

Die IPRO Tec GmbH ist ein innovatives, aufstrebendes Unternehmen im Bereich Glasmaschinenbau, Automotive und Sondermaschinenbau. Die IPRO Tec GmbH hat sich auf die Entwicklung, Konstruktion, Planung, Fertigung, Montage und Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen spezialisiert, die unter Berücksichtigung des kundenspezifischen Umfeldes ganzheitlich und mit der bestmöglichen Fachkompetenz optimal konzipiert werden.

Zum frühestmöglichen Zeitpunkt suchen wir

Informatiker (m/w)

Anwendungsentwicklung für industrielle Bildverarbeitung

Ihre Aufgaben:

- Erstellen von Anwendungen der industriellen Bildanalyse, schwerpunktmäßig im Umfeld der Fertigung von Trinkgläsern und verwandten Produkten
- Systemnahes Programmieren unter Berücksichtigung von Echtzeitanforderungen
- Projektarbeit von Spezifikation über Implementierung bis zur Inbetriebnahme und Betreuung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes (Hochschul)Studium der Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Gute mathematische Kenntnisse
- Gute Kenntnisse der Programmierung (C++, C#, Delphi)
- Erfahrungen im Bereich der industriellen Bildanalyse von Vorteil
- Selbständiges und zuverlässiges Arbeiten
- Analytisches Denkvermögen und Flexibilität

Unser Angebot:

- Interessante berufliche Herausforderung in einem mittelständischen Unternehmen
- Abwechslungsreiche und interessante Aufgabenfelder mit guten Entwicklungsmöglichkeiten
- Urlaubs und Weihnachtsgeld
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge

Lust auf eine neue Herausforderung?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Post oder per E-Mail an: kariere@zwiesel-kristallglas.com.

Gerne steht Ihnen Rebecca Simmet auch telefonisch (Tel: 09922 / 98-213) für weitere Informationen zur Verfügung.

Glasmaschinenbau



Automotive



Allgemeiner Sondermaschinenbau

