

Anstellungsart:

- Festanstellung
- Vollzeit
- Flexibel durch Gleitzeit Mo-Fr
- unbefristet

Arbeitsort:

- 14974 Ludwigsfelde

Aufgaben:

- Prüfung, Kontrolle und Buchung aller laufenden Geschäftsvorgänge (inkl. Debitoren- u. Kreditorenbuchhaltung, Mahnwesen)
- Erstellung der monatlichen Umsatzsteuervoranmeldungen
- Vorbereitung und Abwicklung des Zahlungsverkehrs
- Vorbereitung von Monats- und Jahresabschlüssen nach HGB
- Erstellung von finanzwirtschaftlichen Auswertungen und Statistiken
- Eingeschränkte Lohnbuchhaltung (Zuarbeit zum Steuerbüro)

Anforderungsprofil:

- Finanzbuchhalter (m/w/d) gern mit Zusatzqualifikation Bilanzbuchhalter
- Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische oder steuerfachliche Ausbildung bzw. abgeschlossenes wirtschaftliches Studium, idealerweise Weiterbildung zum / zur Bilanzbuchhalter-/in
- Berufserfahrung in der Bilanzbuchhaltung (mind. 5 Jahre) und Kenntnisse im Bereich HGB und Steuerrecht
- Sicherer Umgang mit IT-gestützten Buchhaltungssystemen (wünschenswert NAVISION oder DATEV)
- Sehr gute Kenntnisse mit Microsoft Office (Word, Excel, Outlook)
- Eigenständige, strukturierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

Wir bieten:

- leistungsgerechte Vergütung, firmeninterne Sonderzahlungen
- eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- offene Atmosphäre mit kurzen Kommunikationswegen sowie schnellen Entscheidungsprozessen
- langfristige interessante Perspektiven und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- einen sicheren Arbeitsplatz in einem wachsenden, internationalen Unternehmen
- Angenehme Arbeitsatmosphäre, gegenseitige Unterstützung und sehr hilfsbereite und motivierte Kolleginnen und Kollegen

Sind Sie interessiert an einer neuen herausfordernden Aufgabe in unserem Unternehmen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihres möglichen Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen per Mail an GONIS, z. Hd. Matthias Nentwich m.nentwich@gonis.de.