

PRESSEINFORMATION

Gemeinsam für die Zukunftsbranche Biotechnologie begeistern

Zwingenberg, 03. November 2009 – Das vom Bundesministerium für Bildung und Forschung, BMBF, auf Reisen geschickte fahrende BIOTechnikum kommt auf seiner diesjährigen Hessen-Tour am Donnerstag, den 05.11.2009 sowie am Freitag, den 06.11.2009 nach Bensheim. Die Initiative „BIOTechnikum“ wird vor Ort von den in einem Ausbildungsverbund assoziierten Unternehmen BASF Jobmarkt GmbH und BRAIN AG unterstützt. Der Ausbildungsverbund wird interessierten Schülern vorgestellt und in Beiträgen von Unternehmensvertretern diskutiert.

Bereits seit vielen Jahren bildet BRAIN im Verbund mit der BASF Jobmarkt GmbH Biologielaboranten aus. Bei der BASF werden die grundlegenden Techniken sowie die Lehrinhalte vermittelt, die gemäß Biologielaborantenausbildungsverordnung Pflicht sind, jedoch bei BRAIN nicht angewandt und daher nicht in Tiefe vermittelt werden können. Eine Vertiefung in analytischen, biotechnologischen, mikrobiologischen, molekularbiologischen, proteinchemischen und zellbiologischen Techniken wird bei der BRAIN AG realisiert.

Kontakt:

BzRzAzlN 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

In Zusammenarbeit mit der Merck KGaA wurde bereits Ende 1999 ein Ausbildungsmodell etabliert, in welchem BRAIN für interessierte Biologielaboranten-Auszubildende der Merck KGaA sogenannte „externe Betriebseinsätze“ anbietet. Im Zuge dieser Betriebseinsätze wird den angehenden Biologielaboranten zum einen das Arbeiten in einem kleinen mittelständischen Unternehmen vorgestellt und zum anderen die molekularbiologischen und mikrobiologischen Kenntnisse und Fertigkeiten vertieft.

Am Donnerstag, den 05.11.2009 (13.00 Uhr bis 18.00 Uhr) sowie am 06.11.2009 (11.30 Uhr bis 18.00 Uhr) wird das BIOTechnikum auf dem Beauner Platz in Bensheim für die interessierte Öffentlichkeit seine Tore öffnen. Am Donnerstag, den 05.11.2009, in der Zeit von 13.30 Uhr bis 14.30 Uhr, werden die Unternehmensvertreter des Ausbildungsverbundes, Herr Markus Haas (BASF SE) sowie Dr. Ute Dechert und Dr. Martin Langer (BRAIN AG), gemeinsam mit dem Geschäftsführer des VCI Landesverbandes Hessen, Herrn RA Gregor Disson sowie dem Repräsentanten der HA Hessen Agentur GmbH, Dr. Detlef Terzenbach, dieses zukunftsweisende Konzept im Bereich der betrieblichen Ausbildung vorstellen.

Dabei ist es das Ziel der Referenten, den Zuhörern die Zukunftschancen in dem Wachstumssegment Biotechnologie aufzuzeigen und Werbung für eine naturwissenschaftliche Ausbildung zu machen. Die interessierten Schüler der Sekundarstufen 1 und 2 sowie alle anderen Gäste sind herzlich eingeladen, die Diskussion mit Fragen und eigenen Beiträgen zu begleiten.

Über BRAIN

Die BRAIN AG 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 60 strategische Kooperationen mit nahezu allen relevanten Akteuren der chemischen Industrie eingegangen. Zu den Kooperationspartnern zählen unter anderem BASF, Ciba, Clariant, DSM, Evonik Degussa, Henkel, Nutrinova, Sandoz, Schering, Südzucker und Symrise. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit 75 hoch qualifizierte Mitarbeiter. Für seine wegweisenden Aktivitäten zur nachhaltigen „Biologisierung der Chemieindustrie“ unter Verwendung des „Werkzeugkastens der Natur für industrielle Prozesse“ wurde die BRAIN AG mit ihrem Vorstandsvorsitzenden Dr. Holger Zinke 2008 mit dem Deutschen Umweltpreis der Deutschen Bundesstiftung Umwelt ausgezeichnet.

www.brain-biotech.de

Über das BIOTECHNIKUM

Initiiert und unterstützt wird die Hessen-Tour 2009 des BIOTECHNIKUMS durch eine Private-Public Partnership des Hessischen Wirtschaftsministeriums, des Verbands der Chemischen Industrie e.V., Landesverband Hessen, und der Arbeitsgemeinschaft hessischer Industrie- und Handelskammern. Nach der erfolgreichen Zusammenarbeit und der großen Nachfrage 2008 macht die Informationskampagne des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) in diesem Jahr in zwölf hessischen Städten Station. Ob Darmstadt, Limburg, Offenbach oder Kassel – der zweistöckige Truck bietet bei verschiedenen Veranstaltungen nicht nur Informationen zu Forschung, Anwendungen und Berufsbildern der Biotechnologie, sondern mit interaktiven Exponaten sowie bei Schülerpraktika Wissenschaft zum Anfassen. In diesem Jahr stärker berücksichtigt werden Angebote zum einen für die interessierte Öffentlichkeit, zum anderen für Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe 1. bietet bei verschiedenen Veranstaltungen nicht nur Informationen zu Forschung, Anwendungen und Berufsbildern der Biotechnologie, sondern mit interaktiven Exponaten sowie bei Schülerpraktika Wissenschaft zum Anfassen.

www.biotechnikum.eu

Bilder:



Das Biotechnologie-Unternehmen BRAIN AG mit Sitz in Zwingenberg bildet seit 1999 im Verbund Biogielaboranten aus.
© BRAIN AG, Zwingenberg - Abdruck freigegeben mit Quellenangabe



Der zweistöckige BIOTECHNIKUM-Truck des BMBF macht am 05. und 06. November 2009 Station in Bensheim.
© BMBF, Berlin - Abdruck freigegeben mit Quellenangabe

Bilder und Text finden Sie auch auf www.brain-biotech.de unter „News“.