



**Programm für das Kolloquium „Waschen bei niedrigen Temperaturen“
am Freitag, den 28. Oktober 2011 von
10.30 – ca. 16.00 Uhr in Frankfurt am Main**

Moderation: Dr. Horst-Dieter Speckmann/Henkel AG & Co. KGaA

10.30 Uhr Begrüßung/Einführung
(Dr. Horst-Dieter Speckmann)

Energieeinsparung durch Waschen bei niedrigen Temperaturen
(Prof. Dr. Rainer Stamminger/Universität Bonn)

Fleckentfernung bei niedrigen Temperaturen durch Enzyme
(Dr. Astrid Benie/Novozymes)

11.35 – 11.50 Uhr Kaffeepause

Bleichmittel- und -aktivatoren: Fleckentfernung und Hygiene
(Dr. Gerd Reinhardt/Clariant)

Waschmittel für Niedrigtemperatur-Wäsche
(Dr. Dieter Nickel/Henkel AG & Co. KGaA)

12.50 – 13.35 Uhr Mittagsimbiss

Waschmaschinen und Hygiene
(Dr. Tobias Kimmel/Miele & Cie. KG)

Biofilme in Waschmaschinen
(Caroline Amberg/EMPA Testmaterials ag, St. Gallen)

14.35 – 14.50 Uhr Kaffeepause

Keimreduzierende Wirkung des Waschens im Haushalt
(Dr. Helmut Mucha/Laboratories Hohenstein GmbH & Co.KG)

Wäschehygiene
(Prof. Dr. Dirk Bockmühl/Hochschule Rhein-Waal)

Zusammenfassung
(Dr. Horst-Dieter Speckmann)

Rückantwort

Fax Nr.: 069 237631
E-Mail: abrauer@ikw.org

Kompetenzpartner Haushaltspflege im IKW
z. Hd. Frau Annke Brauer

**Kolloquium „Waschen bei niedrigen Temperaturen“
Freitag, den 28. Oktober 2011, 10.30-16.00 Uhr
DECHEMA-Haus, Theodor-Heuss-Allee 25, 60486 Frankfurt am Main**

Hiermit melde ich mich zur obigen Veranstaltung verbindlich an*. Die Kostenpauschale von € 100,- bzw. € 70,- entrichte ich am Veranstaltungstag in bar.

Name _____

Firma _____

Adresse _____

Telefon _____ Fax _____

E-Mail _____

Datum _____ Unterschrift _____

* Anmeldeschluss ist der 20. Oktober 2011. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir für Anmeldungen, die nicht in Anspruch genommen oder erst nach dem 20. Oktober 2011 storniert werden, den Betrag von € 100,-/€ 70,- in Rechnung stellen.

Im Rahmen der Veranstaltung bitte ich um die Beantwortung folgender Fragen:

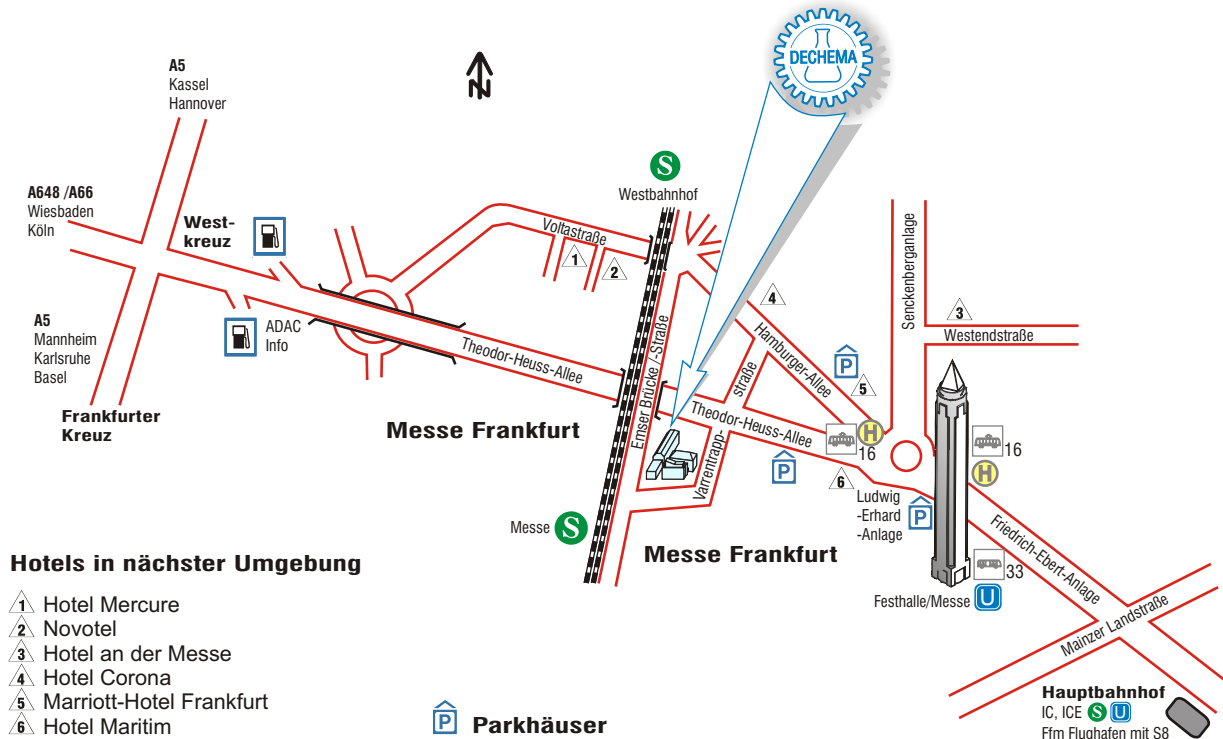
.....
.....
.....
.....
.....
.....



Interdisziplinäre Zusammenarbeit

- Chemische Technik
- Umweltschutz
- Biotechnologie

So sind Sie
auf dem richtigen Weg...



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, Gleis104) 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 (Ffm 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 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 in sehr begrenzter Zahl vorhanden.

DECHEMA
Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e. V.
Theodor-Heuss-Allee 25, 60486 Frankfurt am Main

Tel.: +49 69 75 64-0

Telefax: +49 69 75 64-201

E-Mail: info@dechema.de

Internet: www.dechema.de