



>> <http://www.analytica-world.com/de/news/99735/>

Paul Keim in febits wissenschaftlichen Beirat berufen

Paul Keim berät die febit künftig in Fragen rund um medizinische Mikrobiologie, Biosicherheit sowie Pathogene

16.04.2009 - Wie das Unternehmen bekannt gab, wurde Dr. Paul Keim in den wissenschaftlichen Beirat der febit holding gmbh berufen. Dr. Keim ist Forschungsleiter und Direktor der Pathogen Genomics Division bei TGen (The Translational Genomics Research Institute) in Phoenix (USA) und Professor für Biologie an der Northern Arizona University (USA). Als Experte in den Bereichen medizinische Mikrobiologie, Biosicherheit und Genetik der Pathogene, bringt er wichtige Erfahrungen aus diesen Bereichen mit.

Besonders wertvoll ist Dr. Keims Expertise laut Unternehmen für febits Forschungsaktivitäten im Bereich Biosicherheit, bei der im Rahmen einer strategischen Zusammenarbeit mit In-Q-Tel febits Geniom® Technologie für eine schnelle Detektion von Pathogenen weiterentwickelt wird. In-Q-Tel ist eine unabhängige Gesellschaft für strategische Investments, die der Vereinigung der U.S. Nachrichtendienste, U.S. Intelligence Community, innovative Technologielösungen zur Unterstützung ihrer Aufgaben erschließt. Außerdem ist Dr. Keim durch seinen Forschungsschwerpunkt „Bakterielle Pathogene“ ein kompetenter Partner für die Entwicklung spezieller Anwendungen für febits neue Sequenzanreicherungsverfahren HybSelect, die fokussierte Re-Sequenzierung in Hochdurchsatzsequenzierern

mit dem höchsten Grad an Output und Automatisierung auf dem Markt ermöglicht.

Paul Keim ergänzt damit febits wissenschaftlichen Beirat, der sich aus führenden Wissenschaftlern renommierter Institutionen und Unternehmen aus dem Bereich Genetik und genomischer Forschung zusammensetzt. Sie unterstützen febit in den Bereichen Forschung und Entwicklung mit ihrem Expertenwissen ebenso wie beim Ausbau ihres Produkt- und Anwendungsportfolios.