



Pressemitteilung

Hohes Interesse an Exentis beim Pre-IPO Summit 2023 der Commerzbank

- ◆ **Ausgeprägtes Interesse an Exentis bei Konferenz von IPO-Kandidaten**
- ◆ **Meetings mit 16 renommierten institutionellen Investoren und Family Offices**
- ◆ **Positives Feedback zu Technologiekompetenz, strategischen Initiativen und lizenzbasiertem Geschäftsmodell**

Stetten, Schweiz, 18. Oktober 2023 – Die Exentis Group AG, Anbieterin der weltweit einzigen 3D Technologieplattform, die industrielle Grossserienfertigung erlaubt, nahm am 16. Oktober 2023 am Pre-IPO Summit 2023 der Commerzbank teil, einer Konferenz für absehbare Börsengangs-Kandidaten.

Im Rahmen dieser Veranstaltung, die in der Commerzbank-Zentrale in Frankfurt am Main stattfand, führte das Exentis-Management mit 16 institutionellen Investoren und Family Offices ausführliche Gespräche. Die getroffenen Investoren hoben in ihrem Feedback die Technologiekompetenz, strategischen Initiativen und das lizenzbasierte Geschäftsmodell von Exentis besonders positiv hervor.

Exentis ist seit 2022 «IPO-ready». Der ursprünglich für November letzten Jahres geplante Börsengang an der Frankfurter Börse musste aufgrund immer stärker gewordener Rezessionsängste auf Empfehlung der begleitenden Banken verschoben werden. Auf Basis des positiven Feedbacks der getroffenen Investoren wird Exentis seine Strategie konsequent weiter umsetzen. Exentis strebt daher aus heutiger Sicht in Abhängigkeit der weiteren Marktentwicklung einen Börsengang im Herbst 2024 an.

Über Exentis

Als Solution Provider verfügt Exentis über die weltweit einzige proprietäre 3D Technologieplattform, die industrielle 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 3D Produktionstechnologie verbindet nachbearbeitungsfreie Bauteilgeometrien mit vorteilhaften Kosten-Nutzen-Relationen. Das zum Einsatz kommende Kaltdruckverfahren ist nachhaltig und schont Materialien und Ressourcen. Unsere Kunden, die Exentis 3D Community Mitglieder, können sich zwischen exklusiver Eigenfertigung im Rahmen von Lizenzverträgen oder millionenfacher 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.