



Prüftechniker Ostdeutschland

Du suchst eine neue und abwechslungsreiche Aufgabe, in welcher du dich persönlich und beruflich weiterentwickeln kannst?

Du bist gerne unterwegs und willst dich und deinen Arbeitstag selbst organisieren?

Als Prüftechniker (m/w/d) bei der Bactoforce GmbH bist du hinsichtlich unserer prozesssichernden Prüfmethoden der Spezialist vor Ort. Nach einer umfangreichen Einarbeitung fährst du eigenverantwortlich mit deinem Servicefahrzeug zu unseren Kunden.

Hier führst du ziel- bzw. problemorientiert die geplanten Prüfungen gemäß internen Vorgaben durch und präsentierst die Ergebnisse. In Abstimmung mit Vertrieb und Gebietsleitung berätst du den Kunden zum weiteren Vorgehen und bist damit das Aushängeschild unseres Unternehmens.

Was solltest du mitbringen:

- Kenntnisse und Erfahrung aus Instandhaltung, Konstruktion und/oder Produktion in der Lebensmittelindustrie ob als Fachkraft oder Meister / Techniker z.B. Fachkraft für Lebensmitteltechnik, Getränketechnologie, Brauer, Molkereitechnologie, Konstruktionsmechaniker, Tank- und Anlagenbauer oder Ähnliches)
- Eine selbstständig organisierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Reisebereitschaft (mehrtätig)
- Teamfähigkeit
- Wohnort in der genannten Region

Das bekommst du von uns:

- Vollumfängliche Ausbildung in unserem Spezialgebiet
- persönliche Schutzausrüstung und Einsatzfahrzeug
- Teil eines jungen, hochmotivierten Teams
- Laptop und Geschäftshandy
- attraktive Entlohnung + Urlaubs- / Weihnachtsgeld

Wer sind wir?

Die Bactoforce GmbH ist bereits seit über 20 Jahren marktführender Spezialist für die Überprüfung von Prozessanlagen in der Getränke- und Lebensmittelindustrie. Unsere Kunden schätzen unsere Erfahrung und Knowhow im Bereich der präventiven Überprüfung von Prozessanlagen und der hygienischen Betriebskontrolle.

Lesen Sie mehr über
Bactoforce



Ihr Kontakt bei Bactoforce:

Stephan Hirschberger - Area Manager DACH
stephan.hirschberger@bactoforce.com
+49 1722135198

www.bactoforce.com - Follow us on LinkedIn

TAKE A CLOSER LOOK