



Ubica
Robotics

Scanroboter für den Einzelhandel

In-house Inbetriebnahme von Scanrobotern (m/w/d)

Arbeitsort: Konsul-Smidt-Str. 20, 28217 Bremen
Teilzeit/Vollzeit, unbefristet ab sofort

Die Ubica Robotics GmbH ist ein junges und erfolgreiches Spin-Off der Universität Bremen. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben autonome Scanroboter für den stationären Einzelhandel. Im Bereich der Produktion unserer wachsenden Flotte von Scanrobotern suchen wir einen Linux-affinen Informationstechniker für die in-house Inbetriebnahme.

Unsere Scanroboter sind unsere Datenquellen im Feld. Deshalb ist eine zuverlässige, qualitativ hochwertige vorab Inbetriebnahme und Prüfung für uns elementar. Um dem Kunden eine gleichbleibend hohe Datenqualität zu gewährleisten, sind Funktionsprüfungen und Kalibrierungen, sowie Updates der Komponenten erforderlich. Als Inbetriebnehmer wirst du eine wichtige Rolle in unserem Unternehmen einnehmen und die Möglichkeit haben, unsere Roboter und Prozesse kontinuierlich mitzugestalten.

Deine Aufgaben

- Stufenweise **Inbetriebnahme** der Module unserer Roboter durch Installation und Konfiguration von Firmware-Programmen
- **Funktionsprüfung** der Komponenten, inklusive Anpassung bei Fehlfunktion
- **Kalibrierung** und Fokussierung von Kameras
- Material **Kommissionierung** inkl. Seriennummernverwaltung
- **Qualitätsprüfung** mit abschließender **Testfahrt** und Ergebnisprüfung und Dokumentation

Das bringst du mit

- Eine **abgeschlossene Berufsausbildung** als **Informationstechniker, Mechatroniker, Fachinformatiker oder vergleichbare**, durch Berufspraxis erworbene Kenntnisse
- Grundlegende **Kenntnis** des **Versionskontrollsystems Git** bzw. die Bereitschaft sich in dieses einzuarbeiten
- Idealerweise, **erste Erfahrung** im Starten von Anwendungen aus **der Linux-Kommandozeile**
- Ausgeprägtes **Interesse**, komplexe **technische Systeme** zu verstehen
- Hohes **Qualitätsbewusstsein** und eine **strukturierte Arbeitsweise**
- Freude am eigenverantwortlichen Arbeiten in einem interdisziplinären Team
- Idealerweise gute Englischkenntnisse





Ubica
Robotics

Scanroboter für den Einzelhandel

Das bieten wir dir

- **Attraktive Arbeitsbedingungen:** Dank flexibler Vertrauensarbeitszeit, 30 Urlaubstagen und die Möglichkeit einer subventionierten Fitnessstudio Mitgliedschaft ermöglichen wir dir eine ausgewogene Work-Life-Balance.
- **Spannendes Technologieumfeld:** Mit autonomer Robotik, Produktion im Rapid-Prototyping-Verfahren, KI-basierter Bildverarbeitung und moderner IT-Technologie deckt unser Team ein breites Technologieportfolio ab. Bei uns kannst du täglich von deinen Kollegen Neues lernen.
- **Dynamische Unternehmensentwicklung:** Wir sind ein Startup in der Wachstumsphase. Wir bieten dir die Möglichkeit, diesen spannenden Entwicklungsschritt mit uns mitzugehen.
- **Offene Unternehmenskultur:** Unsere Zusammenarbeit ist geprägt durch den gegenseitigen Austausch auf Augenhöhe, Vertrauen und flache Hierarchien. Bei uns kann sich jeder einbringen und das Unternehmen durch seine Ideen entscheidend voranbringen.
- **Persönliche Entwicklung:** Für deine persönliche und fachliche Entwicklung bieten wir vielfältige Weiterbildungsangebote an.

Kontakt

Wir freuen uns auf deine Bewerbung! Bitte sende uns deine Unterlagen als PDF an: jobs@ubica-robotics.eu. Bitte nenne uns in deinem Anschreiben deine Gehaltsvorstellung und dein mögliches Eintrittsdatum.

Um die Lesbarkeit zu vereinfachen haben wir die männliche Schreibweise verwendet. Wir richten uns aber zugleich an alle Geschlechter. Mit dieser Schreibweise wollen wir niemanden ausschließen, denn wir heißen jede Person gleichermaßen willkommen.

Unterstützt durch

Als strategischer Partner unterstützt uns dm-drogerie markt und die dmTECH bei unserer Entwicklung und bei der Erprobung unserer Roboter in dm-Filialen.

