



Pressemitteilung

Wertschöpfungskette geschlossen

- ◆ **Kernbereiche mit mehr als 50 neuen Mitarbeitenden ausgebaut**
- ◆ **Engineering, System- und Steuerungs-IT sowie Endmontage deutlich gestärkt**
- ◆ **Beschleunigte Realisierung von 3D Systemen**

Stetten, Schweiz, 15. März 2022 - Die Exentis Group AG, Anbieter der weltweit einzigen 3D Technologieplattform, die Grossserienfertigung erlaubt, hat ihre Wertschöpfungskette geschlossen.

Die Wertschöpfungskette bei Exentis steht für die Verknüpfung einer Reihe von wesentlichen Kompetenzfeldern, die für die erfolgreiche Entwicklung und Vermarktung der 3D Siebdrucktechnologie notwendig sind. Dazu gehören u.a. die eigene Entwicklung und Herstellung der Druckpasten, die Produktion der Siebe und die unmittelbare Verfügbarkeit der Exentis 3D Entwicklungs- und Produktionssysteme.

Diese Systeme bilden zentrale Bestandteile der Exentis 3D Technologieplattform. Exentis hatte sich für das Jahr 2022 das strategische Ziel gesetzt, die eigenen Fähigkeiten in den Kernbereichen Engineering, System- und Steuerungs-IT sowie Endmontage deutlich auszubauen.

Dieses Ziel ist nun bereits im ersten Quartal 2022 realisiert worden. Auch anhand der erfolgreichen Kapitalerhöhung wurde der Spielraum für die Realisierung dieser entscheidenden Wachstumsinvestitionen geschaffen. Exentis hat in den genannten Bereichen über 50 Spezialistinnen und Spezialisten sowie eine Reihe an zusätzlichen

Führungskräften neu gewonnen. Die Anzahl der Mitarbeitenden erreicht damit den dreistelligen Bereich.

Vorstandsvorsitzender Dr. Gereon Heinemann: „Die Schliessung unserer Wertschöpfungskette versetzt uns in die Lage, Kundenbestellungen von Exentis 3D Systemen für industrielle Applikationen ebenso wie Reinraumanwendungen für den Grossseriendruck von pharmazeutischen Wirkstoffen deutlich beschleunigt zu realisieren. Ein wichtiger Meilenstein für die Umsetzung unserer Internationalisierungsstrategie. Wir bündeln die deutlich erweiterten Kernfunktionen in der neuen Exentis Gesellschaft „Exentis Innovations GmbH“.

Über Exentis

Als Solution Provider verfügt Exentis weltweit über die einzige 3D Technologieplattform, die 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 3D Kaltdrucktechnologie ist nachhaltig und schont Materialien wie Ressourcen. Die hochflexible 3D Produktionstechnologie verbindet nacharbeitungsfreie Bauteilgeometrien mit marktführenden Kosten-Nutzen-Relationen. Das ermöglicht dem Kunden die Entscheidung zwischen millionenfacher Produktion der Bauteile bei Exentis oder, als Mitglied der Exentis 3D Community, Eigenfertigung im Rahmen von Lizenzverträgen bei Erwerb der Exentis 3D Entwicklungs- und Produktionssysteme.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Exentis Group AG

Klaus Radakovics

Chief Financial Officer

+ 41 (0) 56 520 74 06

k.radakovics@exentis-group.com

www.exentis-group.com

Besuchen Sie uns auch auf YouTube "Exentis Group"