

Softwareingenieur (m/w) gesucht

Perception Park hat seinen Sitz in Graz und ist der Innovator des industriellen hyperspektralen Imagings.

Wir befähigen unsere Kunden, für das menschliche Auge unsichtbare chemische Eigenschaften von Materialien zu sehen. Dies schafft in Industrien, wie dem Recycling, der Lebensmittelverarbeitung, der Qualitätssicherung oder im Gesundheitswesen völlig neue Möglichkeiten.

Position

Unsere Firma hat eine spannende Produktentwicklungsstrategie und der Bewerber / die Bewerberin soll eine wichtige Rolle dabei spielen, dem Markt neue Produkte zur Verfügung stellen zu können. Wir bieten ein flexibles und modernes Arbeitsumfeld, in dem Ingenieuren / Ingenieurinnen ihre kreative Freiheit und Unabhängigkeit gewährt wird.

Die zu erfüllenden Tätigkeiten umfassen alle Phasen der Softwareentwicklung, einschließlich des Arbeitens an unserem Framework zum Handhaben von Hyperspektralkameras, dem Implementieren neuer Features und dem Erstellen von User-interfaces, welche dem Kunden ein reibungsloses Arbeiten erleichtern.

Ein Bruttogehalt von €35.000 ist vorgesehen, das tatsächliche Gehalt aber abhängig von der Qualifikation und Berufserfahrung des Bewerbers / der Bewerberin und wird entsprechend Leistung und Eignung über die Zeit steigen.

Benötigte Qualifikationen und Erfahrung

Ein Bachelorabschluss in einem MINT-Fach ist vorteilhaft, jedoch ein Universitätsabschluss nicht zwingend erforderlich. Ein fähiger Bewerber / eine fähige Bewerberin mit praktischer Erfahrung sowie Problemlösungskompetenz wird für diese Position ebenso gerne in Betracht gezogen.

Unabhängig von ihrem Hintergrund ermutigt Perception Park alle Interessenten an dieser Rolle, sich noch heute zu bewerben.

Wünschenswerte Fähigkeiten

- Fundierte Kenntnisse in C/C++.
- Verantwortungsvolles und unabhängiges Arbeiten ohne ununterbrochene Anleitung unter Einhaltung von Projektanforderungen und Zeitplan.
- Positive Einstellung in Bezug auf Dokumentation, Testen und Debuggen, Erfahrung mit JIRA oder ähnlichen Issue Tracking Systemen.

- Exzellente Teamfähigkeit.
- Leidenschaft für Technologie und Problemlösen.
- Fähigkeit, koordiniert mit anderen Software- und Hardwareingenieuren zusammenzuarbeiten.
- Effiziente und gut organisierte Codeentwicklung.
- Wissen über agile Arbeitsweisen.
- Gutes Englisch in Wort und Schrift.
- Gültige Arbeitserlaubnis in Österreich.

Optionale Fähigkeiten

- Erfahrung mit Qt.
- Erfahrung mit parallelem Computing, z.B. CUDA.
- Erfahrung mit Computer Vision, z.B. OpenCV.
- Erfahrung mit Machine Vision, z.B. GenICam.
- Erfahrung mit Machine Learning, z.B. TensorRT.
- Erfahrung mit Machine to Machine Communication, z.B. OPC ua.
- Erfahrung mit Linux oder RTOSs.

Ein kleines, nettes Team freut sich auf Ihre Bewerbung, welche Sie bitte an nachstehende Mail-Adresse richten:

b.schleinler-rupp@perception-park.com