

Jobangebot: Projektingenieur Bildverarbeitung



Institut für innovative Technologien,
Technologietransfer, Ausbildung und
berufsbegleitende Weiterbildung e. V.

Gesucht wird ein Mitarbeiter für die nachfolgenden Schwerpunkte:

- Industrielle Bildverarbeitung
- Robotik und Automatisierung
- Optische Mess- und Prüftechnik

Unsere Anforderungen:

- Sie haben erfolgreich ein Physik- oder Mathematikstudium absolviert oder verfügen über einen Hoch- oder Fachschulabschluss im Bereich Automatisierungstechnik / Elektrotechnik / Elektronik oder einen vergleichbaren Abschluss.
- Sie haben bereits Kenntnisse bei der Entwicklung, Konfiguration und Inbetriebnahme von Bildverarbeitungssystemen zur Qualitätssicherung im industriellen Umfeld.
- Sie besitzen Grundkenntnisse in den Programmiersprachen C, C++, oder C#
- Idealerweise haben Sie auch Kenntnisse in der Roboter- oder SPS-Programmierung und haben Erfahrung bei der Inbetriebnahme von Sondermaschinen.

Zu Ihren Aufgaben gehört die Bearbeitung von Kundenanfragen, die Durchführung von Machbarkeitsstudien, Auswahl der Hard- und Softwarekomponenten, Erarbeitung von Angeboten, Programmierung, Inbetriebnahme sowie Schulung der Kunden.

Sie sind teamfähig, belastbar, zeigen eine hohe Einsatzbereitschaft und haben Freude an der Koordinierung und Leitung von Industrieprojekten inkl. Inbetriebnahme beim Endkunden.

Wir bieten:

- eine sehr abwechslungsreiche Tätigkeit und die Möglichkeit, Ihren Arbeitsbereich eigenverantwortlich zu gestalten
- die Mitarbeit in einem dynamischen und kompetenten Team mit kurzen Wegen und schnellen Entscheidungen
- leistungsgerechte, nicht tarifgebundene Vergütung