



PRAKTIKANT (M/W/D) ANGEWANDTE FORSCHUNG AB FRÜHJAHR 2023 FÜR 6 MONATE

IHRE HERAUSFORDERUNG

- Sie möchten Ihr Wissen aus dem Studium in der Praxis anwenden? Dann werden Sie Teil unseres kleinen Teams in der Angewandten Forschung
- Erleben Sie, an welchen Trends wir forschen und wie wir die Eigenschaften unserer Käseprodukte messbar machen
- Ihre Ideen sind gefragt: Im Praktikum entwickeln Sie eine eigene Messmethode und/oder charakterisieren unsere zukünftigen Produktneuheiten
- Des Weiteren unterstützen Sie unser Team bei ihren spannenden Projekten hinsichtlich Zukunftstrends. Dazu finden Sie interessante Möglichkeiten in der Literatur und planen Ihre eigenen Versuchsreihen
- Im Anschluss führen Sie Ihre Versuche an unseren modernen Messgeräten selbstständig durch, werten Ihre Ergebnisse aus und präsentieren Ihre Entdeckungen im Team
- Während des Praktikums forschen Sie in unserer Forschungseinrichtung in Eisenharz und erhalten gleichzeitig Einblicke in weitere Abteilungen (z.B. Produktentwicklung) an unserem Produktionsstandort in Heimenkirch

IHR ERFOLGSREZEPT

- Sie studieren Verfahrenstechnik, Lebensmitteltechnologie/-chemie oder einen vergleichbaren Studiengang
- Sie sind mit wissenschaftlicher Arbeitsweise und Rechercheaufgaben vertraut und sind an Analysen von Lebensmitteln interessiert
- Sie haben gute MS-Office Kenntnisse (vor allem in Excel und Power Point)
- Sie sind eine offene und analytisch starke Persönlichkeit, die sich für Lebensmittel und neue Technologien sowie Messtechniken begeistern kann
- Was uns noch wichtig ist: Sie sind in der Lage selbstständig zu arbeiten, als auch Impulse aus dem Team aufzugreifen und weiterzuentwickeln
- Unser Produktionswerk ist in Heimenkirch - unser Forschungslabor in Eisenharz: Sie sind flexibel und mobil und bringen einen Führerschein mit

Mehr auf unserer Online-Stellenanzeige erfahren:
<https://www.hochland-group.com/de/karriere/job/8541>



www.hochland-group.com/karriere

