

## I Organisation



**Kontakt** Silke Wölfl  
Verband der Chemischen Industrie e.V.  
Mainzer Landstraße 55, 60329 Frankfurt am Main  
Tel.: +49 69 2556-1645, Fax: +49 69 2556-1612  
E-Mail: woelfl@vci.de

**Veranstaltungsort** Hotel Bayerischer Hof  
Promenadeplatz 2 - 6, 80333 München

Das Tagungsbüro ist am Veranstaltungstag ab 9:00 Uhr geöffnet und telefonisch erreichbar unter +49 175 6427759.

### Anfahrt



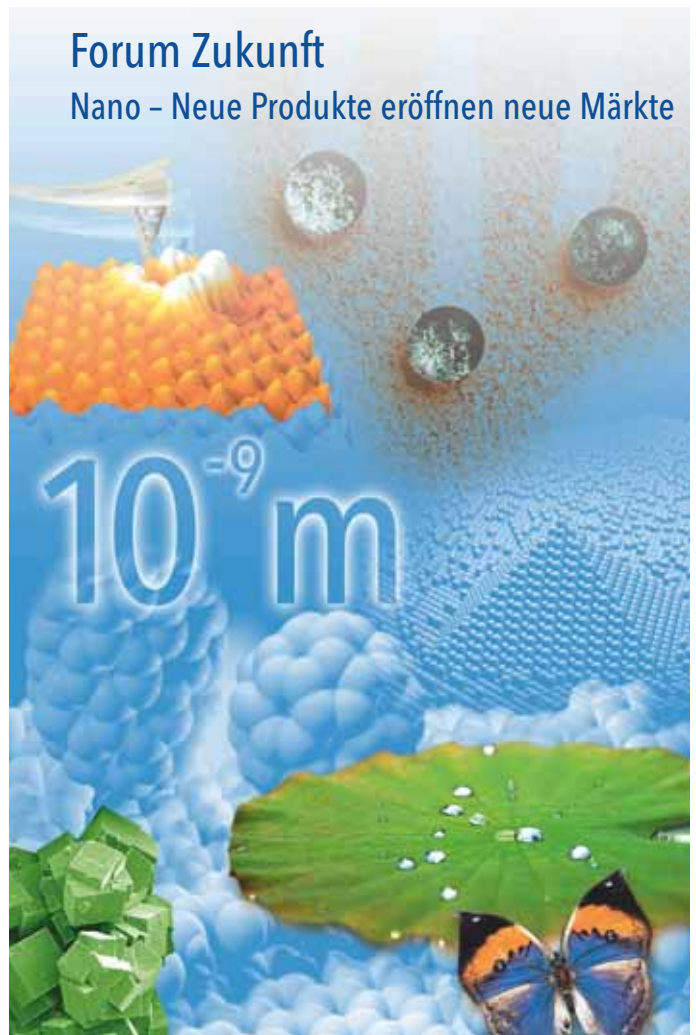
**Vom Flughafen:** S-Bahnen S1 oder S8 bis Haltestelle Marienplatz. Dort bitte den Ausgang „Weinstraße“ benutzen. Folgen Sie der Weinstraße bis zur Maffeistraße. Dann den Straßenbahngleisen nach links folgen.

**Vom Hauptbahnhof:** Alle S-Bahnen in Richtung Ostbahnhof bis Haltestelle Marienplatz. Dort bitte den Ausgang „Weinstraße“ benutzen. Folgen Sie der Weinstraße bis zur Maffeistraße. Dann den Straßenbahngleisen nach links folgen.

**Parkmöglichkeiten:** Tiefgarage des Bayerischen Hofes beziehungsweise umliegende Parkhäuser.

## Programm

### Forum Zukunft Nano - Neue Produkte eröffnen neue Märkte



12. Oktober 2007  
Vortrags- und Dialogveranstaltung  
im Hotel Bayerischer Hof, München

## I Programm am Vormittag

9:45 Uhr Begrüßungskaffee

10:00 Uhr Einführung  
Moderator: Arved Lüth, :response

### 10:15 Uhr Eröffnungsvorträge

**Bedeutung der Nanotechnologie für die chemische Industrie**  
Dr. Rudolf Staudigl,  
Vorsitzender des VCI-Landesverbandes Bayern und  
Mitglied des Vorstandes der Wacker Chemie AG

**Bedeutung der Nanotechnologie für den Standort Bayern**  
Dr. Thomas Goppel,  
Bayerischer Staatsminister für Wissenschaft,  
Forschung und Kunst

### 11:00 Uhr Wichtige Arbeitsfelder im Überblick

**Chancen der Nanotechnologie am Beispiel der Bauchemie**  
Vortrag und Experteninterview mit  
Dr. Michael Kutschera,  
BASF Construction Chemicals GmbH

11:15 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr **Nano in der Medizin – Möglichkeiten und Herausforderungen**  
Vortrag von  
Dr. Stefan Bracht,  
Bayer Schering Pharma AG

11:45 Uhr **Nano: Chancen für Ressourceneffizienz und Klimaschutz**  
Experteninterview mit  
Dr. Carolin Kranz, BASF Aktiengesellschaft und  
Michael Jung, Nanogate AG

12:15 Uhr Mittagessen

## I Programm am Nachmittag

### 13:00 Uhr Nano erleben

Nach der Mittagspause finden zwei Dialogforen statt.  
In jedem Forum stellen Experten aus verschiedenen Unternehmen ihre neuesten Ideen und Produkte vor:

**Forum 1: Gesundheit und Wohlbefinden**  
Bayer Schering Pharma AG  
Ciba Spezialitätenchemie AG  
Mainsite GmbH & Co. KG  
SusTech GmbH & Co. KG Darmstadt

**Forum 2: Intelligente Oberflächen und neue Materialien**  
BASF Construction Chemicals GmbH  
Bayer MaterialScience AG  
Henkel KGaA  
SONAX GmbH & Co. KG  
Wacker Chemie AG

Im Anschluss an die Präsentationen beantworten die Experten Ihre Fragen. Nach 60 Minuten wechseln die Teilnehmer das Forum, so dass Sie an beiden Foren teilnehmen können.

Moderation: :response

15:00 Uhr Kaffeepause

### 15:15 Uhr Abschlussvortrag

**Wie sieht unser Leben im Nano-Zeitalter aus?**  
Prof. Dr. Norbert Bolz,  
Technische Universität Berlin und Trendbüro Hamburg

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung

**CHEMIE  
MACHT  
ZUKUNFT.**