

Praktikum Automatisierungstechnik / Mechatronik (m/w)

Im Rahmen eines internationalen Forschungsprojekts zum Thema „MVControl - Generating process feedback from heterogeneous data sources in quality control“ suchen wir an unserem Standort in Anif ab sofort eine/n befristeten Praktikant/in im Bereich **Automatisierungstechnik / Mechatronik (m/w) in Teilzeit (ab 20h) / Vollzeit (38,5h) mit flexibler Arbeitszeitgestaltung.**

Ihre Aufgaben

- Unterstützung des Projektteams bei der Entwicklung innovativer Machine Learning Methoden für die bio-medizinische Diagnostik
- Erhebung von internem Expertenwissen
- Planung und Durchführung von Versuchen für die Anwendung im Verfügen von Kunststoffteilen (aktiviertes Bonding)
- Analyse von Testteilen, z.B. mittels Lichtmikroskop und konfokale Mikroskopie, Oberflächenprofilometer, Fluoreszenzscanner uvm.
- Evaluierung der Projektzwischenenergebnisse

Ihr Profil

- Student/in eines technischen Bachelor- oder Masterstudiums im Bereich Automatisierungstechnik, Mechatronik, Informatik, Telekommunikation, o.ä.
- Grundlegende mathematische und statistische Kenntnisse zur Auswertung und Interpretation von Messergebnissen
- Gute Kenntnisse in MS Office und idealerweise MS SQL

Des Weiteren bieten wir die Möglichkeit das Forschungsprojekt in Zusammenhang mit einer Bachelor- oder Masterthesis zu bearbeiten.

Eine Zusammenfassung des Projekts ist auf der Homepage unseres Forschungspartners [Profactor](#) und in aktuellen Publikationen von Projektbeispielen des [bmvit](#) (S.18).

Das Einstiegsgehalt beträgt bei Vollzeit € 1.532,31 brutto.

Es erwarten Sie ein dynamisches und innovatives Team, eine offene Arbeitsatmosphäre, flache Hierarchien und eine attraktive Vergütung.

Haben wir Ihr **Interesse** geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an: HR.Anif@stratec.com. Für etwaige Fragen steht Ihnen Herr **Mag. Christof Egger** unter: **+43 6246 880 8476** gerne zur Verfügung.

STRATEC

ist ein marktführender Anbieter von OEM-Lösungen für seine Partner in der klinischen Diagnostik und dem Bereich Life Science. Die Geschäftseinheit STRATEC Consumables mit Sitz in Anif ist Entwickler und Hersteller von mikrostrukturierten Kunststoffteilen und Verbrauchsmaterialien für die STRATEC Gruppe.

STRATEC

entwickelt ihre Produkte mit eigenen patent-geschützten Technologien.

STRATEC

ist ein börsennotiertes Unternehmen, gelistet im Prime Standard der Frankfurter Börse – TecDAX.

STRATEC Consumables GmbH

Sonyst. 20

5081 Anif, Austria

consumables.stratec.com