

06.11.2008 – 10:27 Uhr

Gemeinsames Life-Science-Event von BIOTECHNICA AMERICA, INTERPHEX und PharmaMedDevice erstmals in New York / Gesamtes Spektrum der Pharma- und Biotech-Industrie unter einem Dach

Hannover/New York (ots) -

Europas größte Biotechnologiemesse BIOTECHNICA, die amerikanische Pharma-Leitmesse INTERPHEX sowie die PharmaMedDevice, Fachmesse für pharmazeutisch-medizinische Kombinationsprodukte, werden auch in 2009 wieder ihre Kompetenzen bündeln. Nach der gelungenen Premiere des gemeinsam durchgeführten Life-Science-Events im März 2008 in Philadelphia wird das Trio die biotechnologische und pharmazeutische Industrie im kommenden Jahr erstmals in New York unter einem Dach vereinen. Alle drei Veranstaltungen finden parallel vom 17. bis 19. März 2009 im New Yorker Jacob K. Javits Convention Center statt.

Diese Messeallianz ermöglicht Ausstellern und Besuchern aus aller Welt, den amerikanischen Pharma- und Biotechnologie-Markt unter einem Dach zu erschließen. Laut Burrill & Company wird die amerikanische Biotech-Industrie auf 89 Milliarden US-Dollar geschätzt. Rund 23 Milliarden US-Dollar investiert die US-Biotech-Industrie jährlich in Forschung und Entwicklung. Dem pharmazeutischen US-Markt wird laut IMS Health bis 2012 ein Wert von 400 Milliarden US-Dollar prognostiziert.

Pharma und Biotechnologie sind heutzutage stark miteinander verknüpft. Schon jetzt gehen aus der Biotechnologie die "Blockbuster" für die Pharmaindustrie hervor. Ziel der Organisatoren Deutsche Messe, Hannover, und Reed Life Sciences, Norwalk, USA, ist es deshalb, die gemeinsame Veranstaltung als bedeutenden Treffpunkt für die Life-Science-Industrie im nordamerikanischen Raum zu etablieren.

Aussteller der BIOTECHNICA AMERICA stellen viel versprechende Anwendungsmöglichkeiten der Biotechnologie in Gesundheitswesen, Lebensmittelproduktion, Biochemie und Umweltschutz vor. Die INTERPHEX bietet technologische Lösungen zu jedem Aspekt der Arzneimittelherstellung - von der Prozessentwicklung bis hin zur Marktreife. Im Fokus stehen dabei die vier Komponenten Manufacturing/Processing, Informationstechnologien, Outsourcing sowie Contract Services und Facilities.

Neu auf der INTERPHEX 2009 ist der Ausstellungsbereich "Life Sciences Emerging Technologies Innovation Center". Unternehmen zeigen hier ihre neuesten Technologien für die pharmazeutische und biopharmazeutische Industrie sowie für die Herstellung von medizinischen Geräten. Eine weitere Neuerung ist der Ausstellungsbereich "Pharmaceutical Supply Chain and Security". Experten und Firmen aus der Logistikbranche präsentieren Technologien und Lösungen für die Bereiche Beschaffung, Lagerung, Warenwirtschaft, Materialfluss, Sicherheit und den Transport von pharmazeutischen Produkten.

Das begleitende Konferenzprogramm bietet zudem eine zentrale Plattform für den Wissenstransfer zwischen der Pharma- und Biotech-Branche. Darüber hinaus lockt eine zweitägige Jobbörse mit attraktiven Stellenangeboten in der internationalen Life-Science-Branche.

Zur Auftaktveranstaltung im März 2008 in Philadelphia zeigten 1 003 Aussteller aus 20 Nationen ihre Produkte und Innovationen, darunter Weltmarktführer wie Merck, Novartis, Pfizer und Sandoz. Die gemeinsame Plattform zog 13 000 Fachbesucher an. Davon interessierten sich allein 33 Prozent in erster Linie für die Biotechnologie.

Zur kommenden Veranstaltung in New York werden mehr als 1 000 Aussteller sowie mehr als 10 000 Besucher erwartet.

Über die BIOTECHNICA

Die BIOTECHNICA in Hannover ist die Leitveranstaltung der europäischen Biotech-Branche. Sie bildet alle Sparten der Biotechnologie ab - von Biotechnik-Grundlagen über Equipment, Bioinformatik und Dienstleistungen bis zu den fünf Anwendungsbereichen Pharma/Medizin, Biochemie, Ernährung, Landwirtschaft und Umwelt. Seit 1985 wird die BIOTECHNICA von der Deutschen Messe am Messeplatz Hannover veranstaltet. Zudem ist die BIOTECHNICA in Hannover (6. - 8. Oktober 2009) auch global aufgestellt mit der BIOTECHNICA AMERICA in New York (17. - 19. März 2009) und der BIOTECH CHINA in Shanghai (1. - 3. Juni 2009).

Pressekontakt:

Pressekontakt:

Ansprechpartnerin für die Redaktion bei der Deutschen Messe:
Katharina Siebert
Tel. +49 511 89-31028
E-Mail: katharina.siebert@messe.de

Weitere Pressetexte und Fotos finden Sie unter:
www.biotechnica.de/presseservice

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100001485/100572807> abgerufen werden.