



Wir sind ein weltweit führendes, mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Deutschland. Wir haben uns im Bereich Entwicklung, Produktion und Vertrieb von digitalen Kameras für den Geräte-, Maschinen- und Anlagenbau einen guten Namen gemacht. Unsere Kunden kommen überwiegend aus dem Produktfeld Industrieautomation, Medizintechnik und Sicherheitstechnik. Innovationsfreude, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege zeichnen uns aus. Unser Motto heißt Wachstum durch Qualität und unser Anspruch an eine kontinuierliche Steigerung des Unternehmenserfolges ist sehr hoch. Diesen Erfolg werden wir auch in der Zukunft zielgerichtet und konsequent weiter ausbauen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir **Sie** als erfahrenen

Hard-/Software-Entwickler für Fertigungs- und Prüfsysteme (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Planung, Entwicklung, Aufbau und Inbetriebnahme von Betriebs- und Prüfmittel für Kunden, Lieferanten und Eigenbedarf
- Inbetriebnahme und Wartung der Prüfmittel in- und extern
- Erstellung der notwendigen Dokumentationen sowie von Prüfanweisungen
- Einweisung von Mitarbeitern und externem Bedienpersonal. Unterstützung externer Lieferanten
- Planung, Entwicklung, Aufbau und Inbetriebnahme von Messedemos in Zusammenarbeit mit den Abteilungen Marketing und Entwicklung
- Interner Ansprechpartner für unser Konstruktionsbüro

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Mechatroniker, Elektroniker oder Techniker Ausbildung
- Erfahrung in der Entwicklung von Betriebs- bzw. Prüfmitteln
- Sicheren Umgang mit MS-Office Anwendungen, CAD-Kenntnisse
- Selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Kundenorientiertes Verhalten, Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- Kontakt mit modernster Technologie
- Teamarbeit in einem internationalen Umfeld
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gründliche Einarbeitung und Einweisung in unsere Produkte

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form z. Hd. Frau Haag an job@ids-imaging.de.