

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

Freuen Sie sich auf Ihre neuen Aufgaben:

- Mitwirkung im Projekt-Team bei der Konzeption, Anfrage und Beauftragung von Automationsprozessen in Verbindung mit Spritzgussmaschinen für robuste Serienprozesse
- Begleitung der ausgewählten Lösungsanbieter für Automatisierungstechnik während der Projektierungsphasen hin zu einer effizienten Serienfertigung
- Organisation von Vorabnahmen, Installationen, Inbetriebnahmen und Abnahmen neuer Automationsanlagen für die Serienproduktion
- Durchführung von Schulungen für Mitarbeiter zur Handhabung komplexer Anlagen und Maschinen
- Aktive Mitgestaltung von Optimierungen und Prozessverbesserungen in Fertigungsanlagen inklusive Spritzgussmaschinen und Peripherieanlagen
- Sicherstellung der Anlagenverfügbarkeit durch Behebung von Störungen und Fehlfunktionen
- Installation, Montage, Reparatur und Instandhaltung mechatronischer Systeme
- Ausführung von Parametrier- und Programmierarbeiten an Anlagen und Maschinen
- Dokumentation durchgeführter Arbeiten, Erstellung von Wartungsprotokollen und Aktualisierung von technischen Unterlagen und Plänen (digital) im MES- bzw. ERP-System

Überzeugen Sie uns mit Ihrem Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker, Industrieelektriker, Elektroniker für Automatisierungs- und Systemtechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise praktische Erfahrung in der Kunststoffspritzgussproduktion, zudem mehrjährige Berufserfahrung in der Installation, Wartung und Reparatur elektrischer Anlagen und mechatronischer Systeme sowie gute Kenntnisse in Fehleranalyse und -behebung
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Flexibilität und Anpassungsfähigkeit in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Hohe Lernbereitschaft und Engagement zur Verbesserung von Prozessen und Systemen
- Sie haben Freude an der Weitergabe von Wissen an Ihre Kollegen und an der Übernahme neuer Aufgaben und Projekte
- Grundkenntnisse in der Programmierung von Steuerungssystemen sowie Bereitschaft, sich in Elektrotechnik, Mechanik und Automation weiterzubilden
- Vertraut im Umgang mit MES- und ERP-Systemen sowie MS Office Software
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Arbeit im Mehr-Schicht-System

Unser Angebot für Sie:

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

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. Diese Position betreut unsere Kollegin Frau Bußmann. Gerne beantworten wir Ihnen Fragen vorab telefonisch ☎ 030 / 70 19 14 -43.