

**Pharmpur GmbH** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt Verstärkung:



## **Elektrotechniker / Mechatroniker (m/w/d)**

Pharmpur ist ein mittelständiges, familiengeführtes Unternehmen im Bereich der Pharmazie, wir stellen Medizinprodukte und Arzneimittel her. Der Maschinen- u. Anlagenpark deckt ein breites Spektrum an chemischen und pharmazeutischen Prozessen ab und umfasst im Wesentlichen halbautomatische Abfüll- u. Verschleißmaschinen, Etikettiermaschinen, Verpackungsmaschinen, Autoklaven (chemisch + Sterilisation), Destillationsanlagen, Wasseraufbereitung (PW und Reinstdampf) und Geräte der instrumentellen chemischen Analytik.

Zudem sind komplexe Reinraum-Anlagen vorhanden, die ebenfalls in den Verantwortungsbereich gehören.

### **Ihre Aufgaben**

Sie haben bereits mehrere Jahre Berufserfahrung und sorgen dafür, dass Maschinen und Fertigungsanlagen betriebsbereit sind.

Zu Ihren Aufgaben gehört die Koordination der Wartung und Instandhaltung von den in der Fertigung eingesetzten Maschinen, Geräte und Anlagen sowie Klima- und Kälteanlagen. Sie ermitteln Störungsursachen und führen Reparaturen aus bzw. organisieren die Instandsetzung durch einen externen Service.

### **Weitere Aufgaben**

- Technische Unterlagen lesen (z.B. Konstruktionszeichnungen, Fertigungs-, Montage-, Schalt-, Installations-, Funktions- und Instandhaltungspläne, Justiervorschriften, Betriebs- und Bedienungsanleitungen)
- Qualifizieren von Maschinen, Mitarbeit an DQ, IQ, PQ, Erstellen von Lastenheften
- Bauteile / mechatronische Systeme installieren bzw. umrüsten
  - elektrotechnische/elektronische Bauteile verdrahten und verbinden
  - mechatronische Mess-, Steuerungs-, Regelungs- und Überwachungseinrichtungen aufbauen und programmieren, Sollwerte einstellen
  - elektrische Kenndaten, z.B. Spannung, Strom, Widerstand, analoge und digitale Signale, messen
  - Anlagen warten, Instandhalten und reparieren
  - Mess-, Prüf- und Diagnoseverfahren anwenden und Fehlfunktionen feststellen
  - Störungsursachen suchen, Fehler unter Beachtung der Schnittstellen mechanischer und elektrischer/elektronischer Baugruppen eingrenzen und beheben
  - Ersatzteile: bestellen, Lagerbestand überwachen, einbauen und Verschleißteile austauschen
  - Maschinen und Anlagensysteme umrüsten und erweitern, technisch überholte Baugruppen austauschen
- Qualitätskontrollen durchführen
  - Arbeiten und Ergebnisse dokumentieren
  - Qualitätsvorgaben berücksichtigen, betriebliche Richtlinien des Qualitätsmanagements umsetzen



## **Ihre Qualifikation/Voraussetzungen/Fertigkeiten**

- Sie sind vertraut mit Produktionsabläufen im herstellenden oder verarbeitenden Gewerbe. Idealerweise waren Sie bereits in einem mittelständischen Pharmaunternehmen tätig
- Sie waren bereits als Betriebstechniker, Techniker-Elektrotechnik, Techniker-Maschinentechnik oder vergleichbar tätig.
- gute Kommunikationsfähigkeit
- Sie arbeiten selbständig und zeichnen sich durch eine wirtschaftliche und ergebnisorientierte Arbeitsweise aus
- Gute Englischkenntnisse, da einige Bedienungsanleitungen in Englisch vorhanden sind und auch mit einigen Technikern auf Englisch kommuniziert wird
- Analytische, konzeptionelle Denkweise
- Teamfähigkeit, hohe Einsatzbereitschaft, Sorgfalt, Überzeugungskraft
- Kenntnisse in folgenden Bereichen runden Ihr Profil ab:
  - Maschinentechnik (Pharmazie)
  - Mess-, Steuer-, Regeltechnik (MSR)
  - Elektroinstallation / Elektrotechnik
  - Maschinentechnik (Pharmazie) / Maschineneinrichtung
  - Schaltungstechnik
  - Fertigungstechnik (Pharmazie)
  - Wartung, Reparatur, Instandhaltung
  - Qualitätsprüfung / Qualitätssicherung
  - Prozessautomatisierung
- Fundierte IT-, DV-, Computer-Kenntnisse
- Grund-Kenntnisse internationaler pharmazeutischer Standards (z.B. cGMP, GAMP)

Zum Erreichen des Arbeitsplatzes verfügen Sie idealerweise über einen Führerschein und einen eigenen PKW.

## **Wir bieten**

- Attraktive Anstellungsbedingungen in einem wachsenden Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Ein innovatives Umfeld, in dem Sie die Weiterentwicklung unserer Produkte und Dienstleistungen mitgestalten und zum langfristigen Erfolg beitragen

Es erwarten Sie verantwortungsvolle Aufgaben sowie abwechslungsreiche und vielseitige Tätigkeiten in einem hochmotivierten Team.

## **Kontaktdaten**

Wir bitten um schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugnissen, Zertifikaten etc. per E-Mail an [bewerbung@pharmapur.de](mailto:bewerbung@pharmapur.de) (max. 4 MB).

Bitte teilen Sie uns auch Ihren möglichen Starttermin sowie Ihre Gehaltsvorstellungen bei der Bewerbung mit. Bitte KEINE Postbewerbungen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!  
Dezember 2021

## **Pharmapur GmbH**

Personalabteilung  
Messerschmittring 33  
86343 Königsbrunn