

## PRESSEINFORMATION

### **Große Nachfrage an BRAIN-Aktien bei institutionellen Investoren**

Zwingenberg  
29. August 2017

**Zwingenberg, 29. August 2017: Die B.R.A.I.N. Biotechnology Research and Information Network AG („BRAIN AG“; ISIN DE0005203947 / WKN 520394) wurde durch die Green Industries Group GmbH & Co. KG darüber informiert, dass am 24.08.2017 aus ihrem Bestand ein Aktienpaket von insgesamt 1,21 Millionen Stück außerbörslich in mehreren OTC-Transaktionen an institutionelle Investoren erfolgreich umplatziert wurde. Die Transaktion der Green Industries Group GmbH & Co. KG, welche seit 2011 an der BRAIN AG beteiligt ist, wurde nach Auskunft ihres Geschäftsführers, Dr. Holger Zinke, von der Steubing AG Wertpapierhandelsbank Frankfurt a.M. durchgeführt. Zeitgleich hat der Hauptaktionär der BRAIN AG, die MP Beteiligungs-GmbH, 88.257 Stück in ihren Bestand übernommen. Durch die abgeschlossene Umplatzierung erhöht sich der Free Float der BRAIN-Aktie weiter von zuvor 42% auf nun 49%.**

Dr. Jürgen Eck, Vorstandsvorsitzender der BRAIN AG, freut sich über das Investoreninteresse an der BRAIN-Aktie: „Die Green Industries Group GmbH & Co. KG hat das Wachstum der BRAIN AG über viele Jahre engagiert begleitet und hat damit auch eine wichtige Rolle bei der positiven Entwicklung der BRAIN gespielt. Ich möchte mich daher ausdrücklich für die sehr gute und stets vertrauensvolle Zusammenarbeit in den vergangenen Jahren bedanken. Durch die

**B·R·A·I·N**  
Biotechnology Research  
And Information Network AG  
Darmstädter Str. 34-36  
64673 Zwingenberg  
Deutschland  
[www.brain-biotech.de](http://www.brain-biotech.de)

Kontakt Investor Relations  
Dr. Martin Langer  
Executive Vice President  
Corporate Development  
Tel.: +49-(0)-6251-9331-16  
Fax: +49-(0)-6251-9331-11  
E-Mail: [ir@brain-biotech.de](mailto:ir@brain-biotech.de)



Umplatzierung hat sich der Free Float der BRAIN-Aktie deutlich erhöht, was auch die Liquidität der Aktie für alle Anleger weiter verbessern wird."

## Über BRAIN

Die B.R.A.I.N. Biotechnology Research and Information Network AG (BRAIN AG; ISIN DE0005203947 / WKN 520394) gehört in Europa zu den technologisch führenden Unternehmen auf dem Gebiet der industriellen Biotechnologie, der Kerndisziplin der Bioökonomie. So identifiziert BRAIN bislang unerschlossene, leistungsfähige Enzyme, mikrobielle Produzenten-Organismen oder Naturstoffe aus komplexen biologischen Systemen, um diese industriell nutzbar zu machen. Aus diesem „Werkzeugkasten der Natur“ entwickelte innovative Lösungen und Produkte werden bereits erfolgreich in der Chemie sowie in der Kosmetik- und Nahrungsmittelindustrie eingesetzt. Das Geschäftsmodell der BRAIN steht heute auf zwei Säulen: „BioScience“ und „BioIndustrial“. Die Säule „BioScience“ umfasst das zumeist auf exklusiver Basis abgeschlossene Kollaborationsgeschäft der BRAIN AG mit Industriepartnern. Die zweite Säule „BioIndustrial“ umfasst die Entwicklung und Vermarktung von eigenen Produkten und aktiven Produktkomponenten der BRAIN. Weitere Informationen finden Sie unter [www.brain-biotech.de](http://www.brain-biotech.de).

## Disclaimer

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Diese Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Auffassungen, Erwartungen und Annahmen des Managements der BRAIN AG wider und basieren auf Informationen, die dem Management zum gegenwärtigen Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Zukunftsgerichtete Aussagen enthalten keine Gewähr für den Eintritt zukünftiger Ergebnisse und Entwicklungen und sind mit bekannten und unbekanntem Risiken und Unsicherheiten verbunden. Die tatsächlichen zukünftigen Ergebnisse der BRAIN AG und der BRAIN-Gruppe und Entwicklungen betreffend die BRAIN AG und der BRAIN-Gruppe können daher aufgrund verschiedener Faktoren wesentlich von den hier geäußerten Erwartungen und Annahmen abweichen. Zu diesen Faktoren gehören insbesondere Veränderungen der allgemeinen wirtschaftlichen Lage und der Wettbewerbssituation. Darüber hinaus können die Entwicklungen auf den Finanzmärkten und Wechselkursschwankungen sowie nationale und internationale Gesetzesänderungen, insbesondere in Bezug auf steuerliche Regelungen, sowie andere Faktoren einen Einfluss auf die zukünftigen Ergebnisse und Entwicklungen der BRAIN AG haben. Die BRAIN AG übernimmt keine Verpflichtung, die in dieser Mitteilung enthaltenen Aussagen zu aktualisieren.