

Werkstudent National Taxes (m/w/d)

หน้าที่ความรับผิดชอบในงานของคุณ

Für unseren Standort Frankfurt suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Werkstudenten (m/w/d) im Bereich National Taxes, der uns zwischen **10 und 20 Stunden pro Woche** tatkräftig und mit vollem Engagement unterstützt.

Zu deinen Aufgaben zählen im Detail:

- Unterstützung bei der Erstellung von Körperschaftsteuer- und Gewerbesteuererklärungen
- Mithilfe bei der Prüfung von Steuerbescheiden und Vorbereitung von Einsprüchen
- Pflege und Aktualisierung steuerlicher Daten in SAP und internen Übersichten
- Vorbereitung von Buchungsanweisungen für Steuerzahlungen und -erstattungen
- Unterstützung bei der Einreichung und Nachverfolgung von Anträgen auf Forschungszulage
- Mitarbeit bei der Bearbeitung von Anfragen durch Finanzbehörden und Betriebsprüfungen
- Erfassung und Verwaltung von Fristen und Bescheiden im internen Kontrollsystem
- Prüfung und Ablage von Steuerbescheinigungen deutscher Konzerngesellschaften
- Unterstützung bei der internen Kommunikation mit Fachabteilungen und externen Stellen
- Allgemeine administrative Tätigkeiten im Bereich Steuern

โปรไฟล์ของคุณ

- Studierende im Bereich Wirtschaft, Recht, Steuern oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Interesse am Steuerrecht und an der Arbeit in einem internationalen Konzernumfeld
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie Zuverlässigkeit
- Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel; erste SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Englischkenntnisse zur Kommunikation im Konzernumfeld
- Teamfähigkeit und Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten

Bitte denk daran, deine **aktuelle Immatrikulationsbescheinigung** ebenso wie deinen **aktuellen Notenspiegel** und einen **Auszug aus der aktuellen Studienordnung** hinsichtlich Ableistung eines Pflichtpraktikums hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind!



รหัสตำแหน่งงาน

REF83672V

สาขางาน

งานการเงิน และควบคุมงบประมาณ

ที่ตั้ง

Frankfurt am Main

ชื่อผู้ติดต่อ

Katharina Stangl

นิติบุคคล

**Continental Automotive
Technologies GmbH**

Bitte reiche uns, sofern erforderlich, einen gültigen Aufenthaltstitel sowie deine Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

ข้อเสนอของเรา

Das Wohl unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Deshalb bieten wir spannende berufliche Perspektiven und unterstützen Sie bei einer ausgewogenen Work-Life-Balance durch Zusatzleistungen, wie:

- Fortbildungsmöglichkeiten
- Mobile und flexible Arbeitsmodelle
- Sabbaticals
- und noch vieles mehr ...

Haben wir Sie neugierig gemacht? [Hier finden Sie weitere Infos.](#)

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit - unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

เกี่ยวกับเรา

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2024 einen Umsatz von 39,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 55 Ländern und Märkten.

Der Unternehmensbereich Automotive umfasst Technologien für passive Sicherheits-, Brems-, Fahrwerk- sowie Bewegungs- und Bewegungskontrollsysteme. Innovative Lösungen für das assistierte und automatisierte Fahren, Anzeige- und Bedientechnologien sowie Audio- oder Kameralösungen für den Innenraum gehören ebenso zum Portfolio wie intelligente Informations- und Kommunikationstechnik für Mobilitätsdienstleistungen für Flottenbetreiber und Nutzfahrzeughersteller. Umfassende Aktivitäten rund um Vernetzungstechnologien und Fahrzeugelektroniken bis hin zu Hochleistungscomputern ergänzen das Angebot.