



Wir suchen

ROBOTER-PROGRAMMIERER (m/w/d)

Heinen Automation hat sich zu einem der größten Automatisierungsunternehmen der Nordeifel entwickelt und die Zeichen stehen weiter auf Wachstum. Bei uns wird das komplette Spektrum der Industrieautomatisierung von der Schaltplanerstellung über SPS-Programmierung bis zur Robotik geboten. Durch branchenübergreifende Projekte ist die Tätigkeit anspruchsvoll und sehr abwechslungsreich. Als attraktiver Arbeitgeber bietet Heinen Automation vielfältige Arbeitsfelder und anspruchsvolle Aufgaben in einem angenehmen und kollegialen Arbeitsumfeld bei einem leistungsorientierten Gehalt.

DEINE AUFGABEN

- Programmierung und Inbetriebnahme von Robotersystemen (z.B. KUKA, FANUC, ABB, Stäubli, etc.), eigenständig und im Team in großen Projekten
- Definition anlagenübergreifender Schnittstellen
- Machbarkeitsuntersuchungen und Auslegung von Robotersystemen, sowie Pflege von Tools und Listen zu Automatisierungskonzepten
- Simulation von komplexen Roboter-Automatisierungskonzepten
- Entwicklung, Pflege und Standardisierung eines Softwaremodulbaukastens für unterschiedliche Robotersysteme
- weltweite Inbetriebnahmen und Kundenservice
- Erstellung von Dokumentationen

DEIN PROFIL

- Bachelor oder Techniker im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik
- Kenntnisse und praktische Erfahrungen in Umgang, Programmierung und Inbetriebnahme von Industrierobotern
- Schnelle Auffassungsgabe und Teamfähigkeit
- Selbstständige und systematische Arbeitsweise
- Gute EDV-Kenntnisse
- Gute englische Fremdsprachenkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Maß an Flexibilität, Eigenverantwortlichkeit und Selbständigkeit
- Reisebereitschaft
- Unternehmerisches Denken und Handeln sowie ausgeprägte Kundenorientierung

DAS BIETEN WIR DIR

- Flache Hierarchien und ein persönliches Miteinander
- Moderne Arbeitsplätze
- Gute Chancen für berufliche und persönliche Entwicklung

FINDEST DU DICH WIEDER?

Dann bewirb Dich und sende Deine Bewerbung an: info@heinen-automation.de