



Ubica
Robotics

Scanroboter für den Einzelhandel

IT-Systemadministrator (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. Für den weiteren Aufbau und Betrieb unserer IT-Infrastruktur in Bremen suchen wir einen erfahrenen IT-Sysadmin (m/w/d), der genauso passioniert mit Linux- und Open-Source-Systemen arbeitet wie wir.

Unser Hauptprodukt sind Daten. Deshalb ist eine leistungsfähige, sichere und zuverlässige IT-Infrastruktur für uns lebensnotwendig. Als Sysadmin (m/w/d) wirst du eine wichtige Rolle in unserem Unternehmen einnehmen und die Zukunft unserer IT-Prozesse richtungsweisend mitgestalten.

Deine Aufgaben

- Verantwortlich für die **Administration der internen Firmennetzwerke** (VPN, WiFi, etc.)
- Verantwortlich für die **Administration der firmeninternen Services** (File Sharing, Drucker, Chat, Mail, Kalender, Kanban, Wiki, etc.)
- Verantwortlich für **Konfiguration, Beschaffung und Wartung der Laptops, Rechner und Server** unseres Teams

Das bringst du mit

- Eine **abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker (m/w/d), ein Informatikstudium (m/w/d) oder vergleichbare**, durch Berufspraxis erworbene Kenntnisse
- Routine in der **Administration von externen Web-Services** (z.B. MS365, Jira, Gitlab)
- Solide Kenntnisse im Bereich **Netzwerkadministration**
- Solide Kenntnisse in der **Administration von Linux- und Windows-Betriebssystemen**
- 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 Homeoffice (mobiles Arbeiten) ermöglichen wir dir eine ausgewogene Work-Life-Balance.
- **Spannendes Technologiefeld:** 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.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

EXIST
Existenzgründungen
aus der Wissenschaft

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

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.



Ubica Robotics GmbH, Konsul-Smidt-Str. 20, 28217 Bremen
www.ubica-robotics.eu