



HETEROMERGE

STUDENTISCHER MITARBEITER (M/W/D) ANWENDUNGSENTWICKLUNG IN PYTHON AB SOFORT

ÜBER HETEROMERGE

HETEROMERGE revolutioniert die Welt des 3D-Drucks. Im Zusammenspiel unseres Druckkopfsystems mit der Zwei-Photonen-Laserlithografie werden miniaturisierte funktionale 3D-Multimaterialdrucke möglich. Wir ermöglichen schnelle Drucke, bei perfekter Ausrichtung auf allen Substraten - und das bei höchster Auflösung bis in den Nanometerbereich. Wir beseitigen Design-, Funktions- und Produktionsbarrieren in der Welt der mikroskopischen 3D-Strukturen, damit sich unsere Kunden auf ihre Produkte, beispielsweise innovative Mikrooptiken, konzentrieren können.

DEINE AUFGABEN

- Entwicklung von Software/Middleware
- Weiterentwicklung der Nutzeroberfläche
- Ansteuerung von Fluidik-/Elektroniksystemen
- Mikrocontrollerintegration
- Sensorintegration
- Tests
- Entwicklungsdokumentation

WAS WIR BIETEN

- Anwendung Deines Wissens
- Kreatives und dynamisches Umfeld mit der Möglichkeit der Mitgestaltung eines Deep-Tech-Startups
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Verantwortungsvolle Aufgaben

WAS DU MITBRINGST

- Interesse an Software-Entwicklung für Sensor- und Aktoransteuerung
- Solides Wissen über Python und sein Ökosystem (pandas, numpy, matplotlib, ...)
- Grundkenntnisse in Versionskontrolle
- Bevorzugt mit Erfahrung in TDD und Dokumentation
- Schnelle Auffassungsgabe, Kreativität, Zuverlässigkeit, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

FRAGEN & BEWERBUNG

Bei Fragen kontaktiere gern Jörg Knorr per E-Mail (joerg.knorr@heteromerge.com) oder telefonisch (+49 351 463 40945).

Sende Deine Bewerbungsunterlagen bitte an: work@heteromerge.com

WWW.HETEROMERGE.COM

HETEROMERGE GmbH | Gostritzer Straße 61 | 01217 Dresden