

PRESSEINFORMATION

BRAIN präsentiert auf 10. Eigenkapitalforum im „2. Branchenforum Weiße Biotechnologie“

Zwingenberg, im November 2006: Eingerahmt vom 10. Deutschen Eigenkapitalforum, (27. bis 29. 11. 2006 in Frankfurt am Main), laut der Veranstalter Deutsche Börse AG und der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) „Europas größte und erfolgreichste Plattform rund um die Eigenkapitalfinanzierung im pre- und post-IPO Bereich“ findet am 29. November nach 2005 bereits das zweite deutsche Branchenforum zur weißen Biotechnologie statt. Die BRAIN AG wird sich auf dem Eigenkapitalforum der Finanzwelt präsentieren und im Rahmen des weißen Biotechnologie Branchenforums vortragen.

Nach seiner erfolgreichen Initiierung im Jahr 2005 wird in dem nunmehr „2. Branchenforum Weiße Biotechnologie“ dieses aufstrebende Segment der Biotechnologie aufgrund der überaus positive Resonanz aus dem letzten Jahr erneut der „Financial Community“ vorgestellt. Die von Dr. Stefan Höfer, Leiter Issuer Relations Biotechnology der Deutschen Börse und von Dr. Siegfried Bialojan, Industry Leader Health Sciences bei Ernst & Young organisierte Veranstaltung steht in der Tradition des „Wallstreet Briefing on Industrial Biotech“ in New York vom Februar 2003. Dieses Briefing wurde seinerzeit von der US-BIO zusammen mit der American Chemical Society und Kapitalmarktvertretern organisiert und hatte ebenfalls ein nachhaltig positives Echo hervorgerufen.

Unter der Moderation von Dr. Bialojan werden im Rahmen des „2. Branchenforums weiße Biotechnologie“ neben der Investmentbank Kayenburg AG, welche einen Überblick über die weiße Biotechnologiebranche und deren Chancen geben wird, insbesondere Vertreter der etablierten Chemieindustrie sowie namhafte Biotech-

Kontakt:

B·R·A·I·N AG
Biotechnology Research
And Information Network AG
Dr. Martin Langer
Darmstädter Str. 34-36
64673 Zwingenberg, Germany

Tel.: +49-6251-9331-16
Fax.: +49-6251-9331-11
E-Mail: ml@brain-biotech.de
www.brain-biotech.de

Unternehmen, darunter BRAIN, Direvo, und Eucodis an einer Podiumsdiskussion zur weißen Biotechnologie teilnehmen und anschließend ihre Unternehmen vorstellen.

Die weiße Biotechnologie wird als einer der Innovationstreiber der chemischen Industrie diskutiert (www.suschem.org). Schon seit einigen Jahren werden damit signifikante und stetig steigende Umsätze erwirtschaftet. Gemäß einer dieses Jahr publizierten Marktanalyse von McKinsey wachsen die Umsätze, die mit Technologien der weißen Biotechnologie erzielt werden, mit zweistelligen Prozentwerten pro Jahr. Bereits 2005 wurden 77 Mrd. US\$ oder 7% der globalen Chemie-Umsätze mit Technologien und Produkten der weißen Biotechnologie erwirtschaftet. Auch in einer Prognose für das Jahr 2010 sieht man bei dem Beratungsunternehmen mit weltweit 125 Mrd. US\$ an dedizierten „Weiße Biotechnologie-Umsätzen“ innerhalb der chemischen Industrie ein großes und wachsendes Potential, was 10% aller globalen Chemie-Umsätze entspräche.

Über die BRAIN AG:

BRAIN - Biotechnology Research And Information Network AG ist als forschendes und entwickelndes Unternehmen im Bereich der Enzyme, Wirkstoffe und technischen Proteine tätig. Die innovative EvoSolution[®] Technologieplattform erschließt die biochemische und katalytische Vielfalt mikrobieller und pflanzlicher Biodiversitäten mit modernen Methoden der Molekularbiologie. Das Unternehmen in Zwingenberg - inmitten der Forschungs- und Industrieregion Rhein-Main-Neckar - verfügt über ein umfangreiches BioArchiv mit über 120 Millionen Genen einzigartiger und nicht-kultivierter Mikroorganismen. Unter Nutzung dieser Ressource identifiziert BRAIN neue Enzyme für die Chemie- und Life Science-Branche sowie neue bioaktive Substanzen und Entwicklungskandidaten für den Pharma- und Kosmetikmarkt und erarbeitet die Grundlagen zu deren industriellem Einsatz. Das 1993 in Darmstadt gegründete Unternehmen beschäftigt zur Zeit 48 Mitarbeiter.

Mehr Informationen unter: www.brain-biotech.de