosch GmbH

Dr. Ulrich Hackenberg
Vorstand Technische Entwicklung der Marke Volkswagen

Prof. Dr. Walter Kaiser
RWTH Aachen

Prof. Dr. Rudolf Petersen
ehem. Direktor Abteilung Verkehr und Vize-Präsident des Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH

Prof. Dr. Werner Rothengatter
Universität Karlsruhe

Dr. Otto Wiesheu
Vorstand für Wirtschaft und Politik der Deutschen Bahn AG

Gesamtleitung:

Prof. Dr. Werner Plumpe
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main