

Veröffentlichung einer Ad-hoc-Mitteilung nach § 15 WpHG

4SC veräußert operativen Teil der Discovery-Sparte

Planegg-Martinsried, 29. April 2016 – Die 4SC AG (4SC, FWB Prime Standard: VSC) hat heute den Verkauf des operativen Teils seiner Tochtergesellschaft 4SC Discovery GmbH (4SC Discovery) an die BioNTech Small Molecules GmbH (BioNTech Small Molecules) bekannt gegeben. Der Verkauf umfasst alle wesentlichen operativen Wirtschaftsgüter.

BioNTech Small Molecules ist eine neu gegründete 100%ige Tochtergesellschaft der BioNTech AG, Mainz (BioNTech). Der Kaufpreis für die unmittelbar an die BioNTech Small Molecules zu übertragenden Wirtschaftsgüter beträgt EUR 650 Tausend. Darüber hinaus erhält 4SC das Recht, zeitlich befristet Forschungsdienstleistungen der BioNTech Small Molecules im Gegenwert von einem Personenjahr ohne finanzielle Gegenleistung in Anspruch zu nehmen. Zum 1. Mai 2016 werden sämtliche 22 Mitarbeiter der 4SC Discovery im Rahmen eines Betriebsübergangs übernommen und weiterhin am bisherigen Standort in Planegg-Martinsried tätig sein. Übertragen werden u. a. die eigenentwickelte Software 4SCan[®] zur Wirkstoff-Entdeckung und -Optimierung, das Sachanlagevermögen und die Substanzbibliotheken der 4SC Discovery. Die übrigen immateriellen Vermögensgegenstände sind von dieser Transaktion nicht berührt.

Damit verbleiben in der 4SC Discovery die präklinischen Forschungsprojekte. 4SC wird die epigenetischen Vorhaben und das zugrundeliegende Know-how weiterhin selbst nutzen und plant darüber hinaus, andere Projekte auszulizenzieren.

- Ende der Ad hoc-Mitteilung -

Informationen und Erläuterungen des Emittenten zu dieser Mitteilung

Enno Spillner, Vorstandsvorsitzender von 4SC, erläutert: „Unser Ziel ist es, ein führendes Unternehmen in der klinischen Entwicklung epigenetischer Medikamente gegen Krebs zu etablieren. Daher können wir unsere Discovery-Sparte nicht nachhaltig mit den für ein zügiges Wachstum notwendigen Mitteln ausstatten. Durch die Transaktion wird es uns möglich, 4SC kosteneffizient und auf die wesentlichen Werttreiber konzentriert weiterzuentwickeln. Wir freuen uns sehr, dass unser langjähriger Geschäftspartner BioNTech sein bestehendes immuntherapeutisches Geschäft in idealer Weise ergänzen kann und den bisherigen 4SC-Discovery-Standort Martinsried beibehält.“

Dr. Sierk Poetting, CFO von BioNTech ergänzt: „Und wir freuen uns sehr, unser Team um die erfahrenen und kompetenten Wissenschaftler von 4SC Discovery zu erweitern. Die erfolgreiche Forschungsarbeit wird nun in Form der neu gegründeten BioNTech Small Molecules weitergeführt und stellt eine echte Bereicherung für die BioNTech-Gruppe dar. Durch die innovative Technologie sind wir nun in der Lage, die nächste Generation von Krebsimmuntherapien auch auf Basis von medizinischer Chemie zu entwickeln. Außerdem werden wir unsere neue Forschungs- und Entwicklungseinheit dazu nutzen, unsere bereits bestehenden Plattformen weiter auszubauen und zu optimieren.“

Über 4SC

Das Biotechnologie-Unternehmen 4SC (www.4sc.com) erforscht und entwickelt mit Fokus auf epigenetische Wirkmechanismen zielgerichtete niedermolekulare Medikamente zur Behandlung von Krebserkrankungen mit hohem medizinischem Bedarf. Damit sollen den betroffenen Patienten innovative Therapien mit verbesserter Verträglichkeit und Wirksamkeit im Vergleich zu bestehenden Behandlungsmethoden für eine höhere Lebensqualität und eine verlängerte Lebenserwartung geboten werden. Die Pipeline des Unternehmens umfasst vielversprechende Produkte in verschiedenen Phasen der klinischen Entwicklung. Durch Partnerschaften mit Unternehmen der Pharma- und Biotechnologieindustrie setzt 4SC auf zukünftiges Wachstum und Wertsteigerung. Das Unternehmen wurde 1997 gegründet und beschäftigte am 31. Dezember 2015 insgesamt 67 Mitarbeiter. 4SC ist seit Dezember 2005 im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse gelistet.

Über BioNTech

BioNTech (www.biontech.de) ist führend auf dem Gebiet der Immuntherapie und arbeitet an der Markteinführung seiner personalisierten, gut verträglichen und hochwirksamen Immuntherapien gegen Krebs und andere Krankheiten. Die von Medizinerinnen und Wissenschaftlern gegründete Unternehmensgruppe ist wegweisend auf dem Gebiet neuartiger Technologien, von individualisierten mRNA-basierten Medikamenten über Therapien, die auf hochinnovativen chimären Antigen- und T-Zell-Rezeptoren basieren, bis hin zu neuartigen Antikörper-Checkpoint-Immunmodulatoren. Die klinischen Programme der BioNTech werden von einer unternehmensinternen Molekular diagnostikabteilung unterstützt. Seit der Gründung 2008 wird BioNTech privat geführt, wobei das Family Office Strüngmann Hauptanteilseigner ist.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen gelten immer nur am Tag der Veröffentlichung dieser Pressemeldung. Es liegt in der Natur von zukunftsgerichteten Aussagen, dass mit ihnen bekannte und unbekannte Risiken und Unsicherheiten verbunden sind, die in der Zukunft eintreten können oder nicht. Daher können die tatsächlichen Ergebnisse und Leistungen erheblich von den zukünftig erwarteten Ergebnissen und Leistungen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückt oder impliziert wurden. Für die Richtigkeit, das Erreichen oder die Angemessenheit solcher Aussagen, Schätzungen oder Prognosen werden keinerlei Garantien übernommen oder Zusicherungen gemacht. Die 4SC AG ist nicht verpflichtet, solche Informationen zu aktualisieren oder etwaige darin enthaltene Unrichtigkeiten oder Auslassungen, die sich zeigen, zu korrigieren.

Weitere Informationen über 4SC

4SC AG

Corporate Communications & Investor Relations

Wolfgang Güssgen, wolfgang.guessgen@4sc.com, +49 89 700763-73

Dr. Anna Niedl, anna.niedl@4sc.com, +49 89 700763-66

MC Services

Katja Arnold, katja.arnold@mc-services.eu, +49 89 210228-40

The Trout Group

Chad Rubin, crubin@troutgroup.com, +1 646 378 2947

Weitere Informationen über BioNTech

BioNTech AG

Communications & Media Relations

Regina Jehle, regina.jehle@biontech.de, +49 6131 9084-1273

Hume Brophy

Mary Clark, Eva Haas, Hollie Vile, biontech@humbrophy.com, +44 20 3440 5813

SEO Schlagworte (opt. 3, max. 10)

- 4SC Discovery

- BioNTech

-
-
-
-
-
-
-
-
-