

STUDENTISCHER MITARBEITER (M/W/D) ANWENDUNGSENTWICKLUNG IN PYTHON **ABSOFORT**

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 Sensorund 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













