

Pressemitteilung

greenovation Biotech schließt erfolgreiche Finanzierungsrunde

Freiburg, 22. November 2006 – Die greenovation Biotech GmbH hat im Rahmen einer erfolgreich abgeschlossenen Finanzierungsrunde ihr Eigenkapital um 5,4 Mio. EUR gestärkt. Teilnehmer der Finanzierungsrunde sind als neuer Gesellschafter der Zukunftsfonds Heilbronn sowie die bisherigen Investoren L-EigenkapitalAgentur der L-Bank (L-EA) zusammen mit der SEED Venture sowie dem Mediport Venture Fonds II, verwaltet durch die Gradus Venture GmbH. Der Zukunftsfonds Heilbronn übernimmt mit 3,5 Mio. EUR den größten Teil der Runde.

Die greenovation hat in diesem Jahr wichtige technische und kommerzielle Ziele erreicht. Externe Tests der an Kunden ausgelieferten komplexen, rekombinanten Proteine zeigen die erwartete hohe Qualität. Die Produktion im Labormaßstab wird erfolgreich durchgeführt. Die eingeworbenen finanziellen Mittel versetzen greenovation nun in die Lage, mit der Realisierung des nächsten wichtigen Meilensteins zu beginnen. Dazu wird am neuen Standort Heilbronn eine industrielle Anlage für die Herstellung von Material für klinische Studien errichtet.

Ein Teil der Mittel dient der weiteren Erforschung und Entwicklung der Plattformtechnologie der greenovation am Standort Freiburg sowie der verstärkten Vermarktung von greenovations innovativem System zur Optimierung und Produktion von therapeutischen Proteinen.

Über den Zukunftsfonds Heilbronn

Der Zukunftsfonds Heilbronn hat es sich zur Aufgabe gemacht, in Firmen mit zukunftssträchtiger Hochtechnologie im Raum Heilbronn zu investieren. Ziel ist es, die Zukunftsfähigkeit des Standortes zu stärken. Die Mittel des Fonds stammen aus privaten Einlagen von erfolgreichen Unternehmerfamilien aus Baden-Württemberg.

Über die greenovation Biotech GmbH

Die greenovation Biotech GmbH hat innovative Technologien zur Optimierung und Herstellung von komplexen pharmazeutischen Proteinen in Moos-Zellen entwickelt. Der so genannte „Moos-Bioreaktor“ ist eine sichere und kostengünstige Plattform zur Produktion von therapeutisch wirksamen Biopharmazeutika mit speziellen Eigenschaften und verbesserter Wirksamkeit, beispielsweise für Antikörper.

Durch spezifische genetische Modifikationen des Zellexpressionssystems können die Zuckerstrukturen der produzierten Proteine denen des Menschen angeglichen werden. Diese Technologie eröffnet den aus pflanzlichen Zellen gewonnenen Proteinen breite Einsatzmöglichkeiten als Therapeutika und ist bisher einzigartig für pflanzliche Produktionssysteme.

Die greenovation Biotech GmbH mit Firmensitz in Heilbronn, Deutschland, wurde im September 1999 gegründet. Als Investoren sind neben Gründern und Mitarbeitern die L-EigenkapitalAgentur (Karlsruhe), der Mediport Venture Fonds II (Berlin), die Seed-Gruppe (Tübingen) und der Zukunftsfonds Heilbronn an greenovation beteiligt.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter folgendem Link:

www.greenovation.com

Ansprechpartner greenovation:

Manon Bartusel, Tel. +49 (0)761 470 99 0

E-Mail mbartusel@greenovation.com .