

16. Oktober 2006

Für weitere Informationen:

Jörn Aldag
Vorstandsvorsitzender

+49.(0)40.560 81-242
+49.(0)40.560 81-333 Fax
joern.aldag@evotec.com

Anne Hennecke
Director,
Investor Relations &
Corporate Communications

+49.(0)40.560 81-286
+49.(0)40.560 81-333 Fax
anne.hennecke@evotec.com

Evotec AG
Schnackenburgallee 114
22525 Hamburg
Germany
www.evotec.com

Daiichi Pharmaceutical wählt Evotec zum Wirkstoff-Forschungspartner

Hamburg, Deutschland | Oxford, England – Evotec AG (Deutsche Börse: EVT, TecDAX 30) und Daiichi Pharmaceutical Co., Ltd., Tokio, haben eine Forschungsvereinbarung für neue Wirkstoffe unterzeichnet. Die Kooperation mit der 100%igen Tochtergesellschaft der japanischen DAIICHI SAN-KYO COMPANY, LIMITED, Tokio, umfasst Services in den Bereichen der medizinischen Chemie und der Substanzprofilierung.

Ein Team von Evotec-Mitarbeitern wird dem Projekt direkt zugeordnet und wird zunächst an zwei Programmen für Daiichi arbeiten mit dem Ziel, chemische Leitstrukturen für die klinische Entwicklung zu identifizieren. Im Rahmen der Kooperation wird Daiichi auf Evotecs Expertise und ihre breite Kompetenz in der medizinischen Chemie zurückgreifen. Dazu gehören Leistungen in den Bereichen Wirkstoffdesign, Parallelsynthese, computer-gestützte Chemie sowie ADMET (aus dem Englischen für Aufnahme, Verteilung, Stoffwechsel, Ausscheidung und Toxizität von Substanzen). Darüber hinaus wird Evotec mittels ihrer Kenntnisse in der Testsystementwicklung (Assayentwicklung) und der Substanzprofilierung die biologische Aktivität und Selektivität der generierten Substanzen bestimmen.

„Evotec ist auf dem Gebiet der medizinischen Chemie ein führender Anbieter für Pharma- und Biotechnologieunternehmen“, **kommentierte Dr. Hirofumi Terasawa, General Manager, Medicinal Chemistry Research Laboratory von Daiichi.** „Dank ihrer umfangreichen wissenschaftlichen Expertise, ihrer Erfolgsbilanz und ihrer Kommunikationsfertigkeit schenken wir Evotec als Partner unser vollstes Vertrauen. Daher freuen wir uns, mit dem Team gemeinsam neue Wirkstoffe zu entwickeln.“

Dr. Mark Ashton, Executive Vice President Business Development Services von Evotec, sagte: „Wir sind sehr erfreut, dass Daiichi uns zum Partner gewählt hat, um sie in der Weiterentwicklung dieser neuen Substanzklasse zu unterstützen. Wir betrachten diese Vereinbarung als eine weitere Bestätigung für unsere biologische und chemische Kompetenz in der Wirkstoffforschung und unterstreichen damit gleichzeitig unser Engagement gegenüber japanischen Pharmafirmen wie Daiichi.“

Evotec AG

Evotec ist ein führendes Unternehmen der Wirkstoffforschung und –entwicklung. In eigenen Forschungsprogrammen und in Auftragsforschungs Kooperationen generiert das Unternehmen hochwertige Forschungsergebnisse für seine Partner aus der Pharma- und Biotechnologieindustrie.

In den eigenen Forschungsprogrammen hat sich Evotec auf die Entwicklung neuer Therapien zur Behandlung von Erkrankungen des zentralen Nervensystems (ZNS) spezialisiert.

Evotec verfügt über zwei Programme in der klinischen Entwicklung: EVT 201, ein partiell-positiver allosterischer Modulator (pPAM) des GABA_A-Rezeptors zur Behandlung von Schlafstörungen, sowie EVT 101, ein Subtyp spezifischer NMDA-Rezeptor-Antagonist zur potenziellen Behandlung der Alzheimer'schen Erkrankung und/oder neuropathischer Schmerzen.

In der Auftragsforschung hat sich Evotec als bevorzugter Partner für pharmazeutische und Biotechnologie-Unternehmen weltweit etabliert. Evotec verfügt über ein vollständig integriertes Angebot innovativer Forschungslösungen vom Target bis in die Phasen der klinischen Studien. Ihr Leistungsspektrum reicht von der Bereitstellung biologischer Testsysteme und Screening bis hin zur Optimierung von chemischen Substanzen in der medizinischen Chemie und zur Wirkstoffherstellung.

Im Jahr 2005 hat Evotec mit etwa 600 Beschäftigten in Hamburg, Deutschland, Oxford, England und Glasgow, Schottland einen Umsatz von 80 Mio. Euro erzielt.

DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED

DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED, ist am 28. September 2005 als Holding zweier großer japanischer Pharmaunternehmen – Sankyo Company, Limited und Daiichi Pharmaceutical Co., Ltd. – gegründet worden.

DAIICHI SANKYO ist ein globaler pharmazeutischer Innovator, der innovative Wirkstoffe und Services generiert und so kontinuierlich seinen Unternehmenswert steigert. Sankyo und Daiichi Pharmaceutical verfügen über ein umfangreiches Angebot bedeutender Arzneimittel auf dem japanischen Markt. Dazu zählen das blutdrucksenkende Präparat Benicar® (Olmesartan Medoxomil) und das synthetische Antibiotikum Cravit® (Levofloxacin). Beide Unternehmen nutzen ihr gemeinsames Know-how und ihre Kompetenz auf dem Gebiet der Herz-Kreislauf-Erkrankungen als Grundlage dafür, eine reichhaltige Produktpalette und Forschungspipeline zu entwickeln.

<http://www.daiichisankyo.co.jp/eng>