

EVOTEC BAUT DOROTHY CROWFOOT HODGKIN CAMPUS IN ABINGDON, UK NACHHALTIG AUS

- ▶ *EVOTEC INVESTIERT IN NACHHALTIGEN BETRIEB AUF DOROTHY CROWFOOT HODGKIN CAMPUS*
- ▶ *AUSBAU DES CAMPUS SCHAFFT 125 NEUE ARBEITSPLÄTZE*
- ▶ *MODERNE ANLAGEN REDUZIEREN JÄHRLICHE CO₂-EMISSIONEN UM 800 TONNEN*

Hamburg, 03. Februar 2022:

Evotec SE (Frankfurter Wertpapierbörse: EVT, MDAX/TecDAX, ISIN: DE0005664809; NASDAQ: EVO) gab heute bekannt, dass das Unternehmen an seinem einen Standort in Milton Park (Abingdon, UK), dem Dorothy Crowfoot Hodgkin Campus, umfangreiche Investitionen zur Reduktion von CO₂-Emissionen plant. Die Maßnahmen werden dazu beitragen, die Unternehmensziele zu CO₂-Neutralität zu erreichen.

Auf dem Dorothy Crowfoot Hodgkin Campus, benannt nach der britischen Chemienobelpreisträgerin, investiert Evotec in energieeffiziente Betriebsmethoden. Luft-Wärmepumpen werden herkömmliche Gasheizungen und elektrische Kühlgeräte ersetzen. Darüber hinaus wird ein bedarfsgesteuertes Laborbelüftungssystem eingeführt, energiesparende Beleuchtung und Geräte werden installiert. Das Unternehmen geht davon aus, dass die Pläne zu einer Verringerung der Emissionen um etwa 800 Tonnen CO₂ pro Jahr führen werden, was mehr als 970.000 Smartphone-Batterien entspricht.

Dr. Christophe Muller, Global Head of Business Development und Evotecs Standortleiter im Milton Park, kommentierte: „Unser Dorothy Crowfoot Hodgkin Campus im Milton Park ist eines der wichtigsten und am schnellsten wachsenden voll integrierten Forschungs- und Entwicklungszentren von Evotec. Wir haben unsere Präsenz im Park in den letzten drei Jahren um über 40 % erweitert und beschäftigen über 700 Mitarbeiter in allen wichtigen wissenschaftlichen Disziplinen für die Erforschung und Entwicklung von Arzneimitteln. Wir möchten sicherstellen, dass die Nachhaltigkeit im Mittelpunkt unserer Arbeit steht, und haben daher bei unserer jüngsten Erweiterung in modernste Heiz- und Luftströmungstechnologien investiert. Dies wird unsere CO₂-Emissionen im Einklang mit unseren internen Zielen reduzieren und unseren Standort zu einem großartigen und inspirierenden Arbeitsplatz machen.“

Der Ausbau des Unternehmensstandorts in Milton Park soll im Sommer 2022 abgeschlossen sein. Die Erweiterung wird neue Biologie-Labore, einen Versammlungsraum, verschiedene Gemeinschaftsarbeitsplätze und Meetingräume sowie ein Betriebsrestaurant für Evotec-Beschäftigte mit 100 Sitzplätzen umfassen. Um das anhaltende Wachstum des Unternehmens zu unterstützen, wird Evotec zudem 125 neue wissenschaftliche Arbeitsplätze schaffen.

Weitere Informationen finden Sie [unter diesem Link](#) in der Pressemitteilung von Milton Park (nur in englischer Sprache verfügbar).

ÜBER EVOTEC SE

Evotec ist ein Wissenschaftskonzern mit einem einzigartigen Geschäftsmodell, um hochwirksame Medikamente zu erforschen, zu entwickeln und für Patienten verfügbar zu machen. Die multimodale Plattform des Unternehmens umfasst eine einzigartige Kombination innovativer Technologien, Daten und wissenschaftlicher Ansätze für die Erforschung, Entwicklung und Produktion von first-in-class und best-in-class pharmazeutischen Produkten. Evotec setzt diese „Data-driven R&D Autobahn to Cures“ sowohl für proprietäre Projekte als auch in einem Netzwerk von Partnern ein, das alle Top-20 Pharma- und mehr als 800 Biotechnologieunternehmen, akademische Institutionen und andere Akteure des Gesundheitswesens umfasst. Evotec ist strategisch in einem breiten Spektrum aktuell unterversorgter medizinischer Indikationen aktiv, darunter z. B. Neurologie, Onkologie sowie Stoffwechsel- und Infektionskrankheiten. Evotecs Ziel ist es, in diesen Bereichen die weltweit führende „co-owned Pipeline“ innovativer Therapieansätze aufzubauen und verfügt bereits jetzt über ein Portfolio von mehr als 200 proprietären und co-owned F+E-Projekten von der frühen Forschung bis in die klinische Entwicklung. Weltweit arbeiten mehr als 4.000 hochqualifizierte Menschen für Evotec. Die 14 Standorte des Unternehmens bieten hochsynergistische Technologien und Dienstleistungen und agieren als komplementäre Exzellenzcluster. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.evotec.com und folgen Sie uns auf Twitter [@Evotec](#) und [LinkedIn](#).

ZUKUNFTSBEZOGENE AUSSAGEN

Diese Pressemitteilung enthält vorausschauende Angaben über zukünftige Ereignisse, wie das beantragte Angebot und die Notierung von Evotecs Wertpapieren. Wörter wie „erwarten“, „annehmen“, „schätzen“, „beabsichtigen“, „können“, „planen“, „potenziell“, „sollen“, „abzielen“, „würde“, sowie Abwandlungen dieser Wörter und ähnliche Ausdrücke werden verwendet, um zukunftsbezogene Aussagen zu identifizieren. Solche Aussagen schließen Kommentare über die Durchführung des Angebots ein. Diese zukunftsbezogenen Aussagen beruhen auf den Informationen, die Evotec zum Zeitpunkt der Aussage zugänglich waren, sowie auf Erwartungen und Annahmen, die Evotec zu diesem Zeitpunkt für angemessen erachtet hat. Die Richtigkeit dieser Erwartungen kann nicht mit Sicherheit angenommen werden. Diese Aussagen schließen bekannte und unbekannt Risiken ein und beruhen auf einer Anzahl von Annahmen und Schätzungen, die inhärent erheblichen Unsicherheiten und Abhängigkeiten unterliegen, von denen viele außerhalb der Kontrolle von Evotec liegen. Evotec übernimmt ausdrücklich keine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene vorausschauende Aussagen im Hinblick auf Veränderungen der Erwartungen von Evotec oder hinsichtlich neuer Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen diese Aussagen beruhen, öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren.