

## Einladung

Betriebsingenieure sind heute häufig Kämpfer an vorderster Front, oft allein verantwortlich, und stehen im Spannungsfeld zwischen Anlagensicherheit sowie Wirtschaftlichkeits- und Verfügbarkeitsanforderungen.

VDI-GVC und DECHEMA haben sich zum Ziel gesetzt, eine Informationsplattform von Betriebsingenieuren für Betriebsingenieure ins Leben zu rufen. Mit dieser Initiative sollen nicht nur Betriebsingenieure der Chemischen Industrie und Petrochemie angesprochen werden, sondern auch Betriebsingenieure aus anderen Branchen wie z.B. der Lebensmittel-, Getränke- und Pharmaindustrie sowie der Kraftwerksbetreiber. Auch für kleine und mittelständische Unternehmen wird diese Informationsplattform von Interesse und von Nutzen sein.

## Veranstalter

VDI-Gesellschaft Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen (VDI-GVC), Düsseldorf

DECHEMA  
Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V., Frankfurt am Main

## Programmkomitee

Axel Kobus, Degussa GmbH, Hanau

Jürgen Kussi, Bayer Technology Services GmbH, Dormagen

Ronald Oertel, DOW Olefinverbund GmbH, Schkopau

Sebastian Zeck, BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen

Uwe Delfs, VDI-GVC, Düsseldorf

Ralf Goedecke, DECHEMA e.V., Frankfurt am Main

Rüdiger Wolfertz, VDI-GVC, Düsseldorf

## Ziele

„**Wo sehen Betriebsingenieure heute für sich in einem geänderten Umfeld Informations- und Handlungsbedarf?**“

ist Fokus dieses Auftaktworkshops in Frankfurt am Main.

**Ziele** des Workshops sind:

- Kennenlernen über Firmengrenzen hinaus
- Erweiterung des „Breitenwissens“
- Intensivierung eines fachlichen Queraustauschs
- Aufzeigen der Entwicklungsperspektiven eines „Betriebsingenieurs“
- Mitarbeit an einer Informationsplattform

## Themenschwerpunkte

Eine Umfrage im Vorfeld dieser Auftaktveranstaltung ergab eine Vielzahl an Themen, die für die Ingenieure in der Produktion bei ihrer täglichen Arbeit von Bedeutung sind:

- Kostenschätzmethode der Instandhaltung und für Investitionsprojekte
- Unbürokratische Anlagenänderungen
- Lagerhaltung, Standardisierung
- Werkstättenzugriff, Werkstätten-Benchmark
- Montageplanung, Unterstützung und Nachverfolgung, Dokumentation
- EDV-Tools für einfache Auslegungsmethoden
- Gewerkeübergreifende Lösungen und Auftragskoordination in der Instandhaltung
- Checkliste für Verträge
- Anlagendokumentation und Pflege, gesetzliche Regelwerke

Diese Themen sollen von den Teilnehmern im Hinblick auf die Bedeutung für ihre Arbeit bereits bei der Anmeldung bewertet werden. Eine entsprechende Auswahl (siehe Programm) wird gruppenweise diskutiert und thematisiert.

Sowohl das Ergebnis der Themenbewertung als auch die Ergebnisse aus den Diskussionsrunden werden abschließend im Plenum präsentiert, diskutiert und zusammengefasst, um hieraus die zukünftigen Arbeitsinhalte der Informationsplattform abzuleiten.

## Programm – Mittwoch, 5. Dezember

10:00 Uhr Begrüßung

- 1) Impulsvorträge: Rolle, Aufgaben und Perspektiven des Betriebsingenieurs im Wandel der Zeit
- 2) Kurzbeiträge aus dem Alltag von Betriebsingenieuren für Betriebsingenieure:

Themenblock I: **Instandhaltungskonzepte, Asset Management, Fremdfirmenmanagement**

Themenblock II: **Werkzeuge/Tools u.a. für Kostenschätzung, Auslegungsmethoden**

Themenblock III: **Projektmanagement betriebsnaher Projekte**

Themenblock IV: **Gesetzliche Regelwerke, Anlagendokumentation**

- 3) Parallele Diskussionsrunden der Themenblöcke I-IV als Workshop
- 4) Präsentation der Ergebnisse der Diskussionsrunden der Themenblöcke I-IV
- 5) Ergebnisse der Themenbewertung
- 6) Zusammenfassung der Ergebnisse, zukünftige Ausrichtung der Informationsplattform

Ende des Workshops gegen 16:30 Uhr

Das detaillierte Programm finden Sie Ende September 2007 auf den beiden Internetseiten:

[www.dechema.de/bing](http://www.dechema.de/bing)  
[www.vdi.de/gvc](http://www.vdi.de/gvc)

## Teilnahmegebühr<sup>\*)</sup>

Teilnehmer Industrie, Mitglied**	90,00 €
Teilnehmer Industrie	105,00 €

\*) Umsatzsteuer entfällt gemäß § 4.22 UStG

\*\*) Persönliche VDI-GVC- bzw. DECHEMA-Mitglieder sowie EFC-/EFCE-Pass-Inhaber

Die Gebühr beinhaltet die Teilnahme an der Tagung sowie Mittagessen und Kaffeepausen.

Bitte verwenden Sie für jeden Tagungsteilnehmer ein eigenes Anmeldeformular. Nach Bearbeitung Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung und eine Rechnung.

## Absage der Teilnahme

Bei schriftlicher Absage bis zum **16.11.2007** wird eine Bearbeitungsgebühr von 30,00 € berechnet. Danach werden 80% der Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

## Zahlungsweise

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr nach Erhalt der Rechnung auf eines der darauf angegebenen Konten (Kennwort: **Bing**). Die Zahlung kann auch per Kreditkarte erfolgen (siehe Anmeldeformular).

## Veranstaltungsort/Tagungsbüro

DECHEMA e.V  
Matthias Neumann  
Theodor-Heuss-Allee 25  
60486 Frankfurt am Main  
Tel.: 069 7564 254  
Fax: 069 7564 176  
Email: [neumann@dechema.de](mailto:neumann@dechema.de)

Alle Bilder mit freundlicher Genehmigung von Degussa GmbH und BASF Aktiengesellschaft

## Unterkunft

Falls Sie am Vortag anreisen sollten, können Sie sich an die Tourismus & Congress GmbH wenden, die Ihnen gerne bei der Zimmersuche behilflich ist:

Tel.: 069/ 21 23 08 08  
Fax: 069/ 21 24 05 12  
Email: [info@infofrankfurt.de](mailto:info@infofrankfurt.de)  
[www.tcf.frankfurt.de](http://www.tcf.frankfurt.de)

## Anreise

### Öffentliche Verkehrsanbindung

Vom Flughafen

- Ca. 20 Min. per Taxi
- S-Bahn: Linie S 8, S 9 bis Hauptbahnhof, umsteigen in S 3, S 4, S 5 oder S 6 (Hbf tief, Gleis 104) bis Haltestelle Messe, Ausgang „Emser Straße“

Vom Hauptbahnhof

- Ca. 20 Min. Fußweg
- Ca. 10 Min. per Taxi
- S-Bahn: Linien S 3, S 4, S 5 oder S 6, (Fm Hbf tief, Gleis 104) bis Haltestelle Messe, Ausgang „Emser Straße“
- U-Bahn: Linie U 4 Richtung Bockenheimer Warte bis Haltestelle Messe, Ausgang „Festhalle“ und 10 Min. Fußweg
- Straßenbahn: Linie 16 oder 17 bis Haltestelle Festhalle/Messe und 10 Min. Fußweg

### Mit dem Auto

Vom Westkreuz Richtung Stadtmitte fahren, an der ersten Ampel (nach der Emser Brücke) rechts abbiegen

Aus der Innenstadt Richtung Messe, in der Theodor-Heuss-Allee erste Linksabbiegerspur

Einfahrt von der Varrentrappstraße

Parkplätze sind nur in sehr begrenzter Zahl vorhanden. Bitte benutzen Sie die öffentlichen Parkhäuser entlang der Theodor-Heuss-Allee: stadteinwärts am Congress-Center-Messe (CMF) oder am Messeturm

## Informationsplattform für Ingenieure in der Produktion – Workshop –



**5. Dezember 2007**

**DECHEMA-Haus  
in Frankfurt am Main**

**Einladung**

**[www.dechema.de/bing](http://www.dechema.de/bing)**  
**[www.vdi.de/gvc](http://www.vdi.de/gvc)**