

Ad hoc-Mitteilung nach § 15 WpHG



K o n t a k t :

Epigenomics AG

Dr. Achim Plum

VP Corporate Communications

+49 30 24345 368

ir@epigenomics.com

Veröffentlicht am 4. Mai 2007 um 17:30 MEZ

Seite 1 von 2

Ad hoc: Epigenomics AG schließt Kapitalerhöhung mit Platzierung neuer Aktien ab

Berlin und Seattle, WA, USA – 4. Mai 2007 ●●● Die Epigenomics AG (Frankfurt, Prime Standard: ECX) teilte heute die erfolgreiche Platzierung von 1.335.526 neuen Aktien zu einem Preis von EUR 3.64 pro Aktie mit. Die Kapitalerhöhung erfolgte unter Ausschluss der Bezugsrechte bestehender Aktionäre. Die Emission bedeutet für Epigenomics einen Brutto-Mittelzufluss von ungefähr EUR 4,9 Mio.. Nach der Eintragung dieser Kapitalerhöhung wird sich das Grundkapital der Epigenomics AG von EUR 16.916.125 auf EUR 18.251.651 erhöhen. An der Transaktion beteiligt waren OrbiMed Advisors LLC (New York, USA), Stephens Investment Management LLC (San Francisco, USA), sowie eine begrenzte Zahl ausgewählter institutioneller Investoren in Europa und institutioneller Käufer und akkreditierter Investoren in den USA.

In den USA wurde die Platzierung ausschließlich von Trout Capital LLC (New York, USA) betreut. Die DZ Bank (Frankfurt) wird die Börsenzulassung der neuen Aktien begleiten. Die Inhaber der neuen Aktien sind ab dem 1. Januar 2007 berechtigt, an Dividendenausschüttungen teilzuhaben.

Epigenomics beabsichtigt, die Finanzmittel aus der Transaktion für die Weiterentwicklung des am weitesten fortgeschrittenen Produkts, eines molekular diagnostischen Bluttests für die Früherkennung von Darmkrebs, sowie für die Entwicklungsprogramme in den Bereichen Prostata- und Lungenkrebs einzusetzen.

Ende der Ad hoc-Mitteilung

„Der Erlös dieser Emission wird uns helfen unsere Geschäfte voranzutreiben und die Programme in unserer Entwicklungs-Pipeline zu finanzieren,“ kommentierte Dr. Oliver Schacht, Chief Financial Officer der Epigenomics AG. „Wir sind sehr erfreut, solch hochkarätige Investoren bei dieser Transaktion für uns gewonnen zu haben, nachdem wir bereits 300.000 Aktien im letzten Sommer bei unserem Partner Affymetrix platzieren konnten.“

Disclaimer relating to US Securities Laws

(Rechtlicher Hinweis bezüglich US-amerikanischer Kapitalmarktgesetze)

The sale of the common stock was not registered under the Securities Act of 1933, as amended (the "Securities Act"), or applicable state securities laws. The shares have been sold to a limited number of qualified institutional buyers and accredited investors pursuant to applicable exemptions from the registration requirements of the Securities Act. Unless registered, the shares may not be offered or sold in the United States except pursuant to an exemption from the registration requirements of the Securities Act and

applicable state securities laws. This news release does not constitute an offer to sell or the solicitation of an offer to buy the securities.

Epigenomics AG

Die Epigenomics AG ist ein Molekulardiagnostik-Unternehmen mit Schwerpunkt auf der Entwicklung neuartiger Produkte für die Krebsdiagnostik. Basierend auf Unterschieden in der DNA-Methylierung können Epigenomics' Tests Krebs potenziell bereits in frühen Stadien erkennen und dem Arzt Hinweise auf die beste Behandlungsmethode geben. Die Geschäftsstrategie von Epigenomics basiert auf zwei sich ergänzenden Kernbereichen:

In Kooperation mit Industriepartnern entwickelt das Unternehmen diagnostische Tests für die Früherkennung von Krebs, Produkte mit enormem Potential in Massenmärkten. Diese Tests basieren auf einfachen Blut- oder Urinproben und zielen auf eine möglichst frühzeitige Erkennung von Krebs - noch vor dem Auftreten erster Symptome. Epigenomics Produktpipeline umfasst in diesem Bereich ein klinisch validiertes Biomarkerpanel für die Früherkennung von Darmkrebs in Blutplasma und weitere patentgeschützte DNA-Methylierungs-Biomarker für die Früherkennung von Prostata- und Lungenkrebs in Urin- bzw. Blutproben in verschiedenen Entwicklungsstadien. Epigenomics hat es sich zum Ziel gesetzt, Ärzten und Patienten frühzeitig Zugang zu diesen Biomarkern als Testservice über zentralisierte Referenzlabore zu geben. Für die Entwicklung und Vermarktung als in vitro-diagnostische Testkits verfolgt Epigenomics eine nicht-exklusive Lizenzstrategie, die sich an Partner in der Diagnostikindustrie richtet.

In einem zweiten Bereich entwickelt Epigenomics Spezialdiagnostika für Menschen mit einem hohen Krebsrisiko und Krebspatienten. Zu diesen Tests gehören Krebs-Überwachungs-Anwendungen unserer Darmkrebs-Biomarker sowie ein gewebe-basierter molekulardiagnostischer Test für die Prognose bei Prostatakrebs-Patienten. Der Gewebetest wird in strategischen Partnerschaften mit Qiagen (Probenvorbereitung) und Affymetrix (Diagnostikplattform) entwickelt. Die Biomarker unserer Spezialdiagnostika werden ebenfalls zeitnah als Testservice in zentralisierten Referenzlaboren für Ärzte und Patienten bereitgestellt werden. Epigenomics behält sich die Möglichkeit vor, mittelfristig über eine weitergehende Vermarktung als in vitro-diagnostische Testkits in Europa und schließlich den USA zu entscheiden.

Pharma- und Biotechnologieunternehmen bietet Epigenomics zudem Zugang zu seinem mit über 200 Patentfamilien geschützten Technologie- und Biomarkerportfolio durch Biomarkerservices, In-vitro-Diagnostik-Partnerschaften und Lizenzabkommen an. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Berlin und ist mit einer eigenen Tochtergesellschaft in Seattle, WA (USA) vertreten. Weitere Informationen finden sich unter www.epigenomics.com.

###

Rechtlicher Hinweis

Diese Veröffentlichung enthält ausdrücklich oder implizit in die Zukunft gerichtete Aussagen, die die Epigenomics AG und deren Geschäftstätigkeit betreffen. Diese Aussagen beinhalten bestimmte bekannte und unbekannt Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage und die Leistungen der Epigenomics AG wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen oder Leistungen abweichen, die in solchen Aussagen explizit oder implizit zum Ausdruck gebracht wurden. Epigenomics macht diese Mitteilung zum Datum der heutigen Veröffentlichung und beabsichtigt nicht, die hierin enthaltenen, in die Zukunft gerichteten Aussagen aufgrund neuer Informationen oder künftiger Ereignisse bzw. aus anderweitigen Gründen zu aktualisieren.