



Robotik, Informatik, Physik und Software

Unser Kunde ist ein KMU in der wachsenden Nanotechnologie-Branche mit Sitz in der NW-Schweiz. Ihre Anlagen stehen weltweit für die Prüfung und Vermessung von Oberflächen im Einsatz. Ihre Kunden stammen aus den Bereichen Materialwissenschaft, Elektronikentwicklung, Biowissenschaften, Energieforschung, industrielle Qualitätskontrolle und der Halbleiterindustrie.

Wir suchen Sie als:

Senior Software-Ingenieur (w/m/d)

Ihre Aufgaben

- Sie sind verantwortlich für Design, Entwicklung und Wartung von Windows OS Anwendungen im Kontext der Maschinen- und Roboterautomatisierung. Die Anwendungen werden in C++, C# und Python geschrieben
- Sie setzen Projekte vom Anforderungs-Engineering bis zur Inbetriebnahme um
- Mitarbeit an weltweit einzigartigen und hochpräzisen Messmaschinen

Ihr Profil

- Sie sind ein erfahrener Software-Ingenieur (5+ Jahre) mit einem Master-Abschluss in Informatik, Robotik, Elektrotechnik oder Physik
- Ihre Berufserfahrung beinhalten Python-Entwicklungen wie RESTful APIs oder Apache Kafka Integration
- Ein professioneller Umgang mit Microsoft-Entwicklungstoolketten und Versionskontrolle mit git wird erwartet
- Sie haben Erfahrung in der 2D-Bildverarbeitung und Objekterkennung von Grund auf und unter Verwendung von Bibliotheken wie OpenCV sowie grundlegende Kenntnisse in der linearen Algebra. Verständnis und Erfahrungen in Machine Learning und Künstlicher Intelligenz sind ein Plus
- Sie sprechen sehr gut Deutsch und kommunizieren sicher in Englisch

Ihre Chancen

- Ein Arbeitgeber, der Ihre Erfahrung und Kompetenz schätzen und Unterstützung für die persönliche und fachliche Entwicklung bietet
- Das Unternehmen organisiert regelmäßig soziale Veranstaltungen für die Mitarbeiter, um ein gutes Verhältnis zwischen allen Mitarbeiter und über alle Organisationseinheiten hinweg zu fördern

Weitere Informationen und Bewerbung

Wir stehen Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung und freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Lohnvorstellung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen vorzugsweise per Online-Bewerbung oder per e-mail an robert.trachsler@meacon.ch. Diskretion ist selbstverständlich.



Headhunting Partner
Schmiedgasse 11
4800 Zofingen

Mobile: +41 78 761 07 52
Email: robert.trachsler@meacon.ch

WhatsApp:



Robert Trachsler