



Pressemitteilung

## **YPOG berät Quantum-Systems bei weiterer Finanzierungsrunde**

**Berlin/Hamburg, 20. Oktober 2022** – Ein YPOG Team unter der Co-Federführung von Adrian Haase und Benjamin Ullrich hat Quantum-Systems, den führenden Entwickler von unbemannten Flugsystemen (UAS), bei seiner jüngsten Finanzierungsrunde umfassend beraten. Neben Altinvestor Bayern Kapital beteiligten sich auch die Neuinvestoren Peter Thiel, Project A und Sanno Capital an dem Funding.

Quantum-Systems ist ein führendes Unternehmen im Bereich der UAS-Entwicklung. Die elektrischen Senkrechtstarter und -landegeräte (eVTOL) bieten eine branchenweit herausragende Flugdauer, operative Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Die vielseitigen UAS werden für Sicherheits-, Verteidigungs-, humanitäre und geospatiale Einsätze sowohl im öffentlichen als auch im privaten Sektor eingesetzt.

Das neue Kapital wird für R&D-Investitionen aufgewendet, die die Weiterentwicklung von künstlicher Intelligenz, Autonomie, Edge Computing und Robotik vorantreiben. Die Mittel ermöglichen es Quantum-Systems außerdem, die wachsende Nachfrage nach fortschrittlichen UAS in den Sektoren Verteidigung, Landwirtschaft, Bergbau, Bau und Energie abzudecken. Die UAS können für eine Vielzahl von Anwendungsfällen eingesetzt werden, beispielweise bei Such- und Rettungseinsätzen nach Naturkatastrophen, bei automatisierten Bahninspektionen nach Unwettern und bei der Datenerfassung groß angelegter Bauprojekte aus der Luft.

Quantum-Systems setzte bereits im ersten Halbjahr 2022, während seiner vorangegangenen \$30-Millionen-Serie-A-Finanzierungsrunde, auf die Expertise und Kompetenz des YPOG Teams um Adrian Haase und Benjamin Ullrich.

### **Berater:innen Quantum-Systems:**

Dr. Adrian Haase (Co-Lead, Transactions), Associated Partner

Dr. Benjamin Ullrich (Co-Lead, Transactions), Partner

Alexandra Steifensand (Transactions), Associate

### **Über Quantum-Systems**

Quantum-Systems ist spezialisiert auf die Entwicklung, Konstruktion und Produktion von kleinen unbemannten Luftfahrtsystemen (sUAS). Die elektrischen Senkrechtstarter und -landegeräte (eVTOL) des Unternehmens sind darauf ausgelegt Reichweite und Vielseitigkeit zu maximieren und den Anwendern ein nahtloses Nutzererlebnis zu ermöglichen. Durch Software-Funktionen wie Edge Computing und KI-gestützte Echtzeit-Datenverarbeitung baut Quantum-Systems UAS der nächsten Generation für Kunden aus den Bereichen Sicherheit, Verteidigung, öffentliche Sicherheit sowie kommerzielle und geospatiale Operationen. Quantum-Systems wurde 2015 gegründet und hat seinen Hauptsitz am Sonderflughafen Oberpfaffenhofen, 20 km westlich von München.

### **Über uns**

YPOG ist eine Spezialkanzlei für Steuer- und Wirtschaftsrecht, die in den Kernbereichen Funds, Tax und Transactions tätig ist. Das Team von YPOG berät eine breite Vielfalt an Mandanten. Dazu gehören aufstrebende Technologieunternehmen und familiengeführte mittelständische Unternehmen genauso wie Konzerne und Private Equity-/Venture Capital Fonds. YPOG ist eine der führenden Adressen für



Venture Capital, Private Equity und Fondsstrukturierung in Deutschland. Die Kanzlei und ihre Partner werden national und international von JUVE, Best Lawyers, Legal 500, Focus sowie Chambers and Partners geführt. Bei YPOG sind heute mehr als 100 erfahrene Rechtsanwäl:t:innen, Steuerberater:innen, Tax Specialists sowie eine Notarin in drei Büros in Berlin, Hamburg und Köln tätig.

**Kontakt:**

Luna Daga | Junior Corporate Communications Manager

T +49 30 7675975 216 | E luna.daga@ypog.law

YPOG Partnerschaft von Rechtsanwälten und Steuerberatern mbB Schnittker + Partner

Kurfürstendamm 12, 10719 Berlin