



Newsletter

Nr 3-2009

Enzymentwickler EUCODIS Bioscience meldet zweiten Produktlaunch

Frühe Markterfolge mit Produkten der „Weißen Biotechnologie“ – Österreichisches Biotechnologie-Unternehmen produziert in Wien

Wien, 22. September 2009 – EUCODIS Bioscience, ein Entwickler und Hersteller von industriellen Enzymen, meldet seinen zweiten Produktlaunch in diesem Jahr: Das Unternehmen hat die ersten Enzyme einer neuen Produktgruppe an Kunden in der chemischen Industrie ausgeliefert. Dabei handelt es sich um „Lipasen“, also Enzyme, die Fette und andere Lipide spalten. Lipasen sind eine Enzymfamilie, die in der chemischen Industrie breit eingesetzt werden. Die Anwendungen reichen von der Pharma- über die Textil- bis zur Kosmetik-Industrie. Vor wenigen Wochen hatte EUCODIS Bioscience sein erstes Produkt auf den Markt gebracht, ein Enzym für die Produktion von Antibiotika.

EUCODIS Bioscience entwickelt, optimiert, produziert und vermarktet Enzyme für industrielle Anwendungen. Das Unternehmen ist ein auf die „weiße (industrielle) Biotechnologie“ spezialisiertes Biotech-Unternehmen in Österreich. Die vom Unternehmen jetzt auf den Markt gebrachten Lipasen wurden von EUCODIS Bioscience entwickelt und werden in Wien produziert.

„Mit dem Launch unserer Lipasen betreten wir einen Markt, der weltweit 300 Millionen Euro schwer ist,“ sagte Dr. Rudy Pandjaitan, Gründer und CEO von EUCODIS Bioscience. „Wir haben in den letzten Jahren in Entwicklungsaufträgen für große Industrieunternehmen gezeigt, dass wir Enzyme für hochspezialisierte industrielle Anwendungen entwickeln und produzieren können. Jetzt gehen wir den nächsten Schritt und produzieren und vermarkten auch eigene Produkte.“

„Mit dem Launch der ersten Produkte unseres Lipase-Portfolios zeigt EUCODIS Bioscience erneut, dass in der ‚weißen Biotechnologie‘ Produkte bereits nach zwei Jahren Entwicklungszeit auf den Markt gebracht werden können“, sagte Thomas Fischer, CFO des Unternehmens. „Für unsere Investoren ist das ein hochattraktives Geschäftsmodell, denn EUCODIS Bioscience ist heute eines der ganz wenigen Biotechnologieunternehmen, die bereits eigene Produkte am Markt haben und nachhaltige Umsätze erzielen.“

./.



Dr. Rudy Pandjaitan
CEO EUCODIS Bioscience
Campus Vienna Biocenter II
Viehmarktgasse 2 a/ 2 OG
A-1030 Vienna - Austria

Phone: +43 1 8900804
Fax: + 43 1 8900804 – 11
Mail: office@eucodisbioscience.com
www.eucodisbioscience.com



Newsletter

Nr 3-2009

Über „Weiße Biotechnologie“

Die „Weiße Biotechnologie“ ist die industrielle Produktion mit Hilfe natürlicher Verfahren, insbesondere durch den Einsatz von Enzymen. Enzyme sind biologische Katalysatoren: Sie ermöglichen chemische Reaktionen, die sonst nicht oder nur mit hohem Energieeinsatz möglich wären. Enzyme können beispielsweise einen oder mehrere Synthese-Schritte eines herkömmlichen Produktionsverfahrens ersetzen, die Produktion hochreiner Arzneiwirkstoffe ermöglichen, oder auch – als Teil eines Waschmittels – Flecken bereits bei 20° C wirksam entfernen. Zu den künftigen Anwendungsgebieten von Enzymen gehört insbesondere die großtechnische Produktion von Treibstoffen und Feinchemikalien aus nachwachsenden Rohstoffen. Deshalb und weil Enzyme bisherige chemische Produktionsverfahren umweltfreundlicher machen können, gilt der Einsatz von Enzymen in der industriellen Produktion als eine wichtige Zukunftstechnologie.

Über EUCODIS Bioscience

EUCODIS Bioscience GmbH entwickelt, optimiert, produziert und vertreibt Enzyme für industrielle Anwendungen.

EUCODIS Bioscience beliefert Kunden in der chemischen, pharmazeutischen und Nahrungs- und Futtermittel-Industrie. Diese Kunden setzen Produkte von EUCODIS Bioscience dazu ein, um ihre Produktionsverfahren effizienter und umweltfreundlicher zu machen und um neuartige Produkte auf den Markt zu bringen.

EUCODIS Bioscience wurde 2008 gegründet. Das Unternehmen, eine Ausgründung des Geschäftsbereichs „Weiße Biotechnologie“ der ehemaligen Eucodis GmbH, hat sich zunächst mit der Entwicklung von Enzymen für industrielle Auftraggeber wie GlaxoSmithKline, Henkel oder Lohmann Animal Health etabliert. Seit 2009 hat das Unternehmen auch eigene Produkte am Markt.

EUCODIS Bioscience wird von einem Industrie-erfahrenen Management geleitet, und ist finanziert von österreichischen und deutschen institutionellen Investoren, seinen Gründern und von privaten Investoren.

Das Unternehmen hat seinen Sitz in Wien, Niederlassungen bestehen in Frankreich und Deutschland.

Weitere Informationen finden Sie auf www.eucodisbioscience.com



Dr. Rudy Pandjaitan
CEO EUCODIS Bioscience
Campus Vienna Biocenter II
Viehmarktgassee 2 a/ 2 OG
A-1030 Vienna - Austria

Phone: +43 1 8900804
Fax: + 43 1 8900804 – 11
Mail: office@eucodisbioscience.com
www.eucodisbioscience.com