

Veränderungen im Senior Management Team von Siegfried

Siegfried gibt Veränderungen im Senior Management Team bekannt: Dr. Christian Dowdeswell, Chief Business Officer Drug Substances, wird Siegfried auf eigenen Wunsch aus familiären Gründen verlassen. Marianne Späne, derzeit Chief Business Officer Drug Products, übernimmt als Chief Business Officer die Verantwortung für beide Bereiche, Drug Substances und Drug Products. Um Siegfrieds Go-to-Market-Strategie weiter zu stärken, wird Dr. Klaus Stingl, bisher Standortleiter Zofingen, zum Global Head of Business Development and Sales Drug Substances ernannt. Dr. Martin Kessler, bisher Chief Transformation Officer bei Rentschler, wird Chief Executive Officer von DINAMIQS, einem Unternehmen von Siegfried, während der bisherige CEO, Dr. Eduard Ayuso, Chief Technology Officer wird. Manja Boerman, ehemals President Cell, Gene and Protein Therapy bei Catalent, wird neues unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats von DINAMIQS.

Marianne Späne übernimmt per 1. Februar 2024 die Position Chief Business Officer Drug Substances and Drug Products. Nachdem sie bereits von 2010 bis 2023 beide Cluster geleitet hat, ist sie bestens für diese Rolle geeignet, und wird gemeinsam mit Klaus Stingl und dem gesamten Team das Wachstum von Siegfried weiter vorantreiben. Christian Dowdeswell wird zeitgleich von seiner Funktion zurücktreten und den Übergang in den nächsten Monaten unterstützen.

In seiner neuen Funktion als Global Head of Business Development and Sales Drug Substances per 1. Februar 2024 wird Klaus Stingl Mitglied der erweiterten Geschäftsleitung von Siegfried und berichtet an Marianne Späne. Klaus Stingl stiess 2016 zu Siegfried und war seither in leitenden Positionen tätig. Er hat massgeblich dazu beigetragen, den Standort Zofingen zu einem starken Pfeiler im globalen Produktionsnetzwerk von Siegfried zu entwickeln. Vor seiner Tätigkeit bei Siegfried war er in verschiedenen leitenden Positionen bei Evonik Industries tätig, unter anderem als globaler Verantwortlicher für die Geschäftsentwicklung und den Vertrieb der pharmazeutischen Custom-Manufacturing-Einheit und des Methacrylat-Geschäfts von Evonik. Er hat einen Dokortitel in organischer Chemie von der Universität Oldenburg (Deutschland).

Dr. Wolfgang Wienand, CEO von Siegfried: "Ich bedauere Christians Entscheidung, das Unternehmen zu verlassen, respektiere aber seinen Wunsch und wünsche ihm im Namen des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung alles Gute für die Zukunft. Mit Marianne und Klaus sind wir gut aufgestellt, um unsere gute Dynamik im Bereich Drug Substances fortzusetzen. Beide bringen fundierte Marktkenntnisse mit und teilen die Leidenschaft für unser Geschäft und unsere Kunden. Sie werden einen wichtigen Beitrag leisten auf unserem Weg, ein starkes Unternehmen aufzubauen, das langfristig profitables Wachstum erzielt."

DINAMIQS ernennt neuen CEO und neues Verwaltungsratsmitglied

Martin Kessler wird ab dem 1. März 2024 die Rolle des Chief Executive Officer von DINAMIQS übernehmen. Er kommt von Rentschler Biopharma SE, wo er Chief Transformation Officer und CEO des Biopharmageschäfts von Rentschler in den USA war. Davor leitete er bei McKinsey & Company den Bereich Medizinprodukte in Europa. Martin Kessler hat einen Dokortitel in Ingenieurwissenschaften von der Technischen Universität Berlin (Deutschland).

Eduard Ayuso, der DINAMIQS seit der Gründung als CEO geleitet hat, wird Chief Technology Officer. Gemeinsam werden Martin und Eduard Ayuso die zukünftige Entwicklung von DINAMIQS vorantreiben und Siegfried erfolgreich im stark wachsenden Bereich der Zell- und Gentherapie positionieren.

Manja Boerman wird als unabhängiges, nicht-exekutives Mitglied den Verwaltungsrat von DINAMIQS mit ihrer umfassenden Erfahrung in den Bereichen Biologika sowie Zell- und Gentherapien verstärken. Bis Ende 2023 war sie als President Cell, Gene and Protein Therapy bei Catalent Pharma Solutions in Somerset, NJ (US) tätig, nachdem sie seit 2019 mehrere Positionen mit zunehmender Verantwortung bei Catalent innehatte. Bevor sie zu Catalent kam, war sie unter anderem als Executive Director für das globale Biologika-Geschäft von Charles Rivers Laboratories in Boston (USA) und als President Pharmaceuticals bei Aesica Pharmaceuticals in Hemel Hempstead (UK) tätig. Manja Boerman hat einen Dokortitel in Biochemie von der State University in Buffalo (USA).

Wolfgang Wienand: "Manja und Martin bringen eine Fülle von Kenntnissen in ihren jeweiligen Bereichen zu DINAMIQS. Mit Martins Erfahrung in der Umsetzung von Transformationen, Manjas tiefem Verständnis des Zell- und Gentherapiemarktes und Eduard als führendem wissenschaftlichen und technischen Experten in diesem Bereich bin ich zuversichtlich, dass wir auf dem richtigen Weg sind, um die Basis für zukünftiges Wachstum von Siegfried auch im hochattraktiven Bereich der Gentherapie zu schaffen."

Kontakt

Medien:
Peter Stierli
Head Corporate Communications
peter.stierli@siegfried.ch
Tel. +41 62 746 15 51

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/media

Über Siegfried

Die Siegfried Gruppe ist ein weltweit im Bereich Life Science tätiges Unternehmen mit Standorten in der Schweiz, Deutschland, Spanien, Frankreich, Malta, den USA und China. Das Unternehmen erzielte im Geschäftsjahr 2022 einen Umsatz von 1.229 Milliarden Schweizer Franken und beschäftigte am 31.12.2022 über 3600 Mitarbeitende an elf 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, Kartuschen und Salben) für die Pharmaindustrie tätig und bietet zusätzlich Entwicklungsdienstleistungen an.

Über DINAMIQS

DINAMIQS, ein Unternehmen der Siegfried Gruppe, ist eine wissenschaftlich orientierte Organisation für Auftragsentwicklung und -fertigung (CDMO), die Komplettlösungen für die Herstellung viraler Vektoren anbietet. DINAMIQS bietet ein umfassendes und massgeschneidertes Angebot an Produktionsdienstleistungen, Prozessentwicklung, Qualitätskontrolle und Analyselösungen für Unternehmen der Genmedizin. Das Unternehmen befindet sich im Bio-Technopark Schlieren-Zürich in der Schweiz.