

PRESSEINFORMATION

Symrise, BRAIN und AnalytiCon: Erfolgreiche Partnerschaft trägt Früchte

Symrise erhält exklusive Vermarktungsrechte für neue Kosmetikwirkstoffe aus der strategischen Partnerschaft mit den Biotech-Spezialisten - Markteinführung für 2009 geplant

Holzminden/Zwingenberg/Potsdam, 20.11.2008 - Symrise, weltweit einer der führenden Hersteller von Duft- und Geschmacksstoffen sowie kosmetischen Inhaltsstoffen, hat im Rahmen eines gemeinsamen Entwicklungsprojektes mit dem Biotech-Spezialisten BRAIN und dem Naturstoffunternehmen AnalytiCon Discovery zwei neue Kosmetikwirkstoffklassen einlizenziert und sich damit die weltweiten Vermarktungsrechte gesichert.

Ziel der im April 2007 gestarteten strategischen Partnerschaft war die gemeinsame Entwicklung innovativer Kosmetikwirkstoffe auf Naturstoffbasis. „Mit dieser Allianz hat sich Symrise neue Wege in der Entwicklung hochwirksamer kosmetischer Inhaltsstoffe erschlossen und seine Kompetenz auf dem Gebiet der Aktivstoffe für die Haut- und Haarpflege weiter ausgebaut“, erklärte Gabriele Vielhaber, Vice President Innovation R&D Life Essentials.

Zum 30.06.2008 konnten die drei Kooperationspartner zwei Screening-Kampagnen mit der Identifikation mehrerer Gruppen neuartiger Aktivstoffe abschließen. Mit diesen Stoffen ist es gelungen, neue Wirkprinzipien für die Kosmetik zu erschließen.

Mit Wirkung zum 1.10.2008 sind die exklusiven Vermarktungsrechte an zwei dieser Aktivstoff-Gruppen auf Symrise übertragen worden. Diese Kandidaten, deren potente Wirkung bereits in klinischen Tests bestätigt werden konnte, werden nun von Symrise weiterentwickelt mit dem Ziel der Markteinführung in 2009. Sie sollen vor allem in Deodorants sowie Produkten für empfindliche Haut Anwendung finden.

„Die Kooperation mit den in ihren Segmenten führenden Unternehmen BRAIN und AnalytiCon hat unsere eigenen Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten in bemerkenswerter Weise ergänzt und nach einer außerordentlich kurzen Entwicklungszeit einen signifikanten Beitrag zur Stärkung unserer Innovationspipeline geleistet“, freut sich Achim Daub, als Vorstand bei Symrise für die Division Scent & Care verantwortlich. „Wir werden diese erfolgreiche Strategie weiter ausbauen und freuen uns, mit diesen beiden herausragenden Unternehmen ein so schlagkräftiges Konsortium im Naturstoffbereich gebildet zu haben.“

Holger Zinke, Vorstandsvorsitzender der BRAIN, fügt hinzu: „In nur 18 Monaten haben wir es geschafft, zwei `First-in-Class`-Produkte von der Testentwicklung und dem Hochdurchsatz-Screening bis zum *in vivo* Wirknachweis zu entwickeln - das zeigt die besondere Qualität und Schlagkraft unseres Konsortiums.“

„Die trilaterale Kooperation zwischen Symrise, BRAIN und AnalytiCon ist ein Beispiel für erfolgreiche und effiziente Arbeitsteilung und Vernetzung spezialisierter Partner. Die Ergebnisse haben unsere Erwartungen deutlich übertroffen“, ergänzt Lutz Müller-Kuhrt, Geschäftsführer von AnalytiCon. „Die intensive und komplementäre Zusammenarbeit der drei Partner ermöglicht eine äußerst effiziente Identifikation, Optimierung und Entwicklung von innovativen Wirkstoffen für hochwertige Kosmetika.“

Über Symrise

Symrise ist ein globaler Anbieter von Duft- und Geschmacksstoffen sowie kosmetischen Grund- und Wirkstoffen für die Parfümerie-, Kosmetik- und Lebensmittelindustrie.

Mit einem Umsatz von EUR 1,27 Mrd. in 2007 gehört das Unternehmen zu den Top 4 im globalen Markt der Düfte und Aromen. Das Unternehmen mit Sitz in Holzminden ist in mehr als 30 Ländern in Europa, Asien, den USA sowie in Südamerika vertreten.

Mit mehr als 40 ersten Patentanmeldungen im Jahr ist Symrise einer der innovativsten Hersteller im Markt. Unsere Produkte werden von Parfum-, Kosmetik- und Nahrungsmittelherstellern eingesetzt und sind aus dem täglichen Leben nicht mehr wegzudenken. Dabei kombinieren wir das Wissen um Verbrauchertrends mit zukunftsweisenden Technologien und haben uns auf die Entwicklung von innovativen Trend- und Lifestyle-Produkten mit einem konkreten Zusatznutzen für den Verbraucher fokussiert. Symrise - always inspiring more...

www.symrise.com

Kontakt:

Katja Derow, red roses communications GmbH, Tel.: 040 / 46 96 770-10,
Email: k.derow@redroses-pr.com

Über BRAIN

Die BRAIN AG (Biotechnology Research And Information Network Aktiengesellschaft) gehört in Europa zu den technologisch führenden Unternehmen auf dem Gebiet der industriellen „weißen“ Biotechnologie. Im Rahmen von strategischen Kooperationen identifiziert und entwickelt die BRAIN AG für Industrieunternehmen in der Chemie-, Pharma-, Kosmetik- und Nahrungsmittelbranche innovative Produkte und Lösungen auf Basis der in der Natur vorhandenen aber bislang unerschlossenen mikrobiellen Vielfalt. Die aktiven Produktkomponenten ermittelt die BRAIN AG im unternehmenseigenen „BioArchive“, das zu den umfangreichsten Archiven seiner Art gehört. Seit der Unternehmensgründung 1993 ist die BRAIN AG über 50 strategische Kooperationen mit nahezu allen relevanten Akteuren der chemischen Industrie eingegangen. Zu den Kooperationspartnern zählen unter anderem BASF, Ciba, Clariant, Evonik Degussa, Henkel, Nutrinova, Sandoz, Schering, Südzucker und Symrise. Das Unternehmen an der Hessischen Berstraße beschäftigt zurzeit 72 hoch qualifizierte Mitarbeiter. Für seine wegweisenden Aktivitäten innerhalb der industriellen oder auch „weißen“ Biotechnologie zur nachhaltigen „Biologisierung der Chemieindustrie“ unter Verwendung des Werkzeugkastens der Natur für industrielle Prozesse wurde der Vorstandsvorsitzende der BRAIN AG, Dr. Holger Zinke, 2008 mit dem Deutschen Umweltpreis der Deutschen Bundesstiftung Umwelt, DBU, ausgezeichnet.
www.brain-biotech.de

Kontakt:

Dr. Martin Langer, BRAIN AG, Corporate Development; Tel.: +49-6251 / 9331-16,
Email: ml@brain-biotech.de

Dr. Holger Zinke, BRAIN AG, CEO; Tel.: +49-6251-9331-0
Email: hz@brain-biotech.de

Über AnalytiCon Discovery

Die international operierende AnalytiCon Discovery GmbH ist Weltmarktführer im Bereich vollständig strukturaufgeklärter Naturstoffbibliotheken und bietet mit seinen derzeit 60 Mitarbeitern am Biotech Campus Potsdam-Hermannswerder Services entlang der gesamten Supply-Chain zur naturstoffbasierten Wirkstoffforschung und -entwicklung. Das Unternehmen bietet das komplette erforderliche Dienstleistungsspektrum zur beschleunigten Entwicklung naturstoffbasierter Leitstrukturen, beginnend mit der Beschaffung von Biomaterialien, über Fermentation, Isolierung und hochdurchsatzgeführte Strukturaufklärung bis hin zu naturstoff-fokussierter Medizinalchemie. Das innovative Technologiekonzept AnalytiCon führte zu hochkarätigen Aufträgen durch Unternehmen der Pharma-, Lebensmittel- und Kosmetikindustrie in Europa, USA und Japan. Darüber hinaus hat AnalytiCon das BIOS-Konzept etabliert (Biology Oriented Synthesis), eine Technologie zur Herstellung und Entwicklung kombinatorischer, fokussierter Substanzbibliotheken basierend auf seltenen Naturstoffgerüsten mit bioaktiven Strukturelementen (NatDiverse™). Dabei hat das Unternehmen derzeit Zugriff auf über 15% aller weltweit bekannten Naturstoffe sowie auf tausende nicht veröffentlichter Substanzen.
www.ac-discovery.com

Kontakt:

Dr. Lutz Müller-Kuhrt, AnalytiCon Discovery GmbH, Tel.: 0331 / 2300-310,
Email: lmk@ac-discovery.com



BRAIN – Zellulär basiertes Screening: Auf der Suche nach bioaktiven Naturstoffen für innovative Kosmetika werden Rezeptor-positive Zellen angezogen. Diese Zelllinien liefern als „molekulare Haut“ entsprechende bioaktive Wirkstoffklassen.

© BRAIN AG, Zwingenberg - Abdruck freigegeben mit Quellenangabe



AnalytiCon Discovery – Automatisierte Aufreinigung und Charakterisierung von Naturstoff-Extrakten liefert Bibliotheken reiner, in ihrer Struktur aufgeklärter Substanzen im ready-to-screen Format.

© AnalytiCon Discovery GmbH, Potsdam - Abdruck freigegeben mit Quellenangabe



Symrise – Entwicklung und Produktion intelligenter Kosmetika mit bioaktiven Substanzen aus natürlichen und synthetischen Quellen.

© Symrise AG, Holzminden - Abdruck freigegeben mit Quellenangabe

Bildmaterial und Text finden Sie auch auf www.brain-biotech.de