

Siegfried begibt erfolgreich zwei hybride Wandelanleihen in Höhe von 80 Millionen Schweizer Franken



Wie bereits angekündigt, beteiligt sich die EGS Beteiligungen AG über die beiden Hybrid-Anleihen an der Finanzierung der Übernahme von zwei spanischen pharmazeutischen Produktionsstandorten von Novartis durch Siegfried.

Die Anleihen berechtigen die EGS Beteiligungen AG bei Eintritt gewisser Wandlungsbedingungen den Betrag von insgesamt 80 Millionen Schweizer Franken innerhalb von 5 Jahren in Aktien der Siegfried Holding AG (SIX-SFZN) zu wandeln. Im Fall der Wandlung würde dies inklusive der bereits heute von der EGS Beteiligungen AG gehaltenen Aktien zu einer Beteiligung von bis zu rund 6.6 Prozent an Siegfried führen. Die zusätzlichen Aktien werden aus von Siegfried bereits heute gehaltenen Beständen stammen. Eine Kapitalerhöhung ist in diesem Zusammenhang nicht geplant.

Per heute liegen alle Voraussetzungen zum formellen Closing der Transaktion mit Novartis vor. Eine separate Meldung zum Vollzug der Transaktion erfolgt voraussichtlich in den ersten Tagen des Januars 2021.

Kontakt

Medien:

Miriam Anton

Head Corporate Communications

miriam.anton@siegfried.ch

Tel. +41 62 746 12 71

Mob. +41 79 366 32 73

Finanzanalysten:

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.