

EVOTEC ERREICHT MEILENSTEIN IN INTEGRIERTER WIRKSTOFFFORSCHUNGSPARTNERSCHAFT MIT AEOVIAN

- ▶ *SCHNELLER PROJEKTFORTSCHRITT VON DER LEITSTRUKTUROPTIMIERUNG ZUR AUSWAHL EINES PRÄKLINISCHEN ENTWICKLUNGSKANDIDATEN IN 18 MONATEN*
- ▶ *EVOTEC ERHÄLT ZAHLUNG IN NICHT BEKANNT GEGEBENER HÖHE UND BETEILIGT SICH AN DER SERIES A-FINANZIERUNGSRUNDE*
- ▶ *EVOTEC UNTERSTÜTZT DIE WEITERE PROJEKTENTWICKLUNG MIT INDIGO-SERVICES UND DER WIRKSTOFFPRODUKTION*

Hamburg, 04. Oktober 2019: Evotec SE (Frankfurter Wertpapierbörse: EVT, MDAX/TecDAX, ISIN: DE0005664809) gab heute bekannt, dass das Unternehmen in einer Wirkstoffforschungs- und entwicklungspartnerschaft mit dem Biopharmazieunternehmen Aevian Pharmaceuticals, Inc. („Aevian“) einen Meilenstein erreicht hat.

Aevian und Evotec sind 2017 eine Partnerschaft zur Entwicklung eines neuen und hochselektiven mTORC1-Inhibitors zur Behandlung von seltenen und altersbedingten Krankheiten eingegangen. Nach der Nominierung eines präklinischen Entwicklungskandidaten in nur 18 Monaten nach dem Start der Leitstrukturoptimierung konnte Aevian kürzlich eine Series A-Finanzierungsrunde mit einem Volumen von 37 Mio. \$ erfolgreich abschließen. Neben den führenden Investoren venBio Partners und Sofinnova Investments sowie der Beteiligung von Apollo Health Ventures, nahm auch Evotec an dieser Finanzierungsrunde teil, um sich eine zusätzliche Beteiligung an der weiteren erfolgreichen Entwicklung des gemeinsamen Programms zu sichern, und erhielt zudem eine Zahlung in nicht bekannt gegebener Höhe.

Evotec unterstützt die weitere Entwicklung von Aevians Projekt mit dem vollintegrierten Service INDiGO, der das Projekt für klinische Studien vorbereitet, sowie mit der Prozessentwicklung zur Produktion der pharmazeutischen Wirksubstanz, dem sogenannten „API Manufacturing“. Die Partner werden effektiv an der Einreichung als neues Prüfpräparat („IND“) bei der US-amerikanischen Gesundheitsbehörde FDA sowie an der Vorbereitung der klinische Studien für Aevians am weitesten fortgeschrittenen Kandidaten arbeiten.

Dr. Craig Johnstone, Chief Operating Officer von Evotec, kommentierte:

„Dieser Meilenstein mit Aevian ist ein weiterer Beleg dafür, wie Evotecs integrierte Wirkstoffforschungsplattform zu einer effizienten Projektdurchführung der medizinischen Innovationen ihrer Partner beiträgt. Das Management dieses chemisch anspruchsvollen Projekts „unter einem Dach“ war entscheidend dafür, einen präklinischen Entwicklungskandidaten innerhalb von 18 Monaten nach dem Start der Leitstrukturoptimierung zu liefern. Wir sind zuversichtlich, dass wir mit unseren INDiGO und API Manufacturing Services einen Beitrag zum weiteren Erfolg von Aevians Projekt leisten können.“

Stelios T. Tzannis, Ph.D., President & CEO von Aevian, fügte hinzu:

„Wir sind hochofreut über den schnellen Fortschritt in unserem Entwicklungsprogramm, der aufgrund Evotecs Expertise und technischer Exzellenz ermöglicht wurde. Die erfolgreiche Identifizierung und Risikominimierung unseres führenden klinischen Kandidaten war ausschlaggebend bei unserer Series A-Finanzierung. Wir freuen uns mit unseren Investoren und dem Evotec Team gemeinsam den Erfolgskurs in diesem innovativen Projekt fortsetzen und damit Verbesserungen für Patienten erreichen zu können, die an Störungen des zentralen Nervensystems sowie altersbedingten Krankheiten leiden.“

ÜBER AEOVIAN PHARMACEUTICALS, INC.

Aevian Pharmaceuticals, Inc. fokussiert sich auf die Forschung und Entwicklung von neuartigen, hochselektiven mTORC1 Inhibitoren zur Behandlung seltener und altersbedingter Krankheiten. Das Unternehmen wurde auf Basis der erworbenen lizenzierten Technologie vom Buck Institute for Research on Aging gegründet. Aevians am weitesten fortgeschrittene Kandidaten haben gezeigt, dass sie die klinischen Einschränkungen des aktuellen mTOR Inhibitor überwinden, insbesondere die schädlichen Nebenwirkungen aufgrund ihrer mTORC2 Inhibition, die sich nachteilig auf die Stoffwechselfundheit und das Immunsystem auswirken. Aevians Leitsubstanzen sind neuartige und hochselektive Modulatoren des mTORC1 Signalwegs mit dem Potenzial an den Ursachen für die Auslösung und das Fortschreiten von oxidativen und zellulären Krankheiten sowie Umweltstress anzusetzen.

Medienkontakt Aevian Pharmaceuticals, Inc.

*Stelios T Tzannis, MS, PhD
Email: media@aeovian.com*

ÜBER EVOTEC SE

Evotec ist ein Wirkstoffforschungs- und -entwicklungsunternehmen, das in Forschungsallianzen und Entwicklungspartnerschaften mit führenden Pharma- und Biotechnologieunternehmen, akademischen Einrichtungen, Patientorganisationen und Risikokapitalgesellschaften innovative Ansätze zur Entwicklung neuer pharmazeutischer Produkte zügig vorantreibt. Wir sind weltweit tätig und unsere mehr als 2.800 Mitarbeiter bieten unseren Kunden qualitativ hochwertige, unabhängige und integrierte Lösungen im Bereich der Wirkstoffforschung und -entwicklung an. Dabei decken wir alle Aktivitäten vom Target bis zur klinischen Entwicklung ab, um dem Bedarf der Branche an Innovation und Effizienz in der Wirkstoffforschung und -entwicklung begegnen zu können (EVT Execute). Durch das Zusammenführen von erstklassigen Wissenschaftlern, modernsten Technologien sowie umfangreicher Erfahrung und Expertise in wichtigen Indikationsgebieten wie zum Beispiel neuronalen Erkrankungen, Diabetes und Diabetesfolgeerkrankungen, Schmerz und Entzündungskrankheiten, Onkologie, Infektionskrankheiten,

Atemwegserkrankungen und Fibrose ist Evotec heute einzigartig positioniert. Auf dieser Grundlage hat Evotec ihre Pipeline bestehend aus ca. 100 co-owned Programmen in klinischen, präklinischen und Forschungsphasen aufgebaut (EVT Innovate). Evotec arbeitet in langjährigen Allianzen mit Partnern wie Bayer, Boehringer Ingelheim, Celgene, CHDI, Novartis, Novo Nordisk, Pfizer, Sanofi, Takeda, UCB und weiteren zusammen. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.evotec.com und folgen Sie uns auf Twitter [@Evotec](https://twitter.com/Evotec).

ZUKUNFTSBEZOGENE AUSSAGEN

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte vorausschauende Angaben, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Diese Aussagen geben die Meinung von Evotec zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung wieder. Derartige zukunftsbezogene Aussagen sind weder Versprechen noch Garantien, sondern hängen von vielen Risiken und Unwägbarkeiten ab, von denen sich viele der Kontrolle des Managements von Evotec entziehen. Dies könnte dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den Prognosen in diesen zukunftsbezogenen Aussagen abweichen. Wir übernehmen ausdrücklich keine Verpflichtung, vorausschauende Aussagen hinsichtlich geänderter Erwartungen der Parteien oder hinsichtlich neuer Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen diese Aussagen beruhen, öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren.