



# POWTECH 2017

26.-28.9.2017  
NÜRNBERG,  
GERMANY



**WORLD-LEADING TRADE FAIR**  
PROCESSING, ANALYSIS, AND HANDLING  
OF POWDER AND BULK SOLIDS

## COMUNICATO STAMPA

Agosto 2017

### POWTECH 2017: Conoscenze per esperti

Ecco il programma: Alla POWTECH 2017 (dal 26 al 28 settembre, centro fieristico di Norimberga), un ampissimo programma specialistico attende i visitatori. I professionisti in materia di polveri e materiali sfusi di ogni settore industriale possono trarre e acquisire utili conoscenze pratiche grazie alla grande varietà di conferenze, seminari, dimostrazioni dal vivo, tour guidati e alle due mostre speciali. Nel forum per esperti al padiglione 2 e nel forum Pharma.Manufacturing.Excellence nel padiglione 3A, esperti e utilizzatori internazionali illustrano le proprie "Best Practices". I visitatori specializzati entrano in contatto con nuovi risultati della ricerca, soluzioni e con i talenti di domani nell'area speciale "Generation Zukunft" (Generazione Futuro), situata nel padiglione 3.

Esposizione sulle innovazioni, punto d'incontro per la creazione di reti e piattaforme per lo scambio del sapere: oltre alle circa 850 aziende espositrici provenienti da tutto il mondo, il programma specialistico che accompagna la fiera rappresenta una vera e propria calamita. Visitare la POWTECH significa imparare dagli altri esperti e operatori settoriali, mettersi in gioco e tornare a casa con un bagaglio di conoscenze più ricco. Il punto d'inizio fondamentale per i più assetati di sapere è il forum per esperti POWTECH nel padiglione 2. Il programma di discussioni e interventi non-stop tratta, tra le altre cose, la trasformazione digitale per la movimentazione e la lavorazione del materiale sfuso (martedì, 26/09) e la depolverizzazione (giovedì, 28/09).

**Ideeller Träger**  
**Honorary Sponsor**  
VDI-Gesellschaft Verfahrenstechnik  
und Chemieingenieurwesen  
APV Arbeitsgemeinschaft für  
pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V.

**Veranstalter**  
**Organizer**  
NürnbergMesse GmbH  
Messezentrum  
90471 Nürnberg  
Germany  
T +49 911 8606-0  
F +49 911 8606-8228  
powtech@nuernbergmesse.de  
powtech.de

**Vorsitzender des Aufsichtsrates**  
**Chairman of the Supervisory Board**  
Dr. Ulrich Maly  
Oberbürgermeister der  
Stadt Nürnberg  
Lord Mayor of the  
City of Nuremberg

**Geschäftsführer**  
**CEOs**  
Dr. Roland Fleck, Peter Ottmann

**Registergericht**  
**Registration Number**  
HRB 761 Nürnberg

NÜRNBERG MESSE



## **Previsioni**

Nel padiglione 3, l'area speciale "Generation Zukunft" fornisce una panoramica sulle tecnologie per il trattamento di polveri, materiali sfusi e particelle di domani. Qui, le università e gli istituti presentano i propri risultati di ricerca. I visitatori possono interfacciarsi, tra l'altro, con numerosi gruppi universitari, gli sviluppatori dell'Istituto Fraunhofer per le tecnologie e i sistemi ceramici IKTS di Dresda, l'Istituto per la ricerca applicata in costruzione (IAB) di Weimar o il rinomato centro Wolfson specializzato nelle tecnologie per la movimentazione dei materiali solidi sfusi dell'università di Greenwich. Grazie all'attuale fiera del lavoro è possibile mettere in contatto la forza lavoro e le offerte di lavoro nel settore del trattamento dei materiali sfusi. Anche il ProcessNet Café della DECHEMA e della VDI-GVC ha luogo nell'area speciale "Generation Zukunft" e invita a intrattenersi con esperti e colleghi in un'atmosfera tranquilla.

## **Incontro per la Community globale dei materiali sfusi**

Più di un terzo degli espositori e dei visitatori della POWTECH vengono dall'estero. L'International Day (mercoledì 27/09) offre l'occasione ideale per le reti che varcano i confini nazionali. Nel centro congressi NCC Est, ha luogo di mattina un incontro tra le associazioni internazionali che si occupano dei materiali sfusi, con la partecipazione della Gran Bretagna, del Giappone, della Spagna e dei Paesi Bassi. Al pomeriggio, si presenteranno le filiali internazionali della POWTECH World. Durante tutta la durata della fiera, il POWTECH World Café nel padiglione 3A rappresenta un punto d'incontro sempre aperto per tutti i girovaghi e gli interessati ai materiali sfusi.

## **Produrre in modo più sicuro e pulito**

Nell'area esterna tra il padiglione 3A e il padiglione 4A, si terranno ogni giorno dimostrazioni dal vivo di IND EX e.V. sull'efficacia dei dispositivi di protezione antideflagrante, con spettacolari colpi di scena e di fiamma. Tour guidati quotidiani sul tema della protezione antideflagrante mettono in contatto i visitatori specialistici interessati con alcuni dei fornitori più innovativi del settore. L'associazione professionale della tecnologia dell'aria in generale (VDMA) presenta, nel padiglione 2, la mostra speciale "Staubfreie Zukunft" (Futuro senza polvere), con moltissimi pezzi d'esposizione. Sostanzialmente, la mostra spiega come poter rispettare i valori limite necessari e quali soluzioni idonee ci sono per separare la polvere nel processo produttivo.



## **Imparare a conoscere le più recenti tecnologie farmaceutiche**

Il forum Pharma.Manufacturing.Excellence, organizzato dalla APV nel padiglione 3A, si rivolge soprattutto ai produttori di prodotti farmaceutici e parafarmaceutici. Grazie ai brevi interventi e alle discussioni coese, i visitatori scoprono ciò che il settore muove. Inoltre, il padiglione fieristico si trasforma in un tipico laboratorio farmaceutico di produzione: La mostra speciale "Fokus Pharma Feststoffe" (Focus sulle sostanze solide farmaceutiche) riunisce su ben 300 metri quadrati 20 macchine e impianti per le fasi di processo rilevanti, dalla frantumazione fino all'analisi delle particelle. La serie di seminari scientifici "Pharma-Feststoffe", che ha luogo nel centro congressi NCC, offre conferenze di ampio spessore sullo stesso tema. I punti salienti saranno trattati dal prof. Peter Kleinebudde, sul tema dell'analisi di particelle, dall'ing. Sandra Breitung-Faes, per quanto riguarda il tema della frantumazione e della nano-frantumazione, e dal prof. Evangelos Tsotsas, che affronterà il tema delle fasi del processo farmaceutico. La tematica relativa alla frantumazione e alla nano-frantumazione, in programma il secondo giorno di seminari, sarà tenuta in inglese.

La POWTECH 2017 ha luogo dal 26 al 28 settembre nel centro fieristico di Norimberga. È possibile visionare tutto il programma specialistico online alla pagina [www.powtech.de/en/events](http://www.powtech.de/en/events). I visitatori possono visionare e salvare tutte le conferenze e gli appuntamenti della fiera anche tramite l'App di POWTECH.

## **Tecnologia di processo a livello globale**

POWTECH World è una rete globale di fiere e conferenze sul tema della tecnologia di processo meccanica. Le manifestazioni di POWTECH World rappresentano la piattaforma ideale per lo scambio globale di conoscenze e per le nuove relazioni commerciali su scala mondiale. Prossimi eventi mondiali POWTECH:

- **IPB China**  
International Powder & Bulk Solids Processing Conference & Exhibition, dal 16 al 18 ottobre 2017, Shanghai, Cina
- **POWDER & BULK SOLIDS INDIA**  
International Conference & Exhibition on Storing, Handling and Processing Bulk Solids and Powder, dal 11 al 13 ottobre 2018, Mumbai, India



# POWTECH 2017

## Contatto per la stampa e i media

Benno Wagner, Christina Freund

T +49 9 11 86 06-83 55

F +49 9 11 86 06-12 83 55

christina.freund@nuernbergmesse.de

Tutti i comunicati stampa, maggiori informazioni e fotografie sono disponibili alla pagina: [www.powtech.de/en/news](http://www.powtech.de/en/news)