

STELLENAUSSCHREIBUNG



Zur Bereicherung unseres Teams suchen wir Sie als:

Sachbearbeiter*in Finanzbuchhaltung und Rechnungswesen

Zahl: 1538/1-2020

Ihr Aufgabenbereich umfasst:

- Kreditoren-, Debitoren-, Bank- und Anlagenbuchhaltung,
- Steuer- und Gebührenrechnungen, Umsatzsteuer-Voranmeldung,
- Kassaführung,
- Berichtswesen,
- Zahlungsverkehr,
- Parteienverkehr sowie
- allgemeine Büro- sowie Vertretungsaufgaben.

Wir erwarten uns von Ihnen:

- abgeschlossene Finanzbuchhaltungsprüfung oder gleichwertige Ausbildung,
- mehrjährige Berufspraxis,
- sehr gute Anwenderkenntnisse in MS-Office (Word, Excel),
- Kenntnisse in SAP von Vorteil,
- analytisches Denkvermögen,
- Teamgeist, Selbstständigkeit und Engagement,
- Bereitschaft zu Aus- und Weiterbildung sowie
- gute Englischkenntnisse.

Wir bieten Ihnen:

- **ein monatliches Mindestentgelt** in Höhe von derzeit € 2.421,70 brutto (14x jährlich, Verwendungsgruppe IIIb des Kollektivvertrages der Universitäten) bei einem Beschäftigungsmaß von 40 Stunden pro Woche, welches sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung sowie sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen kann,
- einen krisensicheren Arbeitsplatz sowie umfassende Sozialleistungen.

Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind, können wir nicht vergüten.

Die Universität Mozarteum Salzburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim künstlerischen, wissenschaftlichen und allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Menschen mit Behinderung, die entsprechend qualifiziert sind, werden ebenfalls ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden bis spätestens **06.10.2020** online unter folgendem Link erbeten: <https://www.uni-mozarteum.at/apps/fe/karriere/>.

Rektorat