



Die New-York Hamburger Gummi-Waaren Compagnie AG (NYH AG) ist ein traditionsreiches, mittelständisches Produktionsunternehmen mit Hauptsitz in Lüneburg. Mit rund 150 Beschäftigten an drei Standorten entwickeln, fertigen und vertreiben wir Elastomer- und Thermoplastformartikel sowie deren Kombinationen mit Metallen oder Faserverbunden, die weltweit ihre maßgeschneiderten Funktionen in den Bereichen der Automobil-, Elektro-, Musikinstrumenten- und Kosmetikindustrie sowie in der Luftfahrt, Medizintechnik und im Maschinenbau erfüllen. Darüber hinaus sind wir Spezialist für die Entwicklung und Fertigung von maßgeschneiderten Elastomer- und Silikonmischungen sowie von Drucktüchern nach Kundenspezifikation.

Für unseren Produktionsstandort in **Stade** suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

Produktionshelfer (m/w/d)

- zunächst befristet auf 12 Monate -

Ihre Aufgaben:

- Bearbeitung von Fertigungsaufträgen zur Herstellung von Elastomer- und Silikonmischungen an Knetern, Walzen und Extrudern
- Durchführung manueller Nacharbeiten
- Übernahme unterstützender Reinigungsarbeiten

Ihr Profil:

- Idealerweise Erfahrung in ähnlicher Position
- Kommunikations- und Kooperationsvermögen im Rahmen interner Abstimmungsprozesse sowie Teamgeist
- Engagement, Qualitätsbewusstsein sowie eine zuverlässige und umsichtige Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Überstunden und zur Arbeit im Zwei-Schichtsystem

Wir bieten:

- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Ein Entgelt nach tarifvertraglicher Eingruppierung
- 30 Tage Urlaub/Jahr und verschiedene Sozialleistungen
- Betriebliche Altersvorsorge mit AVWL und Kautschukförderung

Für Fragen und erste Informationen steht Ihnen gern Frau Gagelmann (Tel: 04131/2244-220) zur Verfügung! Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie uns bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an:

New-York Hamburger Gummi-Waaren Compagnie AG
Personalwesen
Otto-Brenner-Str. 17 • 21337 Lüneburg
bewerbung@nyhag.de • www.nyhag.de