



Die NAGEL-Gruppe ist Markt- und Technologieführer auf dem Gebiet des Honens und Superfinishens. Mit über 1.800 Beschäftigten an mehreren internationalen Standorten stellen wir leistungsfähige Fertigungssysteme für einen weltweiten Kundenkreis her. Dabei verleihen wir hochpräzisen Bauteilen ihre endgültige Form und Oberflächenbeschaffenheit. Ergänzend zu unseren erfolgreichen Geschäftsfeldern kombinieren wir umfassendes Expertenwissen mit innovativen Ideen, um systematisch neue Geschäftsfelder in den Bereichen Automotive und Non-Automotive aufzubauen und zu etablieren.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt Unterstützung

Software-Entwickler Data-Analyst (m/w/d)

IHR AUFGABENGEBIET

- Mitwirkung in interdisziplinären Entwicklungsprojekten an Werkzeugmaschinen und Robotik-Applikationen.
- Konzeption und Entwicklung von Software-Produkten in einem oder mehreren der folgenden Bereiche:
 - Erfassung und Verarbeitung von Sensordaten von industriellen Prozessen mit Echtzeitsystemen.
 - Implementierung von Analytik-Funktionen (Online-Verarbeitung wie auch Big-Data-Ansätze).
 - Aufbereitung / Visualisierung von Informationen mit etablierten Werkzeugen oder in eigenen Hochsprachenapplikationen.
 - Software-Deployment und -Management von incl. Betrachtung der IT-Security.
- Abteilungsübergreifende Einführung von digitalisierten Prozessen sowie Schulung der Kolleg*Innen in der Anwendung entsprechender Tools.
- Unterstützung als Teilprojektleiter in technischen Entwicklungsprojekten.

IHR PROFIL

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Informatik / Elektrotechnik / Mechatronik oder eine vergleichbare technische Ausbildung mit Affinität zur Software.
- Erste Erfahrungen mit Programmiersprachen wie C#, Java, Python, JavaScript und deren Umgebungen sind vorhanden.
- Grundkenntnisse Virtualisierung/Container-Technologie wie Docker sind wünschenswert.
- Gerne verfügen Sie zudem über Grundkenntnisse im Bereich der Automatisierungs- und Produktionstechnik und besitzen einen Überblick über dort eingesetzte Komponenten und Schnittstellen.
- Zeitgemäße Methoden, Vorgehensmodelle und Tools der Software-Entwicklung sind Ihnen geläufig.
- Sie haben gute Kommunikations- & Koordinationsfähigkeiten und verfügen über eine strukturierte Arbeitsweise.
- Zudem sind Sie zuverlässig und orientieren sich an gemeinsamen Zielen.
- Neue Anwendungen und Technologien sind für Sie eine willkommene Herausforderung.

UNSER ANGEBOT

- Interessante, innovative, zukunftsorientierte Produkte
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Umfassende Einarbeitung und fachliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Angenehmes Arbeitsklima in einem erfolgreichen Familienunternehmen
- Tarifbindung Metall und Elektro
- Attraktive Benefits (z.B. betriebl. Altersvorsorge, Jobrad, bezuschusstes Essen in der firmeneigenen Kantine)

Möchten Sie gerne Teil eines starken Teams werden? Dann freut sich Herr Jochen Zeidler auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

