



PRESSEINFORMATION

Unternehmer und Politiker im Gespräch:

Dr. Hermann Otto Solms, FDP, zu Besuch bei BRAIN

Zwingenberg, 20.08.2009 – Auf Einladung des Vorstandsvorsitzenden der BRAIN AG, Dr. Holger Zinke, besuchte gestern der Vizepräsident des Deutschen Bundestages, Dr. Hermann Otto Solms, die BRAIN AG zu einem Gedankenaustausch. Als finanzpolitischer Sprecher der FDP-Bundestagsfraktion hatte Herr Dr. Solms auch die Federführung des in 2008 auf dem Parteitag verabschiedeten liberalen Steuerkonzepts. Zentrale Gesprächsthemen des gestrigen Treffens waren die Rahmenbedingungen für Wachstum und Innovation in Deutschland. Insbesondere die spezielle Situation und die zentrale volkswirtschaftliche Funktion von Technologieunternehmen wurden bei dem Gedankenaustausch erörtert.

Am Gespräch nahm auch Solms Parteifreund, der Zwingenberger Bürgermeister Dr. Holger Habich teil. Die Gesprächspartner waren sich einig, dass dringender Handlungsbedarf bei den fiskalischen Rahmenbedingungen für einen industriellen Wandel besteht und hier forschungsintensive Technologieunternehmen von großer volkswirtschaftlicher Bedeutung sind.

Kontakt:

BzRzAzlZn
Biotechnology Research
And Information Network AG

Dr. Martin Langer
Corporate Development
Darmstädter Str. 34-36
64673 Zwingenberg, Germany

Tel.: +49-(0)-6251-9331-16
Fax.: +49-(0)-6251-9331-11
E-Mail: ml@brain-biotech.de
www.brain-biotech.de

B·R·A·I·N

Der Volkswirt Solms, der Jurist Habich und der Biologe Zinke beleuchteten das Thema aus ihren jeweiligen Perspektiven und stimmten darin überein, dass die Gestaltung der künftigen Volkswirtschaft im Sinne des nachhaltigen Wirtschaftens eine zentrale Zukunftsaufgabe für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft ist.

Die baldige Fortsetzung der Gespräche zwischen dem Steuerexperten Dr. Solms und dem Mittelstandsunternehmer Dr. Zinke, der im Oktober 2008 zusammen mit Prof. Dr. Ernst-Ulrich von Weizsäcker mit dem Deutschen Umweltpreis als "Pionier des nachhaltigen Wirtschaftens" ausgezeichnet worden ist, wurde vereinbart.

Über BRAIN

Das Forschungs- und Entwicklungsunternehmen BRAIN identifiziert und entwickelt neuartige bioaktive Naturstoffe und proprietäre Enzyme für Partner und Kunden in der chemischen und pharmazeutischen sowie in der Nahrungsmittel- und Kosmetikindustrie. In einem einzigartigen Ansatz der Identifizierung und Produktion von neuen bioaktiven Naturstoffen und Biokatalysatoren macht das Unternehmen kreative Lösungen der bisher unerforschten, nicht kultivierbaren Biodiversität für industrielle Anwendungen nutzbar. Der Erfolg fußt auf dem proprietären BioArchiv, welches Millionen von neuen Genen, Proteinen und Stoffwechselwegen von mikrobiellen Isolaten und Metagenom-Bibliotheken enthält. BRAIN wurde 1993 gegründet, beschäftigt heute 77 hochqualifizierte Mitarbeiter und hat sich zu einem in Europa führenden Technologieunternehmen der weißen Biotechnologie entwickelt.

www.brain-biotech.de

Bilder:



(vlnr.): Der Zwingenberger Bürgermeister, Dr. Holger Habich, der Vizepräsident des Deutschen Bundestages, Dr. Hermann Otto Solms und der Unternehmer Dr. Holger Zinke diskutierten bei der BRAIN AG über die Rahmenbedingungen für Wachstum und Innovation in Deutschland.

©BRAIN AG - Abdruck freigegeben mit Quellenangabe

Abbildung und Text finden Sie auch unter www.brain-biotech.de/news.