

Stellenausschreibung

Cenata GmbH

Paul-Ehrlich-Str. 23
72076 Tübingen
Tel. 07071 565 44 430
Fax 07071 565 44 444
E-mail: info@cenata.de
www.cenata.de

Die Cenata GmbH wurde 2014 in Tübingen gegründet und ist das einzige Labor, das den Harmony® Test in Deutschland anbietet. Bei dem Harmony® Test handelt es sich um einen pränatalen Screeningtest auf Chromosomenstörungen. Er zeichnet sich durch eine besonders gute klinische Validierung und hohe Zuverlässigkeit aus.

Für die Erweiterung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt, befristet für 2 Jahre, in Vollzeit einen

Bürosachbearbeiter (m/w/d)

Was wir erwarten

Sie haben bestenfalls Erfahrung im Bereich Rechnungswesen und sind mit allgemeiner Büroorganisation vertraut. Kundenorientierung, Freundlichkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein sind für Sie selbstverständlich. Außerdem zeichnen Sie sich durch Ihre selbständige, prozessorientierte Arbeitsweise aus und bewahren in stressigen Phasen stets den Überblick. Ihre Teamfähigkeit sowie gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Ihre Aufgabenbereiche

- Erstellung von Rechnungen und Auskunftserteilung am Telefon
- Abwicklung von Zahlungsverkehr und Mahnwesen
- Verbuchung Kontoauszüge
- Allgemeines Büromanagement

Was Sie erwartet

Sie möchten in einem motivierten Team sowie einer zukunftssträchtigen und modernen Umgebung arbeiten? Wir bieten Ihnen ein interessantes und vielseitiges Aufgabengebiet mit einer umfassenden Einarbeitung in alle Themen. Zudem flache Hierarchien und kurze Wege zur Managementebene damit Raum für Kreativität und eigene Ideen gegeben ist. Darüber hinaus setzen wir uns aktiv dafür ein, dass sich unsere Mitarbeiter bei uns wohl fühlen und sich in einer angenehmen Atmosphäre weiterentwickeln können.

Können wir Ihr Interesse wecken?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittszeitpunktes per E-Mail an jobs@cenata.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!