



Schulmeister Technology konzentriert sich auf die Vermittlung von Positionen in der Technik, in F&E und an der Schnittstelle Technik-Wirtschaft. Unser Auftraggeber ist Teil einer globalen Gruppe und produziert als Automobilzulieferer am Standort nördlich von Wien Präzisionsformteile aus Metall und Kunststoff. Zur Verstärkung des Teams suchen wir einen

Automatisierungstechniker - Mechatroniker (w/m)

Gesucht wird ein gut organisierter Techniker, der durch pro-aktives Verhalten, Qualitätsbewusstsein und Genauigkeit eine zentrale Funktion an der Schnittstelle Anlagenbau, Instandhaltung bzw. Anlagenoptimierung und Produktion einnimmt.

Ihre Aufgaben im Detail

- Sie arbeiten an der Entwicklung, Projektierung und Umsetzung von neuen Automatisierungslösungen für die Produktion
- Dazu gehören Planung, Steuerungsbau, Programmierung, Inbetriebnahme und Dokumentation der Automatisierungsanlagen
- Nach der Inbetriebnahme und Validierung führen sie die Anlagen in Abstimmung mit der Produktion in der Serienfertigung ein
- Sie wirken bei Instandhaltung, bzw. vorbeugender Instandhaltung, Wartung und Reparatur an Produktions- und Infrastrukturanlagen mit
- Sie bringen Ihr Know-How in der Einhaltung und Entwicklung der 5S- und LEAN-Prozessen ein
- Im Rahmen von Vorbeuge- und Korrekturmaßnahmen wirken sie bei Erstellung, Dokumentation und Umsetzung derselben mit
- Neben der Einhaltung sämtlicher interner Richtlinien sind sie im Rahmen der betrieblichen Erfordernisse auch für die Umsetzung der Health & Safety- sowie Umweltschutzrichtlinien verantwortlich

Ihr Profil

- Sie haben eine abgeschlossene technische Ausbildung (WM, FS, HTL) in Automatisierungstechnik, Mechatronik bzw. verwandten Gebieten
- Sie bringen zumindest drei Jahre Berufserfahrung, idealerweise aus einem Produktions-Umfeld, im Bereich der Automatisierungstechnik mit. Wir wenden uns aber auch an erfahrene Kandidaten, die neben dem Tagesgeschäft bei der Lehrlingsausbildung mitwirken
- Gute Mechatronik-, Automatisierungskennntnisse sowie Programmierkenntnisse (Simatic S7) setzten wir voraus, Kenntnisse im Programmieren von Mehrachsrobotern sind von Vorteil
- Persönlich punkten Sie mit einem hohen Maß an Flexibilität, Eigeninitiative, Hands-on-Mentalität sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit



SCHULMEISTER
technology

- Eine selbständige, strukturierte und pro-aktive Arbeitsweise zeichnet Sie ebenso aus wie Enthusiasmus für hohe Qualität in der Produktion von innovativen Produkten

Das Angebot

- Es erwartet Sie eine interessante Tätigkeit mit innovativen Produktionsanlagen am Letztstand der Technik
- Sie erhalten eine gründliche Einschulung und arbeiten für ein internationales Unternehmen, mit entsprechenden Entwicklungsmöglichkeiten
- Als Benefits erwarten Sie ein Zuschuss zum Mittagessen, Mitarbeitervorsorge, ein Mitarbeiterparkplatz sowie weitere Goodies
- Je nach Qualifikation und Erfahrung wird ein Gehalt zwischen € 2.500,-- und € 3.500,-- brutto im Monat zuzüglich möglicher Prämien geboten

Kontakt

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Unterlagen per E-Mail mit dem Kennwort HH-SUB-FHA-01 an technikwien@schulmeister-consulting.com