

ApplikationsentwicklerIn für mobile Robotik (m/w/x)

Ort **Linz** Volumen **Full-time employee** Start **27.04.2026**

DS AUTOMOTION ist ein weltweit führendes Unternehmen in der mobilen Robotik für innerbetriebliche Logistik- und Montageanwendungen. Mit über 40 Jahren Erfahrung entwickelt das Unternehmen eigene mobile Roboter und Flottenmanagementsysteme, die in den innovativen AGV und AMR Lösungen der DS AUTOMOTION zum Einsatz kommen. Die Kernkompetenzen des Unternehmens werden mit Fokus auf ausgeklügelter Mechatronik und hochmodernen Softwarelösungen kontinuierlich weiterentwickelt. Mit Hauptsitz in Linz und Niederlassungen in Deutschland, Frankreich und den USA beschäftigt das Unternehmen über 260 Mitarbeiter*innen und gehört zur SSI Schäfer Gruppe.

Wir suchen ein neues Mitglied für unser Team in der Softwareentwicklung, das uns mit hohem Wissensdurst bei der Entwicklung von neuen Ideen und Lösungsansätzen unterstützt.



Der Job

- Von der Idee zur Realität: Du bringst mobile Transportfahrzeuge in die Produktionshallen unserer internationalen Kunden.
- Dazu klärst du die funktionellen Anforderungen des Projekts, legst die Sensorik der Fahrzeuge fest und planst den Ablauf von Lastübergaben.
- Unter Linux programmierst du den Ablauf in C++ und testest die richtige Funktion deiner Algorithmen direkt am Fahrzeug in der Montagehalle.
- Du begleitest die Fahrzeuge zum Kunden und sorgst für eine reibungslose Inbetriebnahme des Transportsystems.
- Treten wider Erwarten Fehler auf, kümmerst du dich um deren Analyse und sorgst für einen zuverlässigen Betrieb.

Was dich erwartet

- Spannende und herausfordernde Aufgaben in einem abwechslungsreichen Umfeld
- Offenes Arbeitsklima und positives Arbeitsumfeld in einer flachen Hierarchie mit kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Umfassende Einschulungsphase sowie Weiterbildungsmöglichkeiten



Dein Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Fachschule, HTL)
- Technische Kompetenz zur Lösung von mechatronischen Aufgabenstellungen
- Gute Kenntnisse in C++ und objektorientierter Programmierung
- Von Vorteil: Erfahrungen im Bereich Linux, STL, CANopen
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Weltweite Reisebereitschaft (~20%)
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Eigenverantwortung
- Führerschein der Klasse B sowie ein eigener PKW

Deine Benefits

- Fortbildungsmöglichkeiten
- Patinnen/Paten-Programm
- Essenszuschuss
- Sportliche Aktivitäten
- Firmen-Events
- International tätiges Unternehmen
- E-Scooter
- Firmenparkplatz
- Keine All-In Verträge
- Homeoffice
- Betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten

Dein Gehalt

- Bruttomonatsgehalt von mind. € 3.400.--

Es besteht jedoch abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung die Bereitschaft zur Überbezahlung.

Karriere mit Zukunft

Möchtest du die Zukunft der DS AUTOMOTION GmbH aktiv mitgestalten und dich unabhängig von internen Hierarchien einbringen? Spornen dich Gestaltungsfreiräume zur technologischen und organisatorischen Weiterentwicklung an? Wenn ja, dann bist du bei uns richtig und wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Dein Kontakt



Sebastian Maderthaner
0043 664 78062873