

**Celsius.nl**

Schnecken  
wärme  
tauscher

# nürnberg messe KURIER

**Die  
Verschleißschutz-  
Experten**

**The  
Wear Protection  
People**



Halle 7 · Stand 665

Ausgabe 15 / 2007 Jahrgang 3

## 700 Aussteller aus dem In- und Ausland erwartet

Rund 700 Aussteller aus dem In- und Ausland werden zur POWTECH, der europäischen Leitmesse für Mechanische Verfahrenstechnik und Partikelanalytik, vom 27. bis 29. März 2007 in Nürnberg erwartet. Zeitgleich zur POWTECH finden die Fachmesse TechnoPharm (Life Science Prozesstechnologien) sowie die Kongressveranstaltungen PARTEC (Partikeltechnologie) und ESMG-Symposium (Explosions-schutz) statt.

Das Messeangebot umfasst:

- Grundverfahren für Pulver und Schüttgüter
- Apparatebau und Verfahrenskomponenten

- Partikelanalyse und -charakterisierung
- Nanopartikeltechnologie
- Messen, Steuern, Regeln
- Sicherheits- und Umwelttechnik
- Dienstleistungen (z. B. Anlagenbau/-planung, Auftragsanalyse)

Damit bietet die POWTECH Fachbesuchern aus den Branchen Chemie, Pharma, Kosmetik, Steine/Erden, Keramik, Lebensmittel, Maschinen-



## 700 Exhibitors from Germany and abroad are expected

Around 700 exhibitors from Germany and abroad are expected at POWTECH, Europe's leading exhibition for mechanical processing technologies and instrumentation in

Nürnberg from 27-29 March 2007. The TechnoPharm exhibition (life science process technologies) and the PARTEC Congress (particle technology) and ESMG Symposium (explo-

Mit unserer Erfahrung zu Ihrem Vorteil planen und fertigen wir Anlagen zum:

**LAGERN • MAHLEN • FÖRDERN**



Halle 7  
Stand 631

**MARTIN** GMBH

Maschinen und Anlagen der mechanischen Verfahrenstechnik

ingma SILOS Mühlenbau • Umwelttechnik • Industriebau

Poststraße 33 • D-07356 Lobenstein • GERMANY

Tel.: +49 36651 640-0 Fax +49 36651 640-29

Pulver, Granulate oder Schüttgüter sind Bausteine zahlloser Produkte unseres täglichen Lebens. Immer, wenn feste Grund- und Rohstoffe eingesetzt oder feste, pulverförmige, schüttgutartige Produkte oder Granulate hergestellt und verarbeitet werden, ist die mechanische Verfahrenstechnik eine Schlüsseltechnologie. Einen konzentrierten und umfassenden Überblick über den aktuellen Stand aller mechanischen Verfahren bietet die POWTECH.



**microtec**

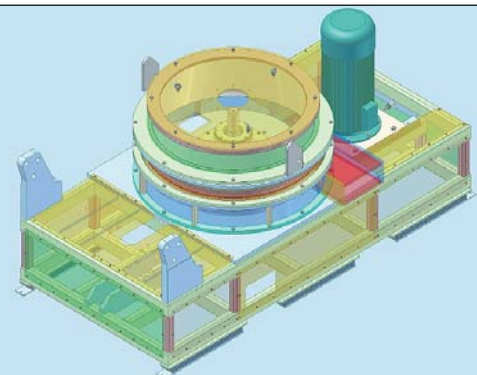
**POWDERTECHNOLOGY**

www.microtec-bobingen.de

(cryo-amb.)-mahlen-sichten-aufbereiten



UTM 1200 Cryogenmahanlage



Halle 7, Stand 221