

Chemie trifft... adidas

+ + + + +

+ + + + +

+ + + + +

Workshop
„Chemical Innovations
in Performance
Sports Equipment“

+ +

High-Tech Foams &
Innovative Assembly
Processes

+ + + + +

Montag, 27. 09. 2010
bei der adidas AG,
Herzogenaurach

+ +

+ + + + +

Chemical Innovations in Performance Sports Equipment



Die Beiträge der Chemie zur Entwicklung neuer Sportartikel beschränken sich nicht nur auf den Textil- und Kunststoffbereich: **High-Tech-Schäume, intelligente Fügeverfahren** unterschiedlicher Materialien sind Themenfelder in denen die Sportartikel-Industrie auf chemische Lösungen wartet.

Am **27. September** 2010 fordert **adidas** die Mitglieder und Partner des **Chemie-Clusters Bayern** heraus: Nach einer Inhouse-Messe mit Gelegenheit zur Präsentation des eigenen Unternehmens werden in zwei parallelen Workshops gemeinsam mit den Entwicklern von adidas aktuelle Herausforderungen in der Sportartikel-Herstellung besprochen. In zwei konkreten Fallbeispielen haben Sie Gelegenheit, Ihre eigenen Produkte und Kompetenzen in die Prozesse eines weltweit führenden Sportartikelherstellers einzubringen: Erschließen Sie sich gemeinsam mit **adidas** neue Anwendungshorizonte chemischer Produkte und Prozesse für die Sportartikel von morgen!

Anmeldung zum Workshop

„Chemical Innovations in Performance Sports Equipment“ in der Veranstaltungsreihe des **Chemie-Clusters Bayern** „Chemie trifft...“

Bitte senden Sie für eine verbindliche Anmeldung das vorgefertigte Formular per Fax an: **089 – 189 41 68 11**
Oder melden Sie sich auf dem Postweg an:

Chemie-Cluster Bayern
Frundsbergstraße 33, 80634 München

Eine Anmeldung ist ebenfalls per eMail unter **info@chemiecluster-bayern.de** möglich.

Anmeldeschluß ist der 31.08.2010

Die Teilnahmegebühr beträgt **80,- Euro zzgl. MWSt**
Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr auf das Konto des Chemie-Clusters Bayern bei der HypoVereinsbank, Konto Nr. 655 469 010, BLZ 700 202 70

Agenda

+ + + + +

Bitte beachten Sie, dass die gesamte Veranstaltung
in englischer Sprache stattfinden wird!

- + Registration** **09:45** Uhr

- + Frank A. Dassler, Gerd Manz** **10:15** Uhr
adidas AG
Welcome and introduction

- + Daniel A. Gottschald** **11:00** Uhr
Chemie-Cluster Bayern
*Competencies for the sporting goods industry
within Chemie-Cluster Bayern*

- + Prof. Andreas Ferry** **11:30** Uhr
Center Bayreuth for colloids and boundary surfaces
Most recent scientific findings

- + Lunch, Inhouse-Fair** **12:00** Uhr

- + adidas and selected guests** **13:30 - 15:15** Uhr
Technical challenges and solutions
summary presentations

- + Coffee break** **15:15** Uhr

- + Parallel theme workshops** **15:30** Uhr
- high-tech foams
- innovative assembly processes

- + Recap** **17:00** Uhr

+

Sport Innovations For The Future



adidas - keine andere Marke ist stärker im Sport verwurzelt. Das gilt nicht nur dort, wo sich – wie bei der FIFA Fussball-Weltmeisterschaft™ oder beim NBA All- Star Weekend – die weltbesten Athleten versammeln, sondern überall auf der Welt, wo Sport getrieben, gesehen, gelebt und zelebriert wird. Der Geist des Unternehmensgründers Adi Dassler ist bei adidas nach wie vor überall zu spüren.

Die breit gefächerte, einzigartige Produktpalette reicht von Bekleidung und Schuhen für Profisportler bis hin zu hochwertiger Mode. Dadurch kann adidas unterschiedlichste Konsumentenbedürfnisse erfüllen und Marktchancen in verschiedenen Bereichen nutzen.

Die Marke adidas hat sich der Innovation für den Sportler verschrieben. Forschung und Entwicklung in den Bereichen von High-Tech Materialien, zukunftsweisender Prozesstechnik und tiefgreifendem Verständnis der Bedürfnisse von Athleten bilden traditionell die Basis für erfolgreiche Produkttechnologien.

So hebt sich die Marke von anderen Wettbewerbern ab und hat eine solide Grundlage für künftiges Wachstum.



Ich melde mich verbindlich an für den
„Chemie-Cluster Bayern
Chemie trifft... adidas“



Ich kann an dieser Veranstaltung nicht
teilnehmen, interessiere mich aber für
weitere Veranstaltungen



Anmeldung bis **31.08.2010**
Email: info@chemiecluster-bayern.de
Faxnummer: 0800 101 095 879
oder per Post

Die Teilnahmegebühr beträgt **80,- Euro** zzgl. MWSt
Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr auf
das Konto des Chemie-Clusters Bayern bei der
HypoVereinsbank, Konto Nr. 655 469 010, BLZ 700 202 70

Anzahl der Teilnehmer:

Unternehmen / Institut:

Straße, Nr. / PLZ, Ort:

.....

.....

.....

Telefon / Fax:

Titel / Vorname / Name:

.....

.....

Email:

.....

Datum, Unterschrift:

+

Veranstaltungsort adidas AG World of Sports



Adresse Chemie Cluster Bayern:

Chemie-Cluster Bayern
Frundsbergstraße 33
80634 München



Anfahrtsbeschreibung Auto:

A3

Ausfahrt Herzogenaurach
Flughafen Nürnberg

Adresse adidas AG:

adidas AG - World of Sports
Adi-Dassler Straße 1
91074 Herzogenaurach
Tel.: +49 (0) 9132 84 0



Anfahrtsskizze:

