

Projektanfrage vom 9. August 2021

Standort	Nördliches Unterfranken
Start	Schnellstmöglich
Kapazität	Vollzeit, freiberuflich oder in Festanstellung
Laufzeit	Freiberuflich: drei bis sechs Monate, in Festanstellung unbefristet
Branche	Maschinenbau

Position

Software-Entwickler (m/w/d)

Aufgabe und Verantwortungen

- Technologische Neu- und Weiterentwicklung der Windows-Software der Fingertester.
- Konzeption, Spezifikation, Design, Implementierung, Test, Dokumentation und Wartung der Softwaremodule.
- Abstimmung der eigenen Entwicklungen mit den anderen Entwicklungsteams (elektronische und optische Messtechnik, Mechanik und Automatisierung).
- Als Ansprechpartner für Service und Applikation zuständig für die Festlegung und Umsetzung von Änderungsspezifikationen.

Qualifikation / Profil

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Physik, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation.
- Erste Kenntnisse und Erfahrung in komplexen Software-Projekten und im Software-Design
- Fundierte Kenntnisse in C#/.NET/WPF und C/C++.
- Gute englische und deutsche Sprachkenntnisse.
- Idealerweise Kenntnisse in Mess- und Regelungstechnik.
- Kenntnisse in Bilderkennung und Optik wünschenswert.
- Selbständige, zuverlässige und engagierte Arbeitsweise.
- Ausgeprägte Teamfähigkeit.