

Eurofins ARS PROBATA ist eine führende Zertifizierungsstelle für Lebensmittelsicherheitssysteme in Deutschland. Für unser Team suchen wir dich in **Vollzeit** als

Auditor:in für die Lebensmittelindustrie

Deine Aufgabe:

- Durchführung von Audits nach dem IFS-Food, Broker, Logistics, Wholesale/Cash&Carry und ggf. weiteren Standards in der Lebensmittelindustrie (FSSC, Bio, MESC/ASC, QS, Glutenfrei etc.)
- überwiegend in Deutschland und europäischen Ausland

Dein Profil:

- **vorzugsweise vorliegende Zulassung als IFS-Auditor**
- Abschluss eines lebensmittelbezogenen Studiums mit dreijähriger Berufserfahrung/Praktika **oder**
- Abschluss einer Ausbildung im Bereich in der Lebensmittelindustrie (oder gleichwertig) und mind. dreijähriger Berufserfahrung
- Reisebereitschaft und Flexibilität
- deutsche Sprache, C1-Level
- gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit üblichen Office-Programmen
- Organisierte, strukturierte und selbständige Arbeitsweise

Wenn du dann auch noch:

- ein zuverlässiges Urteils- und Entscheidungsvermögen besitzt,
- eine ausgeprägte Kunden- und Dienstleistungsorientierung besitzt,
- über Kommunikationskompetenz sowie ein offenes und bestimmtes Auftreten verfügst,
- einen ISO 9001 Lead-Auditor-Kurs erfolgreich absolviert hast

solltest du dich unbedingt bei uns melden

Unser Angebot:

- Festanstellung, unbefristet
- Eine flache Hierarchie
- Trainings- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Tätigkeit
- Planung der Audits durch unsere Koordinator:innen
- Ein super Team mit Sitz in Berlin, Hamburg, drumherum und dazwischen!

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

Interesse geweckt?

Dann sende uns gerne deine Bewerbungsunterlagen an Britta Broman:

bewerbung@ars-probata.de

Weiter Informationen erhältst du über:

<https://ars-probata.com/> oder <https://www.eurofins.de/assurance/>