



Jetzt durchstarten.

Die PIOFLEX GmbH ist ein innovatives, kunststoff- und papierverarbeitendes Unternehmen mit rund 70 Mitarbeitern.

Seit 1966 stellen wir für unsere internationalen Kunden thermoplastische Rohre, Schläuche, Profile im Extrusionsverfahren und zukunftsfähige Trinkhalme aus Papier und heimkompostierbarem Bio-Material her, welche sich unter anderem in der Automobil-, Verpackungs- und Getränkeindustrie wiederfinden.

Eingebunden in die Merckle-Unternehmensgruppe sind wir ein expandierendes Unternehmen mit einem modernen Maschinenpark, engagierten, motivierten Mitarbeitern, das stetig in seinen Standort investiert.

Zur Verstärkung unseres **Produktions-Teams** in der Papiertrinkhalm-Fertigung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Maschinen – und Anlagenführer (m/w/d)

Was wir Ihnen bieten

- Ein spannendes Arbeitsumfeld in einem sicheren Marktsegment und in einem schnell wachsenden Unternehmen mit großer Innovationsbereitschaft
- Kurze Entscheidungswege und eine offene Unternehmenskultur
- Vergütung nach Tarif: IG BCE, zzgl. Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 37,5 h Woche sowie 30 Tage Urlaub
- Mitarbeiter-Benefits wie Hansefit und Businessbike
- Sehr gute Verkehrsanbindung
(10 min zum Bahnhof, direkte Nähe zur Autobahn A5)

Ihre Aufgaben

- Einrichten und Bedienen der Fertigungsanlagen
- Überwachung des Fertigungsprozesses, Kontrolle der zeitlichen und qualitativen Vorgaben und deren Dokumentation
- Einbringung von Verbesserungen und deren Umsetzung
- Durchführung von Qualitätskontrollen und täglichen

Ihr Profil

- Technische Ausbildung wünschenswert
- Berufserfahrung in technischen Berufen
- Sichere Deutsch-Kenntnisse
- Qualitätsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit

Fühlen Sie sich angesprochen und möchten Teil unseres Teams werden?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angaben Ihrer Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittsdatum per E-Mail an: **Bernd Glatzel, Leitung**

Finanzen & HR:
bewerbungen@pioflex.de

Neugierig?

Weitere

Ausführliche

Information zum Unternehmen

Finden Sie hier:

