

ACHEMA 2012

30th World Exhibition Congress · Frankfurt am Main · 18 – 22 June 2012
Chemical Engineering · Environmental Protection · Biotechnology



EINLADUNG

WELTFORUM DER PROZESSINDUSTRIE

» AM PULS UNSERER BRANCHE

Die Weltmärkte sind im Umbruch – und die Prozessindustrie macht keine Ausnahme. Am Ball zu bleiben gelingt nur demjenigen, der sein Ohr am Puls der Zeit hat. Und der mit Innovationen zur rechten Zeit am rechten Platz ist.

Nirgends schlägt der Puls der Prozesstechnik schneller, intensiver, aktueller und internationaler als auf der ACHEMA: die ACHEMA ist und bleibt die Leitveranstaltung unserer Branche mit weltweiter Signalwirkung.

Freuen Sie sich gemeinsam mit uns auf die 30. ACHEMA und darauf, dass im Juni 2012 Frankfurt am Main wieder der Mittelpunkt der Welt sein wird für alle diejenigen, die in der Prozessindustrie etwas bewegen.

» DREHSCHIBE FÜR INVESTITIONSENTSCHEIDUNGEN

Annähernd 4.000 Aussteller aus allen Kontinenten, rund 175.000 Teilnehmer aus mehr als 90 Ländern, darunter 30.000 Führungskräfte – die ACHEMA ist die Kommunikationsdrehscheibe der Prozessindustrie und internationaler Treffpunkt unserer Community. Hier starten die wesentlichen Techniktrends unserer Branche, werden Projekte beschlossen und Weichen für die Zukunft gestellt.

» CHANCEN NUTZEN

Als Branchentreff der führenden Unternehmen unserer Industrie ist die ACHEMA die internationale Plattform, die im Zeitalter weltweiter Vernetzung neue Chancen aufzeigt, den Dialog zwischen Herstellern und Anwendern initiiert und Synergieeffekte mobilisiert. So wird das „Weltforum der Prozessindustrie“ auch im Jahr 2012 wieder die ganze Facettenvielfalt dessen präsentieren, was in der Prozesstechnik heute möglich ist – und was auf der Anwenderseite Impulse für die Realisierung neuer Projekte gibt.

» INNOVATIONSOFFENSIVE UND KONJUNKTORMOTOR

Für die Prozessindustrie ist die ACHEMA damit Innovationsoffensive und Konjunktormotor zugleich. Nirgends sonst erschließen sich komplette Problemlösungen für sämtliche Bereiche der Prozessindustrie in dieser Breite, Tiefe und Aktualität.

» SYNERGIEEFFEKTE ZUM ANFASSEN

Biotechnologie und **Umweltschutz** sind integrale Querschnittsthemen der ACHEMA, beide nutzen das von der Prozesstechnik bereitgestellte Technologieangebot. So ist das ganzheitliche Konzept des produktionsintegrierten Umweltschutzes zu einem Qualitätssiegel der ACHEMA geworden. **Die Integration von molekularer und industrieller Biotechnologie wird nirgends so greifbar wie auf der ACHEMA;** bio-basierte Produkte gewinnen stetig an Bedeutung und weisen den Weg in Richtung Bioökonomie. Der hiermit einhergehende Strukturwandel umfasst weite Teile der Prozessindustrie – und hat mit der ACHEMA ein Forum, das interdisziplinäre Ansätze aufgreift.



SONDERSCHAU

» ENERGIE EFFIZIENT SPEICHERN UND TRANSPORTIEREN

Einen Innovationsimpuls der besonderen Art verspricht die diesjährige **Sonderschau** mit dem Thema „**Innovative Energieträger und -speicher**“. Konzepte für die effiziente Speicherung und den Transport von Energie – nicht zuletzt auch das Stichwort „e-Mobility“ – sind Herausforderungen der Zukunft, deren Bewältigung ohne die chemische Prozessindustrie nicht denkbar ist. Angesichts steigender Nachfrage und gebündelter Förderanstrengungen liegt ein Innovationsschub förmlich in der Luft... und darf insbesondere für die Themenfelder Batterietechnik, solarchemische Prozesse, Photovoltaik, Superkondensatoren, Brennstoffzellen sowie die Wasserstoffwirtschaft erwartet werden.

3.767 Aussteller und 173.235 Teilnehmer:

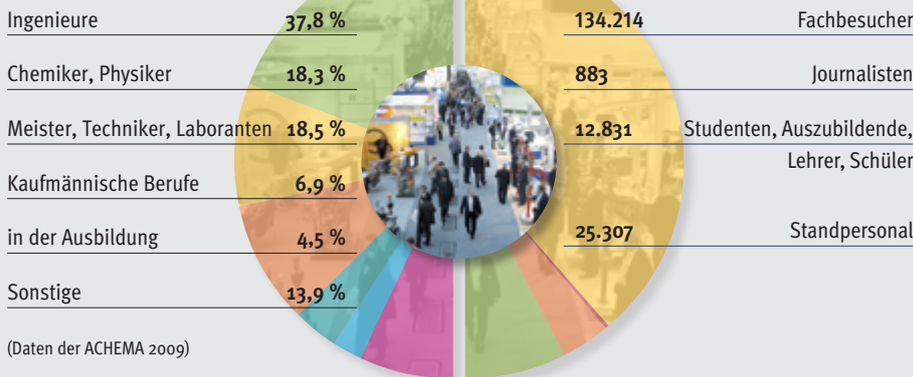
Ausgesprochen stabile Aussteller- und Besucherzahlen, unveränderte Bestnoten in der Ausstellerezufriedenheit: die ACHEMA verzeichnet flächendeckend hohe Akzeptanz in ihren Zielgruppen und ist das unbestrittene Weltforum der Prozessindustrie. Von der letzten ACHEMA ging im schwierigen Jahr 2009 das vielfach erhoffte Aufbruchssignal für die Prozessindustrie aus!

BESUCHERSPEKTRUM

Ingenieure	37,8 %
Chemiker, Physiker	18,3 %
Meister, Techniker, Laboranten	18,5 %
Kaufmännische Berufe	6,9 %
in der Ausbildung	4,5 %
Sonstige	13,9 %

(Daten der ACHEMA 2009)

TEILNEHMERSTRUKTUR



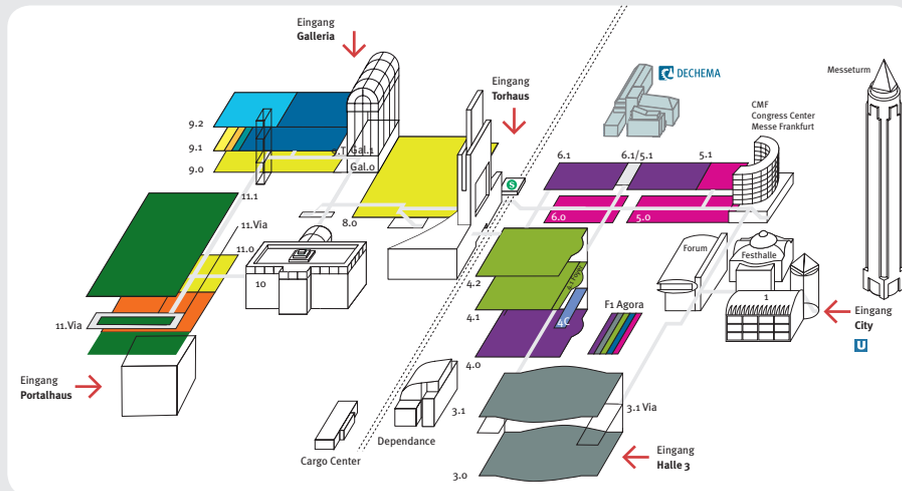
» GESTAFFELTE AUSSTELLERTARIFE FÜR JEDES BUDGET

Als Leitveranstaltung einer vielschichtig strukturierten Industrie bietet die ACHEMA sowohl dem Mittelstand wie auch dem international aufgestellten Konzern, dem Familienunternehmen oder kleinen Start-up-Unternehmen ebenso wie der Großindustrie einen passenden Auftritt. Unterschiedliche Optionen mit diversen Standvarianten machen das Angebot für Aussteller jeder Kategorie erschwinglich.

Reihenstände	297,- €/m ²
zentrale Reihenstände	356,40 €/m ²
Inselstände/Eckstände	415,80 €/m ²
Freigelände	116,- €/m ²
Sonderschau	188,- €/m ²
Start-up Tarif	188,- €/m ²
Mitaussteller-Teilnahmegebühr	920,- €

Preise jeweils zzgl. gesetzl. USt.

HALLENÜBERSICHT / AUSSTELLUNGSGRUPPEN



	Forschung und Innovation	4.500 m ²		Pharma-, Verpackungs- und Lagertechnik	19.000 m ²
	Literatur, Information, Lern- und Lehrmittel	1.000 m ²		Sicherheitstechnik und Arbeitsschutz	1.000 m ²
	Labor- und Analysetechnik	22.000 m ²		Mess-, Regel- und Prozessleittechnik	11.000 m ²
	Anlagenbau	11.500 m ²		Werkstofftechnik und Materialprüfung	3.000 m ²
	Mechanische Verfahren	15.500 m ²		Sonderschau	800 m ²
	Thermische Verfahren	16.500 m ²		Querschnitt Umweltschutz	
	Pumpen, Kompressoren und Armaturen	33.000 m ²		Querschnitt Biotechnologie	

NEUE HALLENZUORDNUNG

Die zur ACHEMA 2012 erstmals verfügbare neue Halle 11 bringt für **alle** Ausstellungsgruppen dank des insgesamt gestiegenen Flächenangebots eine Verbesserung. Unmittelbar von der neuen Halle profitieren die Ausstellungsgruppen *Mess-, Regel- und Prozessleittechnik, Pumpen, Kompressoren und Armaturen* sowie die *Werkstofftechnik und Materialprüfung*. Aber auch die anderen Ausstellungsgruppen gewinnen durch die neue Situation: so präsentiert sich die *Labor- und Analysetechnik* jetzt geschlossen auf den beiden oberen Ebenen der Halle 4, die *Mechanischen Verfahren* haben mit den Hallenebenen 5.0, 5.1 und 6.0 wieder ein zusammenhängendes Areal; und auch der *Pharma-, Verpackungs- und Lagertechnik* bieten sich in Halle 3 nun die gewünschten Wachstumsspielräume.

KONGRESS

» NETWORKING IN FORSCHUNG UND TECHNIK

Mit mehr als 900 Vorträgen und rund 27.000 Teilnehmern ist das Kongressprogramm neben der Ausstellung der zweite Eckpfeiler der ACHEMA. Zusätzlich bieten zahlreiche Sonder- und Gastveranstaltungen, Podiumsdiskussionen, Expertenrunden und Plenarvorträge einen umfassenden Überblick über die aktuellen Trends und die ganze Vielfalt der Prozesstechnik.



Vortragsanmeldungen erbitten wir in Form einer aussagefähigen 1-seitigen Kurzfassung (max. 200 kB) über www.achema.de/congress. Die Vortragszeit beträgt 20 Minuten; die Vortragssprache ist Englisch.

Die Kurzfassungen aller akzeptierten Beiträge werden schon vorab im Internet verfügbar sein. **Anmeldeschluss** für die Einreichung von Beiträgen ist der **31. August 2011**.

Gerne steht unser Kongressbüro für weitere Auskünfte über lecture@achema.de oder telefonisch unter der Durchwahl +49/(0)69/7564-254 zur Verfügung.

» DAS KOMPLETTE THEMENSPEKTRUM

Als Spiegelbild der Themenvielfalt im Ausstellungsbereich umfasst der ACHEMA-Kongress das vollständige Spektrum der Prozesstechnik und ergänzt die klassischen Aspekte durch spezielle, besonders aktuelle Vortragsreihen:

General Topics

- Advanced Reaction Technology
- Mixing and Separation Technology
- Plant Components: Apparatus, Piping, Reactors
- Plant Controlling: Systems, Field Devices and Concepts
- Processes and Apparatus for Pharmaceutical Production
- Laboratory and Analysis Techniques
- Safety
- Industrial Security / Risk Management
- Materials and Materials Testing
- E-Learning
- Chemical Leasing / Forward Integration

Special Sessions

Focus: BioEconomy

- New Products through Biotechnology: Fuels, Polymers, Biopharmaceuticals
- Raw Materials for Biotechnology: Synthesis Gas, Lignocellulosics
- Bio-Refineries and Processing of Renewables
- Development and Application of Novel Biocatalysts: Enzymes, Cells, Organisms
- High-Tech Equipment for Biotechnology: Sequencers, Synthesizers, Chips
- Bioprocesses: Reactors, Monitoring, Modelling, Downstream Processing
- Food Biotechnology

Focus: Process Technology

- Potable and Ultrapure Water Generation
- Energy Efficiency by Integrated Processes
- Reaction Modelling for Layout and Control
- Solids Process Engineering
- Recycling and Urban Mining
- Single-use Reactors
- CO₂ Separation and Utilisation

Focus: Materials Technology

- Energy Storage, Transport and Use
- Plastics vs. Metal: Options for Plant Engineering and Design
- Chemical Nanotechnology
- Advanced Fluids in Process Engineering



» AKZENT IN DER AUTOMATISIERUNGSTECHNIK: NAMUR-EXPERTENRUNDEN

Die von der NAMUR als Anwenderorganisation der Automatisierungstechnik organisierten Expertenrunden zu aktuellen Fragestellungen der Mess-, Regel- und Prozessleittechnik sind eine feste Größe innerhalb desACHEMA-Kongressprogramms und inzwischen zu einem der Publikumsmagneten avanciert.

» AKZENT IN DER SICHERHEITSTECHNIK: INTERNATIONALER IVSS-WORKSHOP

Regelmäßig nutzt auch die IVSS Sektion Chemie dieACHEMA im Rahmen einer Gastveranstaltung zur Diskussion aktueller sicherheitsrelevanter Fragestellungen.

VERANSTALTER DER ACHEMA



DECHEMA

DECHEMA
Gesellschaft für Chemische Technik
und Biotechnologie e.V.

© 2011

Postanschrift:

DECHEMA e.V.

Ausstellungskongresse

Postfach 15 01 04

60061 Frankfurt am Main

DEUTSCHLAND

Internet: <http://www.achema.de>

E-Mail: achema@dechema.de

Telefon: +49/(0)69/7564 -0

Aussteller: -700

Vorträge: -254

Besucher: -449, -129

Presse: -277, -296

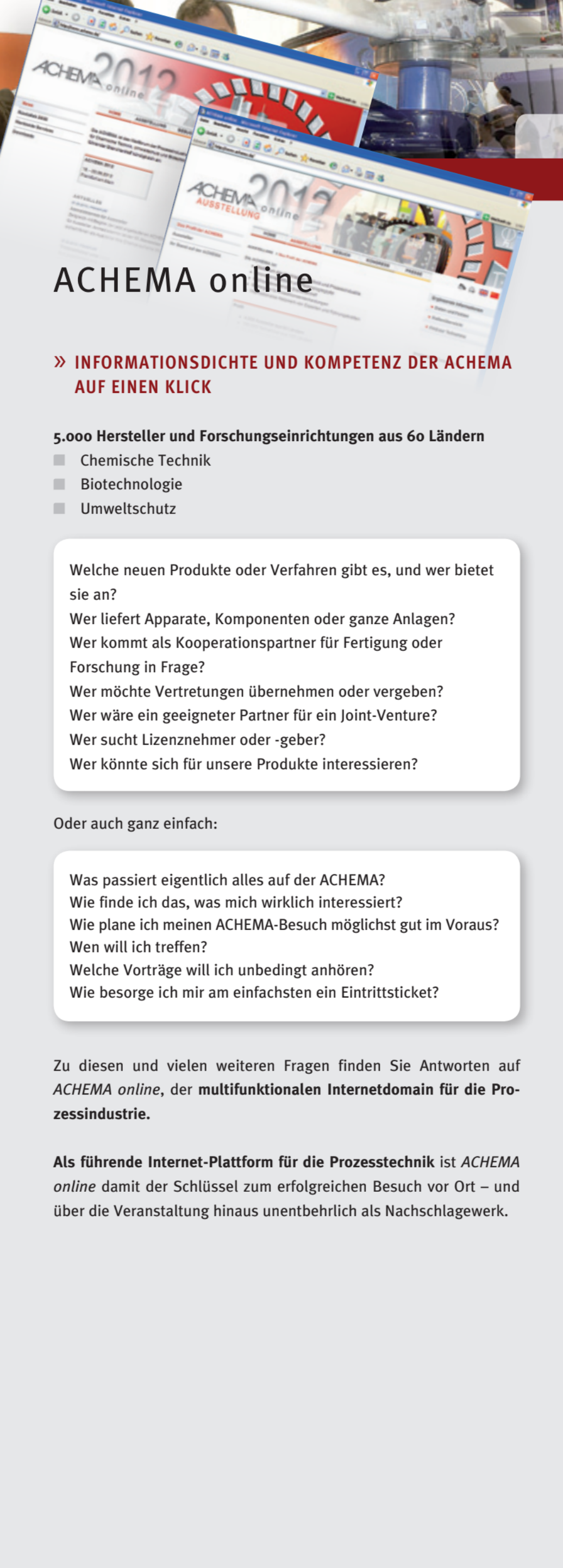
Verantwortlich für den Inhalt:

K. Wagemann

Th. Scheuring

Grafik: PM-GrafikDesign

Druck: Druck- und Verlagshaus Zarbock



ACHEMA online

» **INFORMATIONSDICHTE UND KOMPETENZ DER ACHEMA AUF EINEN KLICK**

5.000 Hersteller und Forschungseinrichtungen aus 60 Ländern

- Chemische Technik
- Biotechnologie
- Umweltschutz

Welche neuen Produkte oder Verfahren gibt es, und wer bietet sie an?

Wer liefert Apparate, Komponenten oder ganze Anlagen?

Wer kommt als Kooperationspartner für Fertigung oder Forschung in Frage?

Wer möchte Vertretungen übernehmen oder vergeben?

Wer wäre ein geeigneter Partner für ein Joint-Venture?

Wer sucht Lizenznehmer oder -geber?

Wer könnte sich für unsere Produkte interessieren?

Oder auch ganz einfach:

Was passiert eigentlich alles auf der ACHEMA?

Wie finde ich das, was mich wirklich interessiert?

Wie plane ich meinen ACHEMA-Besuch möglichst gut im Voraus?

Wen will ich treffen?

Welche Vorträge will ich unbedingt anhören?

Wie besorge ich mir am einfachsten ein Eintrittsticket?

Zu diesen und vielen weiteren Fragen finden Sie Antworten auf *ACHEMA online*, der **multifunktionalen Internetdomain für die Prozessindustrie**.

Als führende Internet-Plattform für die Prozesstechnik ist ACHEMA online damit der Schlüssel zum erfolgreichen Besuch vor Ort – und über die Veranstaltung hinaus unentbehrlich als Nachschlagewerk.



SERVICE RUND UM DIE ACHEMA

Die ausführliche Programmbroschüre erscheint im Januar 2012.

» **EINFACH UNTER WWW.ACHEMA.DE REGISTRIEREN, UND SIE ERHALTEN RECHTZEITIG UND KOSTENFREI IHR PERSÖNLICHES EXEMPLAR.**

Übersichtlich und kompakt: das ACHEMA-Programm enthält alle für Ihren Besuch wichtigen Informationen und hilft Ihnen, Ihre Teilnahme an der ACHEMA effizient vorzubereiten und in jeder Hinsicht erfolgreich und reibungslos zu gestalten.

Studienzyklus

Der ACHEMA-Studienzyklus ist ein Sonderprogramm für Studentengruppen, die das einzigartige Informationsangebot der ACHEMA live erleben wollen. Die Gruppen sind unter Leitung eines Dozenten anzumelden; die Teilnahme ist kostenlos. Unterlagen zur Anmeldung einer Studentengruppe können unter www.achema.de oder per e-Mail unter kwi@dechema.de angefordert werden.

Besucher-Anmeldung

Ab Januar 2012 können Sie sich online über www.achema.de als Besucher registrieren und anschließend Ihr Eintrittsticket direkt ausdrucken. Analoges gilt für die Reservierung Ihrer Unterkunft.

Fahrpreismäßigungen

Die Ausstellungstickets des RMV sind ein Kundenservice der DECHEMA für Aussteller und Besucher der ACHEMA 2012 in Zusammenarbeit mit dem Rhein-Main-Verkehrsverbund (RMV). Nähere Information hierzu enthält das ausführliche Programm (ab Januar 2012).

Regelmäßig aktualisierte Informationen zur ACHEMA 2012 finden Sie unter www.achema.de

» TEILNEHMERGEBÜHREN

Eintrittskarten für Ausstellung und Kongress	Teilnehmergebühr (€)	
Dauerkarten (namentlich ausgestellt und nicht übertragbar, mit ACHEMA-Publikationen)		Der Forschungsbeitrag wird im Namen der von der DECHEMA e.V. ehrenamtlich verwalteten Max-Buchner-Forschungsstiftung erbeten. Er ist eine freiwillige Spende, die steuerlich abzugsfähig ist. Die Max-Buchner-Forschungsstiftung vergibt Stipendien zur Förderung von Forschungsvorhaben auf den satzungsgemäßen Arbeitsgebieten der DECHEMA. Sie ergänzt damit wirkungsvoll die von der DECHEMA auf breiter Basis betriebene Förderung der industriellen Gemeinschaftsforschung. Persönliche Mitglieder der DECHEMA und Mitglieder ihrer Partnergesellschaften erhalten auf die nicht ermäßigte Dauerkarte einen Nachlass von € 15,-.
• für Mitarbeiter in Industrie, Handel, Gewerbe ¹⁾	80,-	
• für Mitarbeiter in Hochschulen, Behörden, Verbänden ²⁾	60,-	
• für Studenten, Pensionäre, Stellungslose und Schwerbehinderte ³⁾	30,-	
Dauerkarten (namentlich ausgestellt und nicht übertragbar, ohne ACHEMA-Publikationen)		
• für Begleitpersonen (nur Familienangehörige und in Verbindung mit einer Dauerkarte) ³⁾	15,-	
• für Studenten, Auszubildende, Schüler, Pensionäre, Stellungslose und Schwerbehinderte	15,-	
Tageskarten		
• Tageskarte ³⁾	30,-	
• für Studenten, Auszubildende, Schüler, Pensionäre, Stellungslose und Schwerbehinderte	6,-	

1) einschl. € 8,- Forschungsbeitrag
2) einschl. € 6,- Forschungsbeitrag
3) einschl. € 2,- Forschungsbeitrag

KARRIERE

» **JOBVECTOR CAREER DAY: 21. JUNI 2012**

Zahlreiche Karrieren in der Prozessindustrie haben auf der ACHEMA begonnen oder hier den entscheidenden Wendepunkt genommen. Ebenso häufig konnten offene Positionen durch Kontakte, die hier geknüpft wurden, erfolgreich neu besetzt werden.

In Zusammenarbeit mit jobvector, der führenden Karriereplattform für den naturwissenschaftlich-technischen Bereich, bietet die ACHEMA am 'career day' eine Veranstaltung, bei der sich alles um die erfolgreiche Bewerbung, Karriere und Berufsperspektiven dreht.



» GLOBALE PLATTFORM FÜR DIE PROZESSINDUSTRIE

AchemAsia 2013

Beijing, VR China, 13. – 16. Mai 2013

Mit der AchemAsia begleitet die DECHEMA die Internationalisierung des Engagements ihrer Aussteller und bietet unter der Überschrift ACHEMA worldwide auch in der dynamischsten Wachstumsregion der Erde eine dem Qualitätsanspruch der ACHEMA verpflichtete Plattform. Die AchemAsia eröffnet neue Marktchancen in Asien, unterstützt den Zugang zu Entscheidungsträgern aus Industrie, Forschung und Politik und gibt der internationalen Prozesstechnik in China ein Gesicht.

ACHEMA worldwide Services:

P.R. CHINA

Mr Paul Woo
Jingguang Centre, Office Building
Room 1410, Mail Box 8806
Hujialou, Chaoyang District
100020 Beijing
P.R. CHINA
Tel.: +86 10 65974621/-622
Fax: +86 10 65974623
e-mail: paulwoo@achema.cn
www.achema.cn

FRANKREICH / BELGIEN

Ms Vickie Nikolaou
25 rue Charles Ferdinand Dreyfus
91640 Fontenay les Briis
FRANCE
Tel.: +33 1 64922429
Fax: +33 1 64922429
e-mail: vnikolaou@wanadoo.fr

GROSSBRITANNIEN / IRLAND

Mr Paul Carter
Phoenix MarCom Limited
Newton Hall
Newton
Cambridge CB22 7ZE
GREAT BRITAIN
Tel.: +44 1223 873318
Fax: +44 1223 874173
e-mail: paul@achema.co.uk
www.phoenixmarcom.co.uk

KANADA / USA

Mr Alan R. Morris
Morris Marketing, Inc.
22 Bayview Avenue, NY 11030 Manhasset
USA
Tel.: +1 5 168690220
Fax: +1 5 168690325
e-mail: amorris@morrismarketinginc.com

KOREA / MALAYSIA / SINGAPUR

Mr Tae-jik Chae
Kong Myong E & T
908 A, I-Want Office
890-54 Daechi-dong
Kangnam-gu, Seoul 135-839
ROK
Tel.: +82 2 7786792
Fax: +82 2 7786794
e-mail: tradefairs@hanmail.net
kongmyong@korea.com

Polen

Mr Piotr Lukaszewicz
Targi Frankfurt Przedstawicielstwo w
Polsce
Radarowa 9 lok. 32
02-137 Warszawa
POLAND
Tel.: +48 22 402-1170
Fax: +48 22 402-1171
e-mail: piotr.lukaszewicz@poland.
messefrankfurt.com

Russische Föderation

Mr Nikolay Kamenetsky
Messe Frankfurt RUS
Leningradsky Prospect 39A
125167 Moscow
RUSSIA
Tel.: +7 495 7211057
Fax: +7 495 7832326
e-mail: nikolay.kamenetsky@russia.
messefrankfurt.com

Tschechische Republik / Slowakei

Ms Lucie Havlova
c/o Happy Materials
Říčanova 19/753
16900 Praha 6
CZECH REPUBLIC
Tel.: +420 603 235545
Fax: +420 220518448
e-mail: lucie.havlova@
happymaterials.com
www.happymaterials.com

Deutschland / Weltweit

DECHEMA e.V.
Interessenteninformation
Ms Karin Bambach / Ms Bianca Bukatschek
Theodor-Heuss-Allee 25
60486 Frankfurt a.M.
GERMANY
Tel.: +49 69 7564-423/-198
Fax: +49 69 7564-450
e-mail: bambach@dechema.de

Kontaktadressen finden Sie in folgenden Ländern:

ÄGYPTEN

Ms Cherry Elonemy
The German-Arab Chamber of Industry
and Commerce (GACIC)
Cairo
Tel.: +20 2 33368183
e-mail: cherry.elonemy@ahk-mena.com
http://aegypten.ahk.de

ARGENTINIEN

Mr Guillermo Schiaffino
Secontur Lufthansa City Center
C1008 AAE Buenos Aires
Tel.: +54 11 43211000
e-mail: info@seconturllcc.tur.ar
www.seconturllcc.tur.ar

AUSTRALIEN

Mr Bobi Icevski
Travelticket Pty Ltd.
NSW 2000 Sydney
Tel.: +61 2 92792121
e-mail: bobi@travelticket.com.au
www.travelticket.com.au

BRASILIEN

Mr Célio Larrubia
TT Operadora Lufthansa City Center
04602-002 São Paulo
Tel.: +55 11 50949494
e-mail: celio@lufthansacc.com.br
www.lufthansacc.com.br

CHINA

Mr Michael Zhao
CCPIT CHEM
100013 Beijing
Tel.: +86 10 64283093
e-mail: zhao-hj@sohu.com
www.ccpitchem.org.cn

Mr Gong Qiyi
CIESC Chemical Industry and
Engineering Society of China
100029 Beijing
Tel.: +86 10 64228823
e-mail: gongqy@ciesc.cn

FRANKREICH

Mr Thierry Dorysse
CWT Meetings & Events
69003 Lyon
Tel.: +33 820 210012
e-mail: salons@carlsonwagonlit.fr
www.carlsonwagonlit-salons.fr

INDIEN

Mr Om Prakash
In Orbit Tours Pvt. Ltd.
400025 Mumbai Prabhadevi
Tel.: +91 22 24229281
e-mail: omprakash@inorbittours.com
www.inorbittours.com

Ms Laju Jariwala
Orbit Corporate & Leisure Travels (I)
Pvt. Ltd.
400015 Mumbai
Tel.: +91 22 24102801
e-mail: laju@orbit-star.com
www.orbit-star.com

INDONESIEN

Ms Theresia
TRADEX Travel
14240 Jakarta Utara
Tel.: +62 21 45841651 (-1652)
e-mail: tradex@cbn.net.id
www.tradextravel.com

ISRAEL

Mr Uri Shmueloff
Ophir Tours Ltd.
67010 Tel-Aviv
Tel.: +972 3 5269605
e-mail: uri_s@ophirtours.co.il
www.ophirtours.co.il

JAPAN

Mr Naoya Kodama
Ryowa Diamond Air Service Co., Ltd
101-0062 Tokyo
Tel.: +81 3 52952891
e-mail: n-kodama@ryowa-dia.co.jp
www.ryowa-dia.co.jp

KANADA

Ms Melanie Heinrich
Canadian German Chamber of
Industry and Commerce Inc.
M5G 1V2 Toronto, Ontario
Tel.: +1 416 5987074
e-mail: melanie.heinrich@
germanchamber.ca
www.germanchamber.ca

KROATIEN

Mr Nikica Žunić
Penta d.o.o.
10000 Zagreb
Tel.: +385 1 4553290
e-mail: nikica.zunic@penta-zagreb.hr
www.penta-zagreb.hr

MALAYSIA

Ms Michelle Lim
Malaysian-German Chamber
of Commerce & Industry (MGCC)
50450 Kuala Lumpur
Tel.: +60 3 92351800
e-mail: michelle.lim@malaysia.ahk.de
http://malaysia.ahk.de

MEXIKO

Ms Corina Nellen
Koch Overseas de Mexico S.A. de C.V.
06140 México D.F.
Tel.: +52 55 52783840
e-mail: ferias@kochtravel.com.mx
www.kochoverseas.mx

NEUSEELAND

Ms Monique Surges
New Zealand German Business
Association Inc.
1140 Auckland
Tel.: +64 9 3040120
e-mail: msurges@germantrade.co.nz
www.germantrade.co.nz

SLOWENIEN

Mr Andrej Prpič
Andrej Prpič s.p.
APR Predstavnstvo tujih sejmov
SI 1210 Ljubljana – Šentvid
Tel.: +386 1 5131480
e-mail: info@slovenia.
messefrankfurt.com
www.messefrankfurt.com

TAIWAN

Mr Joseph Lee
Meridien D.M.C Corp
105 Taipei
Tel.: +886 2 27730760
e-mail: meridien@ms12.hinet.net
www.gogotaipei.com.tw

THAILAND

Ms Sunee Srirungkitsawad
G.M. Exhibition Tour
10500 Bangkok
Tel.: +66 2 26759704
e-mail: sue@gmxtour.com
www.gmxtour.com

TSCHECHIEN

Ms Simona Řehoříková
BVV Fair Travel
64700 Brno
Tel.: +420 5 4115 9190
e-mail: rehorikova@fairtravel.cz
www.fairtravel.cz

TÜRKEI

Ms Hülya Iscan
BORA TUR
34130 Aksaray, Istanbul
Tel.: +90 212 6380000
e-mail: boratur@boratur.com
www.boratur.com

VENEZUELA

Ms Ana Chenche
Cámara de Comercio e Industria
Venezolano-Alemana
La Castellana, 1060 Caracas
Tel.: +58 212 2773851
e-mail: ana.chenche@cavenal.org
www.cavenal.org

Reiseveranstalter und Kontaktadressen zu anderen Ländern finden Sie im Internet unter www.achema.de/besucher.