

Wir sind ein international erfolgreich tätiges Unternehmen und gehören zu den renommiertesten Markenartikelunternehmen im Candy-Confectionery-Bereich.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir, an unserem Standort in Wien, eine/n Mitarbeiter(in) als

Produktenwickler

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung neuer Produktrezepturen (Hartkanditen, Gummibonbons) nach Kundenvorgaben bzw. Vorgaben des Marketings für den internationalen Markt.
- Durchführung von Betriebsversuchen.
- Durchführung von Haltbarkeitsstudien/Lagertests zur risikoorientierten Definition der Haltbarkeit von Neuprodukten.
- Bewertung von Produkten nach HACCP Kriterien
- Weiterentwicklung und Verbesserung bestehender Rezepturen.
- Ermittlung der notwendigen Prozessparameter zur Umsetzung neuer Rezepturen sowie zur Optimierung bestehender Produkte.
- Abklärung der Produkteignung für definierte Zielmärkte sowie Erstellung der rechtlich erforderlichen Kennzeichnung sowie Nährwertberechnungen.
- Erstellung von Produktspezifikationen.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Lebensmitteltechnologie oder Ernährungswissenschaften (HTL, FH, Studium) und/oder langjährige Praxiserfahrung auf dem Sektor Hartkanditen/ Gummiprodukte
- Erfahrungen im Lebensmittelindustriellen Bereich
- Kenntnisse im Bereich Lebensmittelrecht, HACCP und Qualitätsmanagement
- sicherer Umgang mit EDV basierten Systemen (z.B. MS-Office)
- verlässliche und eigenverantwortliche Persönlichkeit
- schnelle Auffassungsgabe, Teamfähigkeit und Kreativität
- Strukturiertes und Analytisches Denken
- Praktische Arbeitsweise mit „Hands-On“ -Mentalität
- Englisch in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Führerschein Klasse B

Wenn Sie mit Begeisterung zu unserem Erfolg beitragen möchten, dann kontaktieren Sie PEZ International GmbH, Hr. Mario Woldrich, Mellergasse 4, 1230 Wien, E-Mail: office@pez.at

Das Mindestbruttogehalt der Süßwarenindustrie beträgt nach Kollektivvertrag EUR 2.312,-.
Die tatsächliche Bezahlung ist abhängig von der beruflichen Qualifikation und Erfahrung.