

Einladung zur Messebeteiligung
Invitation to exhibit

Nürnberg, Germany

27.-29.4.2010



POWTECH 2010

Internationale Fachmesse für
Mechanische Verfahrenstechnik und Analytik
International Trade Fair for Mechanical
Processing Technologies and Instrumentation

Im Verbund mit/Together with



TechnoPharm 2010



WCPT62010

World Congress on Particle Technology, supported by PARTEC

NÜRNBERG MESSE



Der sichere Weg zu Ihrer Zielgruppe!

Die POWTECH ist das führende Technologieforum für alle Industrien, die Pulver, Granulate, Schüttgüter oder Nanopartikel herstellen oder verarbeiten. Hier informieren sich Vertreter der unterschiedlichsten Branchen über aktuelle Prozesse, Anlagen, Apparate und Verfahrenstechniken für:

- Chemie und Pharma
- Nahrungsmittel
- Baustoffe, Recycling, Steine, Erden, Kohle und Erz
- Glas und Keramik
- Holz, Zellstoff und Papier

Positionieren Sie sich dort, wo führende Unternehmen Sie suchen werden!

The sure way to reach your target group!

POWTECH is the leading technology forum for all industries which manufacture or process powder, granules, bulk solids or nanoparticles. Here representatives from a wide range of sectors can source information about the latest processes, plant, apparatus and process technologies for:

- Chemicals and pharmaceuticals
- Food
- Building materials, recycling, quarrying, earthworks, coal and ore
- Glass and ceramics
- Wood, pulp and paper

Position yourself where leading companies look for you!

Die Mischung macht's

Die POWTECH ist der Ort, an dem Anbieter und Produktionsspezialisten für mechanische Verfahrenstechnik und Partikelanalytik aus aller Welt zusammenkommen! Sie ist die unangefochtene Leitmesse für Pulver-, Granulat- und Schüttguttechnologien. Denn keine vergleichbare Messe bietet ein derart konzentriertes Angebot dieser Technologien. Entscheider aus aller Welt nutzen das Forum, um sich über aktuelle Innovationen zum Zerkleinern, Mahlen, Sieben und Mischen zu informieren.

Sowohl Experten der Chemie-, Pharma- und Foodbranche als auch Unternehmen der Keramik-, Baustoff- und Kunststoffindustrie suchen nach effizienten und ressourcenschonenden Lösungen. Präsentieren Sie sich deshalb auf der international etablierten POWTECH, um nachhaltige Kontakte zu knüpfen. Die POWTECH ist Ihr Fundament für künftige Geschäftsverbindungen, da ein Großteil der Besucher (Umfrageergebnis 2008: 94 %) Einfluss auf unternehmensinterne Beschaffungsentscheidungen nimmt.

Zusätzlich zum anspruchsvollen Rahmenprogramm findet auch der Kongress WCPT6 (World Congress on Particle Technology, supported by PARTEC) statt, der sich an ein hochkarätiges Publikum richtet und die Attraktivität der Messe nochmals steigert!

Wir freuen uns, Sie vom 27.–29. April auf der POWTECH 2010 zu begrüßen!



Ihr POWTECH-Team/
Your POWTECH Team:
Olga Schmal, Phillip Blass,
Claudia Hauser

C. Hauser

Claudia Hauser
Projektverantwortliche für POWTECH

It's the mix that counts!

POWTECH is the meeting-place for suppliers and production specialists for mechanical processing technologies and instrumentation from all over the world. It is the undisputed leading exhibition for powder, granule and bulk solids technologies, for no comparable exhibition offers such a concentrated range of these technologies. Decision-makers from all over the world use the forum to update on the latest innovations in size reduction, milling, screening and mixing.

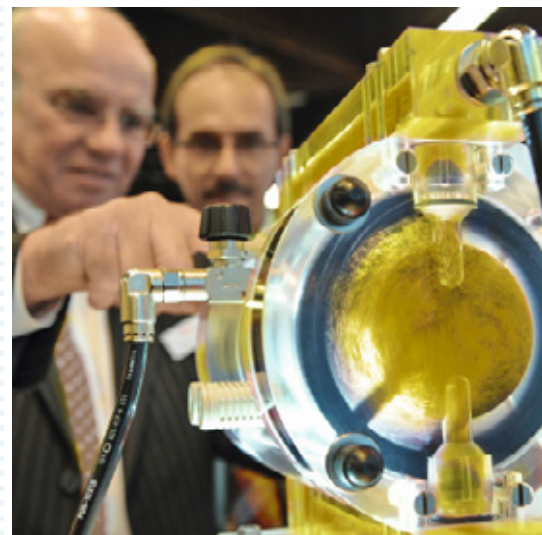
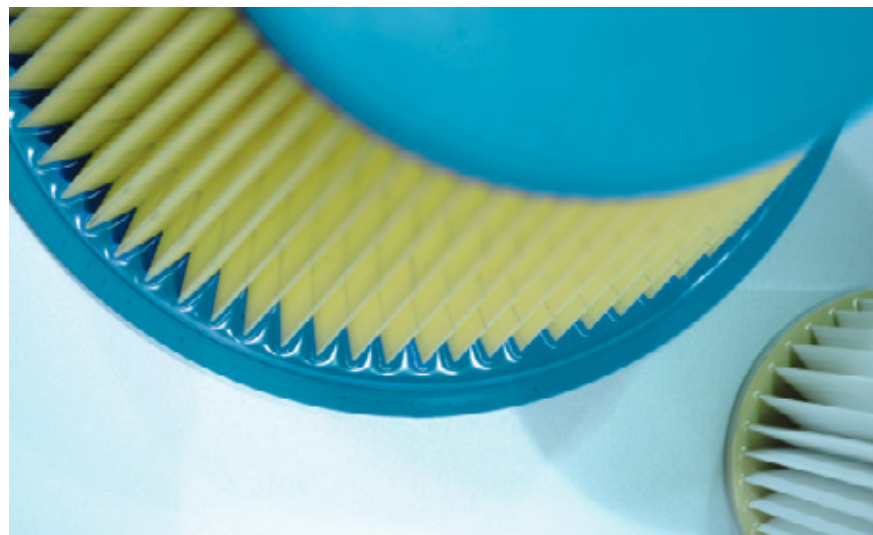
Experts from the chemical, pharmaceutical and food industries as well as companies from the ceramic, building material and plastic industries look for efficient solutions that save resources. So present your company and products at the internationally established POWTECH and make long-term contacts. POWTECH is your foundation for future business connections, for a majority of the visitors (94 % in 2008 survey) influence procurement decisions in their company.

WCPT6, the World Congress on Particle Technology, also takes place during POWTECH. The congress for top experts is supported by PARTEC and adds another attraction to the ambitious supporting programme.

We look forward to welcoming you to POWTECH 2010 from 27 – 29 April.

C. Hauser

Claudia Hauser
Exhibition Manager POWTECH



Die aktuelle Ausstellerliste finden Sie unter: www.ask-POWTECH.de
The updated list of exhibitors is available at: www.ask-POWTECH.de



Gesucht? Gefunden! | Wanted? Found!

www.ask-POWTECH.de

Unsere Branchenplattform hilft Ihnen, wertvolle Zeit auf der Messe zu sparen. Informieren Sie Kunden und Presse bereits vor deren Besuch auf Ihrem Stand. Über Ihre Leistungen, Produkte und Ihr Unternehmen. Professionell und internetgerecht aufbereitet, mit Fotos, Broschüren, Videos, Animationen. Unser mehrsprachiges Redaktionsteam sorgt dafür, dass Ihre Botschaften ankommen. Mit den leistungsstarken Suchwerkzeugen in ask-POWTECH und dem Newsletter „Ihre POWTECH News“ zu individuell ausgesuchten Interessensgebieten können sich Ihre Besucher viel besser vorbereiten – und Sie kommen schneller ans Ziel. Mehr Informationen finden Sie unter www.ask-POWTECH.de

Our industry platform helps you save valuable time at the exhibition. Brief your customers and the press before they visit your stand. Give them information about your achievements, products and company – professionally prepared for the Internet with photos, brochures, videos and animations. Our multilingual editing team makes sure your messages get across. The powerful search tools at ask-POWTECH and “Your POWTECH News” newsletter on individually selected fields of interest enable your visitors to prepare much better – and you achieve your aim faster. More information is available at www.ask-POWTECH.de

4B Deutschland	Aufbereitungstechnologie Noll	CEMAG
A	AutomationX	CEMETEC
A.S.T.	AVA-Huep	CERA System
Abe-Tec	AVITEQ	ChargePoint Technology
ABEL	Azo	CHEMIEREPORAT
Access Intelligence	B	China Sari Powder
Acmon Systems	B & F	Chronos Richardson Systems
ACO Automation Components	B+L	Cimma
ACS Valves	B + W	CLEAR EDGE
AD invent FILTERING SOLUTIONS	Bachiller	Co.Ra.
Adelheim Kunststoffbeschichtungen	Bachofen	Colischan
Advanced Test Products Europe	Balcke-Dürr	Colortronic Systems
AEROB LTG	Barat Ceramics Auma	Colpitt
AEROB-BETH	Barl	Comex
Aerzener	Bauermeister	Con-Tec
AFC Air Filtration	Bauverlag BV	Concetti
Agrichema	BBA INNOVA	Continental Disc Corporation
Ahlberg und Hennrich	beba	Coperion Waeschle
AfF	Bechtel	Coral
Air Liquide	Beckman Coulter	CPS
AK System	van Beek	CS
AKO	Berg	CT Datentechnik
ALDAK	Berthold	Cuccolini
Alexanderwerk	BEUMER	D
ALLGAIER	BFM Global	Daltac
Alstom Power	BHS - Sonthofen	DASAG
Altair	Big Bag Systems	Daxner
Altenburger Maschinen	Binder	Debus
Altronic	Binder Engineering	DEKRA EXAM
Altmayer	Binkert Medien	Delavan Spray
AMF	Bluhm Systeme	Delox Elektronik
AMG-PESCH	Alfred Bolz	DEM Solutions
amixon	Bolz-Summix	Densit
AMMAG	Bormann & Neupert	Derichs
Amrhein	Bott	Derrick Corporation
Anasysta	Boxon	Detloff
AnaTec	Brabender	Deutsche Müllerschule
Andocksysteme	Bradley Pulverizer	Deutscher Fachverlag
ANDRITZ Fließbettssysteme	Branscan	Dietrich
Andritz Sprout	Brilex	Dinnissen
ANGA	Brookhaven Instruments Corporation	DMN
Arutec	Bruckmann	Döscher & Döscher
APE	BSB	Donadon
Apparate- und Behälterbau	BT-Wolfgang Binder	Donaldson Filtration
APPIE	Bückmann	Donaldson Membranes
ARODO	Bühler	Lindauer DORNIER
Artech Ultrasonic Systems	Bürkle	doubrava
ASCO NUMATICS	Bulk Online Wöhlbier	Dowitec
ask-POWTECH	Burgener	DS & M
AT Produktentwicklung	Buschjost Norgren	Düsens-Schllick
Atex Explosions-schutz	Buss-SMS-Canzler	Durit Hartmetall
Atlas Copco	C3	DURUM
Atritor Limited	Carborundum Universal	Dustcontrol
	Carrier Europe	DVA
	Cavicchi Impianti	Dwyer Instruments
	Celsius	



E	Freeman Technology	Herding	JetSolutions	Gebrüder Lödige	Netter	PROVIS	Schenck Process	Stanelle Silos	VAUTID
Ebbecke	Freudenberg	HESCH	JOST	Arthur Loibl	NETZSCH-CONDUX	PS Prozesstechnik	Scheuch	STATEC	VDI Wissensforum
Ecutec	Frewitt	HET-ANKE	JYOTI	Lorandi Silos	NETZSCH-	PSK	Scheurich	Georg Stein	VDIVDE Innovation + Technik
Edelstahlwerke Schnees	FRIEDRICH	HighTech Ceram	K	Lorenz	Feinmahltechnik	publish-industry	Schirm	Steinhaus	VDL Industrial Products
Ehcolo	Friedrich Schwingtechnik	Harro Höfliger	Kreyenborg	LTG	Neuhaus Neotec	PÜSCHNER	Schlösser	Sterivalves	VDL-Verlag
EHINGER IMPIANTI	Höflinger Umweltechnik	Höflinger	K-Tron (Schweiz)	Franz Ludwig	NEUMAN & ESSER	Pulsotronic	J. Schmalz	STIF	VDMA
EHS Solutions	Fritters	HOERBIGER	K-Tron	MAHLE	Nilfisk-Advance	Q	Schmelzer & Sohn	Stoll	Veenstra Coevorden
Eichholz	Fritsch	Deutschland	Kaeser	Mahr	Nippon	Qingdao	Schmersal	R. Sturm	VEGA Grieshaber
EIPA	Fritzsche Dolgner	Hoppenstedt	Kaeser	Malvern	NIZO	Quadrant PHS	Schmid	Suzlon	Ventilex
Erich Gustav Maschinenfabrik	FrymaKorama	Horiba	Amandus Kahl	Marble of Thassos	Noll	Quantachrome	Schmidt-Seeger	Suchy	Vereinigte Fachverlage
Erich Maschinen- und Anlagenbau	Fuchs	Horstkötter	Kalenborn	Filippides	Nordfolien	R	Schneider Leichtbau	Suzlon	Vertec
EKATO SYSTEMS	G	Hosokawa Alpine	Kalprotect	Kamer	Nordic Air	R + B Filter	Schniewindt	Sweco	Vesta Ceramics
ELAN	Gardner Denver	Hosokawa Bepex	Kamer	Masterflex	NORO	RAE Systems	Th. Scholten	SYSTECH	VIBCO Vibrators
Electrosuisse	Garlock	Hosokawa Micron	Emil Kammerer	Matcon	NORRES	Ram	Scholz	system-technik	VIBRA
ELEKOM	GE Energy	Hosokawa Micron Ltd.	A. Kayser	MBA	Novindustra	RATAJ	Eric Schomberg	T	Vibrotech
Elektron airsystems	GEFA	Hosokawa Micron Powders	Keller HCW	MECATEX	Ntron	REA	Rehart	T.oy-Tek	Vibrowest
Ellerwerk	GEL-Verfahrens- technik	Hottinger Baldwin	Keller Lufttechnik	Mediquant	O	Reimelt	Schreier	Schuettgut Portal.com	ViPower
Elmess	hs-Umformtechnik	Hottinger Baldwin	Kemutec	Mei Valvole	Oakhill Media	FoodTechnologie	Schütte	TAMA	Visval
ELSPRO	hsh-systeme	Keyser & Mackay	Keyser & Mackay	MeliCon	OAS	Reimelt	Schuettgut	REMBE	VKT
Ende	GERLACH	kg-pharma	kg-pharma	Melli	Occhio	Retsch Technology	Schulze	Dr.-Ing. Dietmar Schulze	Vogel Industrie Medien
EMT	Geroldinger	Hüthig	Kidde	Automazione	OCS	J. Rettenmaier & Söhne	Schwindt	Techno-G Solids	Vogel Transtech Publications
Ellerwerk	HUMBERT & POL	KIK	KIK	Merz	Checkweighers	RESPECTA	Second-First	REVTech	VOIGT
Engelhardt	Humboldt Wedag	Humboldt Wedag	Kinematica	Messer Group	Oli	Retsch	Rheum	Riedel	Tekna Plasma Systems
Engelmann	GIP	HUP	Karl Klein	Mesutronic	Olocco	Retsch	Segler	Riedhammer	Telsonic
Entecon	GIT-Verlag	Huzap	Klöpper-Therm	Mettler Toledo	Optima	Fluid Technik	Servolift	REVTECH	Telsonic
Extex	GKN	I.C.O.M.A.	KMPT	Meyer	OptoSort	J. Rettenmaier & Söhne	SF-Filter	Riedhammer	TEWS
Envi-Filter	Glass	IBEXU	KOCH	Optech	ORBINOX	RESPECTA	Rinstrom	Riedhammer	Tim plast
epa	ibw	IBEXU	A. J. Kölemann	MHG	ORBINOX	Retsch	Ritec	Riedhammer	Three-Tec
ERIKS	GMF-Gouda	Idealtec	Köppern	Micro-Macinazione	PARSUM	Retsch	Ritec	Riedhammer	tim plast
Ersel	Görgens	IFA	KOKEISL - LEGNO	Micromeritics	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	VSR
ERWEKA	Gore & Associates	iFIL	K R Komarek	Microtec	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	VST
ESSA EUROPE	GOTIC	IKAWerke	Kompact	Microtrac	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	Vulkan-Verlag
Esta	Goudsmit Magnetic Systems	ILC Dover	Konus Konex	Middendorf	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	Waagen-Schmitt
ETEC	Gough	Imtech Drygenic	Krahnen	Midland	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	Wagner
Euragglo	GreCon Greten	Industrial Minerals	Kreisel	Mikropul	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	WAIWELDAI
Eurosonic	Greif-Velox	Industrie Plastische Lombarde	Krettek	MINO	Parsum	Retsch	Ritec	Riedhammer	WAREX Valve
Exped	Grimm Aerosol	Industrie Plastische Lombarde	Arthur Krüger	Minox	Particle Analytical	Retsch	Ritec	Riedhammer	VS Medien
EXHEAT	Groth Paul	Infastab	Krug	Mix France	PARTICLE METRIX	Retsch	Ritec	Riedhammer	VS Medien
EZM	GSBI	INOKS	KTURBO	Mix	Partikel-Analytik	Retsch	Ritec	Riedhammer	VTEC
F	GSE Scale Systems	inprotec	Kunshan Miyou	Mixaco	Pedro Gil	Rheum	SGH	Sigmatek	VST
F.P.S.	Gutbrod Rudolf	Intensiv-Filter	Manfred Kunze	Möllers	Pelletron	SGH	SGH	Sigmatek	Vulkan-Verlag
F.P.Z.	GVF Components	International Process Equipment Company	Wilhelm Kurz & Söhne	Mogenesen	Pergande	SGH	SGH	Sigmatek	Waagen-Schmitt
Falcon	Hablützel	Intratec Schmock	Kurz Tribotechnik	MOLLET	Pharma Test	SGH	SGH	Sigmatek	Wagner
Fasse-Filter	Hainke Staubfilter	Invicta Vibrators	L.O.T. - Oriel	MoMaTech	Plas Mec	SGH	SGH	Sigmatek	WAIWELDAI
FEI Company	Hamos	IPC	MTS	Moore Systeme	Plymooth-Plymex	SGH	SGH	Sigmatek	WAREX Valve
Fike	Harnisch Dr.	IPT-Pergande	L.U.M.	Motec	PMC	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
FiltragaGuide	Haver & Boecker	isoschall	Larox Flowsys Oy	Mühle + Mischfutter	Pofer	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
FineTek	HB-Feinmechanik	Italvibras	Lechler	Müller & Sohn	Poittemill	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Fitzpatrick	hb-technik	Iteca Socadei	Lechnermühle	Müller	Polem	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Flintec	HECHT Technologie	J	Leroy Somer	Müller	Porotec	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Floveyor Europe	Heidolph Instruments	J-Tec	LHS	Münch	Powder/Bulk Solids	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Fluitec Georg	Jacob Söhne	Librawerk	Münstermann	Münters	PowderPro	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
FLUX-GERÄTE	JAGD	Mütec Instruments	Münters	Münters	Powertec	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Förster und Spille	Heinen Drying	JAGD	Münters	Münters	Precision Eforming	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Fog Systems	HEINKEL	Jansen & Heuning	Münters	Münters	PRO Publications	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Forplex Industrie	Hense	JAUTD	Münters	Münters	SAHUT CONEUR	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
foxiflex	Gebr. Jehmlich	Listenow	Münters	Münters	Projekt Messtechnik	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Franklin Miller	Herbold	Lloyd Werft	Münters	Münters	Sandvik	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
Fraunhofer IKTS	Meckesheim	Ljesma Vejeteknik	Münters	Münters	SCE NV	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
	Hercher	JESSBERGER	Münters	Münters	ProLeiT	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
			Lobotech	Nara	ProSys	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec
				Nerak	Schäffer	SGH	SGH	Sigmatek	TransiTec

Hier stimmt alles – auch das Preis-Leistungsverhältnis!

Nicht nur unser Messekonzept stimmen wir auf die Bedürfnisse unserer Aussteller ab: Zu überschaubaren, niedrigen Kosten bieten wir Ihnen ein umfangreiches Servicepaket – und erstklassige Voraussetzungen für Ihren gelungenen Messeauftritt. Unser Beispiel zeigt Ihnen, wie günstig es sein kann, sich mitten im internationalen Markt zu platzieren:

Gesamtpreis für 12 m²* Reihenstand (ohne Standbau):
2.952,20 €

Gesamtpreis für 12 m²* Reihenstand
(mit Standbau, Stromanschluss und -verbrauch):
3.870,20 €

* Mindeststandfläche = 12 m²

Die angegebenen Preise verstehen sich zuzüglich der derzeit gültigen MwSt. von 19 %. Bitte bedenken Sie, dass Ihre Spesen, Personal- und Transportkosten von uns nicht kalkuliert werden können. Alle Details zu unseren Leistungen finden Sie in den Anmeldeunterlagen.

Everything is right here – even the cost-benefit ratio!

Our exhibition concept is not the only thing tailored to the needs of our exhibitors. We also offer you a comprehensive service package at calculable low cost – and top-class conditions for a successful presentation. Our example shows you how little it can cost to position your company at the heart of the international market:

Total price for 12 m²* space for in-line stand (without stand):
2,952.20 €

Total price for 12 m²* in-line stand
(with stand, power supply and consumption):
3,870.20 €

* Minimum stand space = 12 m²

The stated prices are subject to the applicable rate of VAT, currently 19 %. Please note that we cannot calculate your expenses or personnel and transport costs. Full details of our services are contained in the application documents.

Unser Partner: starke Medien

Um der POWTECH maximale Kommunikationskraft zu verleihen, arbeiten wir mit renommierten Medielpartnern zusammen: mit Verlagen, Fachzeitschriften und Online-Portalen aus sämtlichen Teilen der Erde. Weitere Details unter: www.powtech.de/medienpartner

An Ihrer Seite: Profis!

Profitieren Sie von dem Know-how unseres erfahrenen Marketingteams! Mit wirkungsvollen Service- und Kommunikationsmaßnahmen steigern wir die Publikumsaffinität der POWTECH. Weitere Informationen finden Sie unter: www.powtech.de/marketing

Unser MesseService – für Ihren Erfolg!

Wir unterstützen und beraten Sie rund um Ihren Messeauftritt. Ob System- oder Individualstand – wir sorgen dafür, dass für Sie alles rund läuft: von der Logistik bis zum Marketing, vom Stromanschluss bis zur Standreinigung bis hin zur Hotelsuche.

www.standconfigurator.de

Nähere Infos unter:

Tel +49 (0) 9 11.86 06-80 00 oder
messeservice@nuernbergmesse.de

Wir können mehr – fordern Sie uns!

Our partners: powerful media

We create the maximum communication benefit for POWTECH by cooperating with well-known media partners: publishers, trade journals and online portals from all parts of the world. More details at:

www.powtech.de/mediapartners

On your side: professionals!

Profit from the know-how of our experienced marketing team! We increase the visitors' affinity for POWTECH through effective service and communication measures. More information is available at:

www.powtech.de/promotion

Our service – for your success!

We provide advice and support for your presentation at the exhibition. Whether you use a system or individual stand, we make sure everything runs smoothly: from logistics to marketing, power supply, stand cleaning and looking for a hotel.

www.standconfigurator.com

Detailed information at:

Tel +49 (0) 9 11.86 06-80 00 or
messeservice@nuernbergmesse.de

We can do more – challenge us!

Wir sind vor Ort – weltweit!

Mit unseren international aufgestellten Auslandsvertretungen können wir gezielt auf Ihre Anforderungen reagieren. Nutzen Sie unsere umfassende Serviceleistung: individuelle Beratung, wirkungsvolle Besucherakquisition – und die Vorteile eines funktionierenden Vertriebsnetzes auf globalem Raum.



We're there – worldwide!

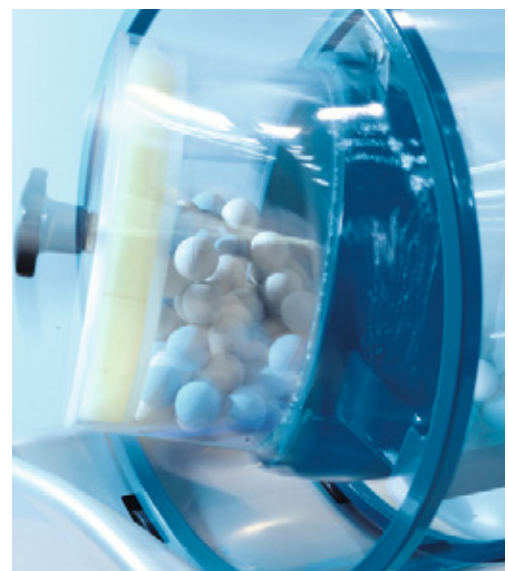
We can respond specifically to your requirements through our international representatives. Use our comprehensive service: individual advice, effective visitor acquisition – and the advantages of an efficient global sales network.

Alle Auslandsvertretungen auf einen Blick unter:

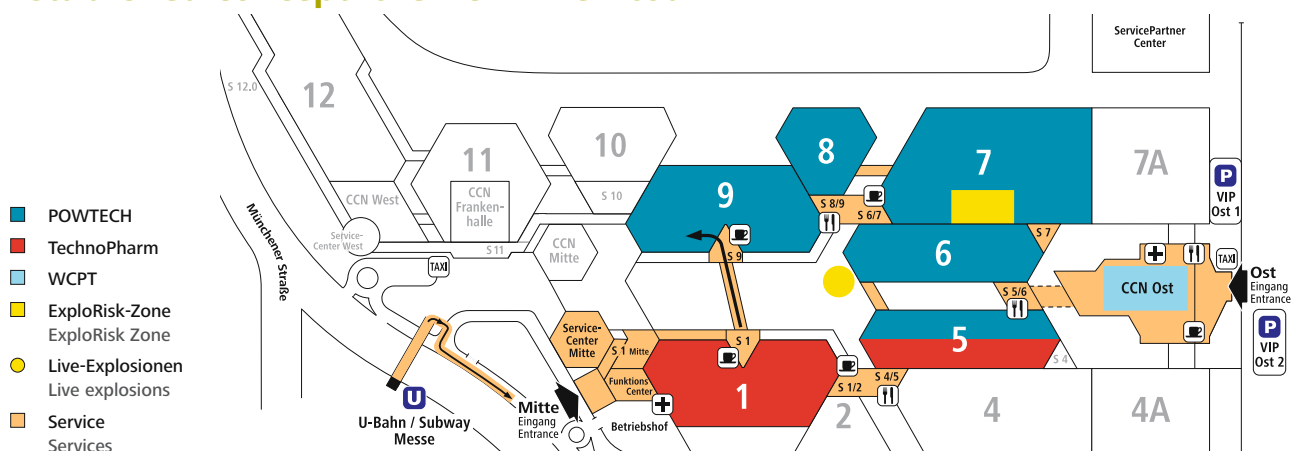
www.powtech.de/vertretungen

All representatives at a glance at:

www.powtech.de/representatives



Bewährtes Konzept: der POWTECH-Rundgang Established concept: the POWTECH tour





POWTECH 2010

Strukturdaten der POWTECH 2008 International Deutschland Gesamt
Structural data for POWTECH 2008 International Germany Total

Aussteller Exhibitors	209	498	707
Besucher* im Verbund ohne Kongresse Visitors* at both exhibitions without congresses POWTECH, TechnoPharm	4 512	10 605	15 117
Besucher* Kongresse Visitors* at congresses	106	186	292

Die Besucher kamen aus 70 Ländern • The visitors came from 70 countries

* durch Besucherregistrierung ermittelt • determined by visitor registration



Ort • Venue

Messezentrum Nürnberg
Exhibition Centre Nuremberg

Datum • Date

27.–29.4.2010

Veranstalter • Organizer

NürnbergMesse GmbH
Messezentrum
90471 Nürnberg
Tel +49 (0) 9 11.86 06-0
Fax +49 (0) 9 11.86 06-82 28
powtech@nuernbergmesse.de

Übernachten in Nürnberg

Accommodation
Congress- und
Tourismus-Zentrale Nürnberg
Tel +49 (0) 9 11.23 36-0
Fax +49 (0) 9 11.23 36-1 66
tourismus@nuernberg.de
www.hotel.nuernberg.de



PartnerHotels NürnbergMesse

MesseService • Exhibition Services
Tel +49 (0) 9 11.86 06-84 07
hotels@nuernbergmesse.de



Ideeller Träger • Honorary Sponsor



VDI-Gesellschaft Verfahrenstechnik und
Chemieingenieurwesen

www.powtech.de
www.wcpt6.org

NÜRNBERG MESSE