



Produktentwickler (m/w/d)

Im NPD-Team hier am Hügli Standort Steinach entwickeln wir erfolgreich unsere Produkt-Rezepturen und sind zuständig für den Scaling-up Prozess und die Begleitung zur Herstellung in unseren Produktionswerken.

Hügli Nahrungsmittel AG
Bleichstrasse 31
9323 Steinach

Vertragsart
Pensum
Stellenantritt
Sprache

Unbefristet
100%
ab Sofort
Deutsch

Hast du noch Fragen?



Lydia Tobler-Lechner
HR Generalistin
+41 71 4472244

Online Bewerben



Alle Details findest du online sowie die Möglichkeit dich direkt zu bewerben.

Deine Aufgaben

- Entwicklung unserer kulinarischen Produkte mit Schwerpunkt Feinkost in Zusammenarbeit mit Marketing, Verkauf, Einkauf und Produktion
- Rezepturenentwicklung inkl. Degustationen
- Planung und Durchführung von Grossversuchen
- Neuentwicklung und Optimierung von Herstellverfahren
- Dokumentation der Entwicklungsversuche bzw. -projekte

Das bringst du mit

- Eine lebensmitteltechnische Ausbildung (Lebensmittel-Ing. FH, Lebensmittel-Techn. HF oder entsprechende Ausbildung/Erfahrung)
- Berufserfahrung in der Produktentwicklung von Lebensmitteln, bevorzugt im Bereich Feinkost/Konserven- oder Trockenprodukte erwünscht
- Vielfältige Rohstoff-Kenntnisse (sensorische/funktionelle Eigenschaften)
- Gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständige, dynamische und flexible Arbeitsweise gepaart mit Team- und überzeugenden Kommunikationsfähigkeiten
- Erfahrung im Projektmanagement

Das bieten wir



Work-Life-Balance

Bei uns profitierst du von mind. 25 Urlaubstagen und einem Gleitzeitsystem. Zusätzlich kannst du deine Arbeitstage im Büro und im Mobile Office gestalten.



Mobilität

Profitiere von bequemer Anbindung an den ÖV, ausreichenden Parkmöglichkeiten sowie der Übernahme deiner Reisespesen für berufliche Fahrten – nachhaltig und sorgenfrei unterwegs!



Familienfreundlicher Arbeitgeber

Gestalte deine Arbeitszeit flexibel mit Teilzeitmodellen und erlebe ein inklusives Arbeitsumfeld, in dem Vielfalt geschätzt und gefördert wird!