

PRESSEMITTEILUNG

JPK Instruments AG stärkt seine Position auf dem asiatisch-pazifischen Markt

Berlin, 21. August 2007 - JPK Instruments AG, der führende Anbieter von Rastersondenmikroskop-Technologie im Soft Matter- und Life Science-Bereich hat einen entscheidenden Schritt zur Stärkung seiner Marktposition im florierenden asiatisch-pazifischen Raum unternommen: Das Unternehmen vergab die exklusiven Vertriebsrechte für seine Produkte in Indien an Inkar Instruments Pvt. Ltd. und in Australien an SciTech Pty Ltd. Damit ist JPK Instruments nicht nur in Kanada, Brasilien und auf dem europäischen Markt bestens aufgestellt, sondern auch in Australien, Indien, Taiwan, China, Korea, Japan, Singapur und Thailand.

Dr. Gerd Behme, General Sales Manager der JPK Instruments, erklärt: „Nach ihrer Integration in das Kundenkonzept von JPK werden SciTech Pty Ltd. und Inkar Instruments Pvt. Ltd. Verkauf, Installation und Supportservice für Kunden in Australien und Indien übernehmen. Unsere Kunden profitieren nicht nur vom kombinierten Erfahrungsschatz dieser Unternehmen, sondern auch von den herausragenden Fähigkeiten der SciTech- und Inkar-Mitarbeiter, denn unsere neuen Vertriebspartner haben eine lange Erfolgsgeschichte in den Biowissenschaften. Wir sind überzeugt, dass sie einen exzellenten Service liefern werden.“

SciTech wurde 1989 gegründet und entwickelte sich rasch zu einem der führenden australischen Anbieter von Produkten und Systemen zur Bildaufzeichnung für den wissenschaftlichen Bereich und die medizinische Industrie. Ziel des Unternehmens ist es, weiterhin innovative und modernste Technologie anzubieten, wie die von JPK entwickelten Produkte.

Das indische Unternehmen Inkar Instruments Pvt. ist seit 22 Jahren im Geschäft. Es vertreibt wissenschaftliche und analytische Instrumente für Pharmazie-, Biotechnologie- und Gentechnologiemärkte. Besonders wertvoll für JPK Instruments sind Inkars etablierte Allianzen mit einer Reihe führender ausländischer Vertragspartner und der Schwerpunkt seines Engagements, der darin besteht, Wissenschaftlern der indischen Life Science Community modernste Produkte und Lösungen anzubieten.

Über JPK Instruments AG:

JPK Instruments AG ist einer der führenden Hersteller von Nanoanalytik-Instrumenten, insbesondere von rasterkraftmikroskopischen Systemen, für die Bereiche Life Sciences und Soft Matter und zählt zu den innovativsten Unternehmen in der Nanotechnologie.

Das Unternehmen hat als erstes die bahnbrechenden Möglichkeiten der Nanotechnologie für Bio-, Medizin- und Pharmawissenschaften erkannt und seine Instrumentenplattform konsequent auf die Ansprüche dieser Einsatzgebiete zugeschnitten. Auf der Basis leistungstarker State-of-the-art Technologie realisiert JPK Gesamtlösungen für hochauflösendes Imaging, Kraftmessung, Nanomanipulation und Lithographie für Life Science Anwendungen.

Mittelpunkt des umfassenden Produktportfolios sind das technologieführende BioAFM NanoWizard[®] sowie die Module CellHesion[®] (zur Untersuchung von Zell-Adhäsions- und Zell-Mechanik-Phänomenen) und TAO (für den Einsatz bei optischen Spektroskopieverfahren). JPK gründet seinen Erfolg auf seine hohe Applikationsexpertise und die enge Zusammenarbeit mit führenden Wissenschaftlern und Instituten im Bereich der Nanobiotechnologie. Das 1999 gegründete Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Berlin und ist weltweit mit Vertriebs- und Supportstützpunkten vertreten. In Dresden wurde 2005 eine erste Tochterfirma – die nAmbition GmbH - gegründet, die auf Nanoinstrumente in den Bereichen molekulare Medizin und Pharmazie spezialisiert ist. Im August 2006 folgte Ipi light power instruments GmbH, die zu 100% übernommen wurde und die sich auf die Entwicklung optischer Nanoinstrumente für Life Science Anwendungen in Forschung und Industrie fokussiert.

Kontakt

Dr. Gabriela Bagordo
Communication Manager
bagordo@jpk.com

www.jpk.com

JPK Instruments AG
Bouchéstr. 12
D-12435 Berlin
Tel.: +49-(0)30-5331-12541
Fax: +49-(0)30-5331-22555