



JOBS MIT BIO-SIEGEL

Wir sind einer der führenden deutschen Hersteller naturnaher und ökologischer Lebensmittel in den Bereichen Cerealien, Süß- und Backwaren. Unser Familienunternehmen zeichnet sich durch nachhaltige, soziale und ökologische Werte aus. Wir beschäftigen derzeit rund 450 Mitarbeiter an zwei Standorten und wachsen kontinuierlich. Für unseren Stammsitz bei Neunkirchen am Brand suchen wir Sie als



Trainee Fachrichtung Lebensmitteltechnik (m/w/d) in direkter Anbindung an die Produktionsleitung

Referenznummer MM2018-27

Sie möchten Ihr Fachwissen direkt in die Praxis umsetzen? Sie wünschen sich interessante Projekte in einem zukunftsorientierten, mittelständischen Unternehmen mit flachen Hierarchien und vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten? Sie sind handwerklich geschickt, organisieren gern und haben Interesse an der Arbeit mit modernen Lebensmittelproduktionsanlagen und Verpackungsmaschinen? Dann sollten Sie uns kennen lernen!

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung im Lebensmittelproduktionsbereich und Weiterbildung (Lebensmitteltechnik, Industriemeister) oder ähnlicher Werdegang
- Sie sind zuverlässig, engagiert, teamfähig und denken über Abteilungsgrenzen hinaus
- Organisations- und Kommunikationsfähigkeit
- „Hands-on-Mentalität“ und ausgeprägte Mittelstandsorientierung

Das können Sie von uns erwarten:

- Kennenlernen aller Tätigkeiten in der Assistenz des Produktionsleiters
- Eigenverantwortliche Übernahme von Projekten
- Gründliche Einarbeitung in einem engagierten Team und umfassende Praxiserfahrungen
- Kurze Entscheidungswege in einem inhabergeführten Unternehmen
- Ein vielseitiges Aufgabenumfeld mit viel Raum für Eigeninitiative

Bewerben Sie sich jetzt!

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte (gerne auch per E-Mail) an:

Frau Brigitte Jachmann-Helbig
Minderleinsmühle GmbH & Co. KG
Minderleinsmühle 1
91077 Neunkirchen am Brand
Tel. 0 91 26 / 29 62 47
jobs@minderleinsmuehle.de