

DataPhysics Instruments entwickelt und fertigt seit mehr als 25 Jahren leistungsstarke, hochqualitative Messgeräte für die Ober- und Grenzflächenanalyse. Kunden weltweit, aus Wissenschaft und Industrie und unterschiedlichsten Branchen, schätzen die hochwertigen und fortschrittlichen Messsysteme wie auch einen persönlichen, partnerschaftlichen Beratungsservice.

Zur Verstärkung unseres wachsenden, schlagkräftigen Teams, das am Firmensitz in Filderstadt bei Stuttgart die gesamte Wertschöpfungskette abdeckt, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen



Kaufmännischen Mitarbeiter (m/w/d) mit Buchhaltungskennnissen in Teilzeit (ca. 20 Std./Wo.)

Ihre Hauptaufgaben:

- Unterstützung in der laufenden Buchhaltung (Debitoren / Kreditoren) inkl. Rechnungsprüfung
- Mitwirkung bei den Monats-, Quartals- und Jahresabschlüssen und Erstellung von internen Auswertungen
- Bearbeitung laufender Geschäftsvorfälle inkl. Salden- und Kontenabstimmung
- Überwachung der Zahlungseingänge und der Liquiditätsentwicklung
- Vorbereitende Tätigkeiten zur monatlichen Entgeltabrechnung, z. B. Erstellung der Provisionsabrechnungen und Dokumentation von Fehlzeiten
- Übernahme von operativen Personalthemen, z. B. Pflege der Zeiterfassung, Erstellung von Reisekostenabrechnungen und Beantragung von A1-Bescheinigungen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung, Ausbildung zum Steuerfachangestellten (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Buchhaltung; Kenntnisse im Handels- und Steuerrecht sind von Vorteil
- Routinierter Umgang mit den MS Office-Programmen; Kenntnisse in Addison sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamplayer mit strukturierter, sorgfältiger und selbständiger Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke, Engagement und Zuverlässigkeit

Was wir Ihnen bieten:

- Sicheres und unbefristetes Anstellungsverhältnis in einem modernen, zukunftsorientierten, wachsenden Unternehmen und eine leistungsgerechte Vergütung
- Abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Aufgabe mit viel Gestaltungsspielraum für eigene, innovative Ideen und eine gründliche Einarbeitung
- Kollegiales und wertschätzendes Arbeitsklima in einem dynamischen, kreativen Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Attraktiver, gut ausgestatteter Arbeitsplatz mit betriebseigenen Parkplätzen in der Tiefgarage
- Betriebliche Altersvorsorge & Zuschuss zum Mittagessen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie diese, unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittsdatum an Kim Hallmann, die Ihnen auch gerne für Rückfragen zur Verfügung steht.

Ihr Kontakt
Kim Hallmann

k.hallmann@dataphysics-instruments.com

Tel +49 (0)711 770556-18