



Wir haben dein Interesse geweckt?

Sende deine Bewerbung gerne an
Frau Wichmann, E-Mail:
fwichmann@isw-gmbh.biz.

Besuche gerne auch unsere
Homepage www.isw-gmbh.biz

Softwareentwickler (m/w/d) für Maschinenbau und Bildverarbeitung

Unser Profil:

Die ISW GmbH mit Sitz in Kölln-Reisiek bei Hamburg ist ein führender Anbieter von Bildverarbeitungslösungen für den Einsatz in verschiedensten Branchen der Industrie, wie z. B. Food, Robotik, Pharma, Chemie und Sondermaschinenbau und decken somit ein breites Angebotsspektrum ab. An unserem Standort arbeiten derzeit 25 Mitarbeiter. Dein Beitrag in unserem Unternehmen ist sichtbar, du kannst ein Projekt bei Bedarf von der Machbarkeit über die Entwicklung bis hin zur Auslieferung und Inbetriebnahme begleiten. Du arbeitest im Grenzbereich des technisch Möglichen: Wir setzen neueste technische Standards im Bereich der Bildverarbeitung ein, um beispielsweise im µm-Bereich zu messen oder 150.000 Bauteile in der Stunde zu prüfen. Du bleibst in Bewegung, die Interaktion zwischen Maschinen in der Werkstatt und den Kollegen im Büro ist unser tägliches Geschäft.

Deine Aufgaben:

- Entwicklung von individuellen Software-Lösungen für unsere Kunden, selbstständig oder im Projektteam
- Durchführung von Machbarkeitsstudien zu individuellen Aufgabenstellungen unserer Kunden
- Service für die vorhandenen Vision-Systemen und Vision-Sensoren
- Optimierungen und Anpassung der bestehenden Systeme
- Installation und Inbetriebnahme beim Kunden
- Enge Zusammenarbeit mit allen Abteilungen unseres Hauses

Dein Profil:

- Du hast Erfahrungen mit C#, C++ oder Python
- Im Umgang mit Bildverarbeitung oder auch im Detail mit MVTec Halcon kennst du dich aus
- DeepLearning-Bildverarbeitungstechnologien wie Tensor Flow oder Caffe in Zusammenhang mit Embedded Hardware wie NVIDIA Jetson oder Raspberry Pi sind dir nicht fremd
- Du kannst Software designen, analysieren, implementieren und testen
- Du hast Spaß daran, Software für mechatronische Systeme zu erstellen, die in Kombination mit Subsystemen wie Achsen, Datenbanken, SPSen oder Robotern interagiert
- Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und zielorientiertes eigenständiges Arbeiten zeichnen dich aus
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot:

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz, der technologisch breit aufgefächert ist
- Du bist eingebettet in ein junges Team von zur Zeit 10 engagierten EntwicklerInnen in einer Firma von derzeit 25 Mitarbeitern
- Wir pflegen unser sehr gutes und familiäres Betriebsklima, das von gegenseitigem Respekt, offenem Miteinander und flacher Hierarchie geprägt ist
- Es findet eine umfassende Einarbeitung mit der Unterstützung eines erfahrenen Teams statt
- Arbeitszeit und Beschäftigungsbedingungen sind flexibel zu gestalten
- Wünsche / Vorstellungen können individuell mit dem Vorgesetzten abgesprochen werden
- Mobiles Arbeiten möglich
- Arbeitgeberbeitrag/-zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Urlaubsbeihilfe
- Monatlicher Sachbezug
- Überstunden werden ausgezahlt
- Individuelles Arbeitszeitkonto
- Kostenloser Parkplatz (sowohl für das Auto als auch das Fahrrad) vor der Tür
- Veranstaltung von regelmäßigen Teamevents
- Rücksichtnahme auf private Umstände / Sonderurlaub bei persönlichen Ereignissen
- Ein attraktiver Arbeitsplatz im Umfeld von Hamburg mit hohem Freizeitwert (Nord- und Ostsee sind nicht weit)
- Nette Kollegen, die sich auch mal in der Freizeit treffen und so die Eingewöhnung erleichtern