

Ernst Göhner Stiftung beteiligt sich an Finanzierung der jüngsten Übernahme von Siegfried



(SIX: SFZN) Die EGS Beteiligungen AG, eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der Ernst Göhner Stiftung, beteiligt sich mit der Zeichnung von zwei Hybriden Wandelanleihen der Siegfried Holding AG im Umfang von insgesamt 80 Millionen Schweizer Franken an der Finanzierung der Übernahme von zwei pharmazeutischen Produktionsstätten von Novartis in Spanien. Die Anleihen berechtigen die EGS Beteiligungen AG, den Betrag innerhalb von 5 Jahren in Aktien der Siegfried Holding AG umzuwandeln, was inklusive der bereits heute gehaltenen Aktien in einer Beteiligung in der Grössenordnung von bis zu rund 6.6 Prozent an Siegfried resultieren würde. Die zusätzlichen Aktien werden voraussichtlich aus Beständen stammen, welche die Siegfried Holding AG heute bereits selber hält. Eine Kapitalerhöhung ist in diesem Zusammenhang nicht geplant.

Siegfried-CEO Dr. Wolfgang Wienand: „Die EGS Beteiligungen AG ist bereits heute eine bedeutende und geschätzte Aktionärin von Siegfried und es freut uns sehr, dass sie auf diesem Weg ihre Beteiligung weiter ausbauen wird. Sie ist eine langfristig orientierte, stabile Partnerin, welche die weitergehenden strategischen Ambitionen der Siegfried Gruppe vollumfänglich unterstützt.“

Kontakt

Dr. Reto Suter
Chief Financial Officer
reto.suter@siegfried.ch
Tel. +41 62 746 11 35

Siegfried Holding AG
Untere Brühlstrasse 4
CH-4800 Zofingen

Diese Medienmitteilung findet sich im Internet:

www.siegfried.ch/medienmitteilungen

Über Siegfried

Die Siegfried Gruppe ist ein weltweit im Bereich Life Science tätiges Unternehmen mit Standorten in der Schweiz, in den USA, Malta, China, Deutschland und Frankreich. Das Unternehmen erzielte im Geschäftsjahr 2019 einen Umsatz von 833.5 Millionen Schweizer Franken und beschäftigt zurzeit rund 2500 Mitarbeitende an neun Standorten auf drei Kontinenten. Die Siegfried Holding AG ist an der SIX Swiss Exchange kotiert (SIX: SFZN).

Siegfried ist sowohl in der Herstellung von pharmazeutischen Wirkstoffen (und deren Zwischenstufen) als auch fertiger Darreichungsformen (Tabletten, Kapseln, sterile Vials, Ampullen und Kartuschen) für die Pharmaindustrie tätig und bietet zusätzlich Entwicklungsdienstleistungen an.