

Wir sind ein erfolgreiches, familiengeführtes und mittelständisches Unternehmen, das spezialisiert ist auf die Entwicklung und Herstellung von Spezialwachsen und Gerbstoffen, die wir weltweit vertreiben. Wir sind in Völpke und in Barleben (Sachsen-Anhalt) ansässig und beschäftigen hier ca. 100 Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Mechatroniker oder Elektriker (m/w/d) für unsere Instandhaltung

Das sind Ihre Aufgaben:

- Störungsbeseitigung und Betreuung der Produktionsanlagen
- Überwachung, Instandhaltung und vorbeugende Wartung unserer Betriebs- und Produktionsanlagen
- Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen, um einen reibungslosen Produktionsablauf sicherzustellen
- Arbeiten zur technischen Optimierung von Maschinen und Anlagen
- Installation, Reparatur und Wartung elektronischer Komponenten

Das ist Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker bzw. Elektriker oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Instandhaltung und Wartung von Maschinen und Anlagen wünschenswert
- Lösungsorientierte, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Handwerkliches Geschick
- Eigeninitiative sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit

Das bieten wir:

- Interessante Arbeit in einem international agierenden flach organisierten Familienunternehmen mit einem angenehmen Betriebsklima
- Arbeit in einem sympathischen aufgeschlossenen Team
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Einmalzahlungen wie Urlaubsgeld und Erfolgsbeteiligungen
- diverse betriebliche Leistungen (bAV, Gesundheitsförderung u. a.)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns, Sie näher kennenzulernen.

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen online oder postalisch zu, gern auch unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres gewünschten Einstiegstermins.

Völpker Spezialprodukte GmbH

Stefanie Müller

Fabrikstraße 1

39393 Völpke oder unter <https://voelpker.com/de/karriere/stellenangebote.html>

Weitere Informationen finden Sie unter www.voelpker.com.