

Kennziffer 40666

Wir, die timecon, sind eine erfolgreiche Personalberatung und in Norddeutschland ansässig. Wir vermitteln und überlassen langfristig Fach- und Führungskräfte an unsere Kundenunternehmen aus unterschiedlichsten Branchen.

Für unser Kundenunternehmen, ein lang etabliertes, mittelständisches und international agierendes Unternehmen aus der Region, suchen wir ein:e

Milchwirtschaftliche:r Laborant:in (m/w/d)

Teilzeit

Arbeitsort: Wiefelstede

Ihre Aufgaben

- Probennahme und Probenvorbereitung von Roh-, Zwischen- und Endprodukten
- Durchführung von chemisch- physikalischen und mikrobiologischen Untersuchungen
- Ermittlung von Hauptinhaltsstoffen in ESL -, UHT- und Buttermilch, sowie von Sahne und Kaffeesahne
- Bestimmung der Kennzahlen in Kessel-, Trink- und Abwasser
- Zubereitung von Nährmedien
- Konzentrationsbestimmung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln
- Wareneingangsprüfung von Hilfs- und Zusatzstoffen
- Durchführung von betriebshygienischen Kontrollen (Umfeldbeprobungen)
- Dokumentation der Ergebnisse im Labordatenprogramm „WinLaisy“

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Milchwirtschaftliche:r Laborant:in (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikationen
- Bereitschaft zur 3-Schicht- und Wochenendarbeit
- Kenntnisse im Bereich HACCP
- Ausgeprägtes Hygienebewusstsein
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit

Wenn Sie sich in diesem Profil wiederfinden, sind Sie der ideale Kandidat (m/w/d) für uns und wir würden Sie gerne näher kennen lernen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen - idealerweise über das Kontaktformular auf unserer Homepage, wo Sie auch weitere interessante Stellenangebote finden.

Unser Berater Herr Friesenborg steht Ihnen für Vorabinformationen unter der Telefonnummer 0441.350670-21 gerne zur Verfügung.



Kennziffer 40666

timecon GmbH & Co. KG

Personalberatung
Sven Friesenborg
Cloppenburger Straße 9
26135 Oldenburg
sven.friesenborg@timecon.de
Telefon: 0441.350670-21
www.timecon.de

Hier finden Sie unsere aktuelle [Datenschutzrichtlinie](#).

