

NOVAPAX ist ein mittelständisches Unternehmen der Kunststoff verarbeitenden Industrie mit ca. 190 Mitarbeitern mit Sitz in Berlin. Schwerpunkt ist die Herstellung komplexer technischer Komponenten und Baugruppen im Kunststoffspritzguss für Kunden aus den Branchen Automobil, Elektro/Elektronik, Bau, Medizin und Sanitär. Basis für die Realisierung der präzisen Komponenten ist der eigene Formenbau mit 75 Jahren Erfahrung. Der Maschinenpark der Spritzerei umfasst über 75 Einheiten von 35 bis 400 Tonnen Schließkraft der Marken Arburg, Engel und Demag. Die Fertigungskonzepte werden im Team von Projektmanagement, Konstruktion, Formenbau, Fertigung, Betriebs- u. Verfahrenstechnik und Qualitätssicherung entwickelt.

Werden Sie Teil des Teams NOVAPAX am Sitz des Unternehmens in Berlin als

Mechatroniker – Elektroniker (m/w/d) Automatisierungstechnik für die Spritzgussfertigung

(in Vollzeit 40 Stunden)

Unser Angebot für Sie:

- Ein erfolgreiches Familienunternehmen mit Wachstumspotential
- Ein unbefristeter Arbeitsvertrag
- Eine interessante Aufgabe in innovativem Umfeld
- Ein umfassendes Einarbeitungsprogramm
- Eine leistungsgerechte, attraktive Vergütung
- 30 Tage Urlaub
- Mitarbeiterrabatte in Kooperation mit corporate benefits
- Ausbildung des Nachwuchses im eigenen Haus und Qualifizierung der Mitarbeiter
- Mobilitätsangebote: kostenfreie Mitarbeiterparkplätze, Bezuschussung des ÖPNV-Firmenticket
- Arbeitgeberunterstützte Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- Betriebliche Krankenversicherung

Freuen Sie sich auf Ihre neuen Aufgaben:

- Mitwirkung bei der Planung und Umsetzung von Automationsprozessen für Spritzgussmaschinen
- Begleitung von Lösungsanbietern während der Projektierungsphasen bis zur Serienfertigung
- Organisation und Betreuung von Vorabnahmen, Installationen und Inbetriebnahmen neuer Anlagen
- Schulung von Mitarbeitern zur Handhabung komplexer Maschinen
- Optimierung und Verbesserung von Fertigungsanlagen, inkl. Spritzguss- und Peripherieanlagen
- Sicherstellung der Anlagenverfügbarkeit sowie Störungsbehebung
- Installation, Reparatur und Instandhaltung mechatronischer Systeme
- Programmierung und Parametrierung von Anlagen
- Dokumentation durchgeführter Arbeiten im MES- oder ERP-System

Überzeugen Sie uns mit Ihrem Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker, Elektroniker oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise Erfahrung in der Kunststoffspritzgussproduktion
- Kenntnisse in Installation, Wartung und Fehleranalyse von elektrischen und mechatronischen Anlagen
- Teamfähigkeit, Flexibilität und hohe Lernbereitschaft
- Freude an Wissenstransfer und Übernahme neuer Projekte
- Grundkenntnisse in der Programmierung von Steuerungssystemen
- Erfahrung mit MES-/ERP-Systemen und MS Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Bereitschaft zur Schichtarbeit

Bereit für neue Wege?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühestmöglichen Eintrittstermins über unsere Karriereseite oder per E-Mail: jobs@novapax.de. Gerne beantworten wir Ihnen Fragen vorab telefonisch 200 / 70 19 14 - 128.