

Pressemitteilung

Verwaltungsrat der Exentis Group AG ernennt neuen Chief Executive Officer

- ◆ Berufung von Dr. Rolf Bachmann zum neuen CEO
- ◆ Deutliche Verstärkung des Management Teams
- ◆ Beste Voraussetzungen für beschleunigtes und profitables Wachstum bei Exentis

Stetten, Schweiz, 1. Oktober 2025 – Der Verwaltungsrat der Exentis Group AG, Anbieterin der weltweit einzigen Technologieplattform für die industrielle additive Grossserienfertigung von Industrie- und Reinraumanwendungen, hat Dr. Rolf Bachmann zum 1. Oktober 2025 als neuen Chief Executive Officer bestellt. Mit dieser Entscheidung stellt der Verwaltungsrat die Weichen für beschleunigtes und profitables Wachstum.

Dr. Bachmann war nach seinem Wirtschaftsstudium und seiner Promotion an der Universität Zürich 15 Jahre lang für McKinsey, einer der renommiertesten internationalen Unternehmensberatungen, als Partner in Zürich, Singapur und Hong Kong tätig. Danach hat er die Investmentbank Lazard Schweiz aufgebaut und diese elf Jahre lang als Chief Executive Officer geleitet.



Das verstärkte Führungsteam der Exentis Group AG (*von links nach rechts*): Dr. Gereon Heinemann, Chief Operating Officer; Raju Willener, Chief Financial Officer; Dr. Rolf Bachmann, Chief Executive Officer; Dr. Srdan Vasic, Chief Product Officer & Chief Commercial Officer; Dr. Michael Cloots, Chief Technology Officer

Dr. Bachmann bringt langjährige Erfahrung im Top-Management mit und hat in seinen bisherigen Funktionen bewiesen, wie durch unternehmerisches Handeln und konsequente Kundenorientierung nachhaltiges Wachstum erzielt werden kann. Er übernimmt die operative Leitung der Gesellschaft inklusive ihrer Tochtergesellschaften mit entsprechender Umsatz- und Ergebnisverantwortung und wird die Internationalisierung der Exentis Technologieplattform in allen Kernmärkten Europa, Asien und Nordamerika weiter vorantreiben. Darüber hinaus wird er strategische Wachstumsinitiativen umsetzen und als direkter Ansprechpartner für strategische Kunden zur Verfügung stehen.

Die Geschäftsleitung von Exentis setzt sich damit neben Dr. Bachmann aus vier weiteren erfahrenen Mitgliedern zusammen, die alle seit mehreren Jahren erfolgreich im Unternehmen tätig sind. Dr. Gereon Heinemann übt die Funktion des Chief Operating Officer aus, während Raju Willener weiterhin als Chief Financial Officer, Dr. Srdan Vasic in einer Doppelrolle als Chief Product Officer und Chief Commercial Officer sowie Dr. Michael Cloots als Chief Technology Officer fungieren.

Ralf P. Brammer, Verwaltungsratspräsident der Exentis Group AG: «Mit Dr. Rolf Bachmann konnten wir eine erfahrene und umsetzungsstarke Führspersönlichkeit von internationalem Format für die Rolle des Chief Executive Officer gewinnen. In den vergangenen zwei Jahren haben wir mit Herrn Bachmann bereits auf Projektebene erfolgreich gearbeitet. Er ist daher mit Exentis sowohl technologie- wie auch kundenseitig bestens vertraut. Seine Fähigkeit, Geschäftsfelder aufzubauen und gewinnbringend zu skalieren, macht ihn zur idealen Besetzung, die nächsten Schritte bei der weiteren Internationalisierung der Exentis Technologieplattform rasch und effektiv umzusetzen.»

Dr. Rolf Bachmann, neuer Chief Executive Officer der Exentis Group AG: «Ich freue mich sehr, bei Exentis die Rolle des CEO zu übernehmen. In der Exentis Technologieplattform mit ihren vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten im Industrie- wie auch im Reinraumbereich sehe ich ausserordentliches Potenzial. Gemeinsam mit meinem erfahrenen Führungsteam werden wir konsequent daran arbeiten, neue Wachstumschancen zu erschliessen und die Kundenorientierung weiter auszubauen. Ich bin überzeugt, dass wir zusammen neue Massstäbe setzen werden – zum Vorteil unserer Kunden, Mitarbeitenden und Aktionäre.»

Über Exentis

Als Solution Provider verfügt Exentis über die weltweit einzige proprietäre Technologieplattform, die industrielle additive Grossserienfertigung erlaubt. Das Industrialisierte Additive Manufacturing ist universell einsetzbar. Für Industrie- oder Reinraumapplikationen. Bei freier Materialwahl, wie etwa Metallen, Keramiken, Polymeren, Pharmazie- oder Bioprinting-Produkten. Die hochflexible Produktions-technologie verbindet nachbearbeitungsfreie Bauteilgeometrien mit vorteilhaften Kosten-Nutzen-Relationen. Das zum Einsatz kommende Kaltdruckverfahren ist nachhaltig und schont Materialien und Ressourcen. Unsere Kunden können sich zwischen exklusiver Eigenfertigung im Rahmen von Lizenzverträgen oder millionen-facher Auftragsfertigung ihrer Anwendungen bei Exentis entscheiden.

Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie bitte:

Benjamin del Fabro
Head of Investor Relations

+41 44 520 46 00
b.delfabro@exentis-group.com

Besuchen Sie uns auch auf unserer Website unter www.exentis-group.com.