

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Sachbearbeiter/in Buchhaltung von Campus für Christus (60-100%)

Campus für Christus ist als internationale überkonfessionelle Schulungs- und Missionsorganisation in der Schweiz in über 20 verschiedenen Arbeitszweigen sowie in zahlreichen Projekten im Ausland tätig und beschäftigt rund 120 Mitarbeitende.

In der Buchhaltung unterstützen wir die Arbeitszweige in der Abwicklung des gesamten Zahlungsverkehrs. Um diese wichtigen Arbeiten zu gewährleisten, brauchen wir eine zuverlässige Stütze mit einem Auge fürs Detail. Diese Stelle eignet sich besonders für Wiedereinsteiger/innen sowie für Berufseinsteiger/innen.

So sehen deine Aufgaben aus

- Kreditoren und Debitorenbuchhaltung
- Spendeneingänge verbuchen
- Mitarbeit bei Reportings und Statistiken
- Mitarbeit bei Quartals- und Jahresabschlüssen
- Aufbau eines [Netzwerks von Missionspartner/innen](#) zur Finanzierung der Stelle. Du wirst nach einem Einführungstraining durch einen Coach optimal unterstützt.

Das bringst du mit

- Abgeschlossene kaufmännische Grundausbildung (KV) oder mehrjährige Berufserfahrung
- Affinität für Zahlen
- Deutschkenntnisse, Englischkenntnisse erwünscht, Französisch von Vorteil
- Eigeninitiative und Kommunikationsfähigkeit
- Aktiv gelebter christlicher Glaube

Das bieten wir dir

- Möglichkeit zur Weiterbildung «Sachbearbeiter/in Rechnungswesen»
- Verantwortungsvolle Tätigkeit im Herzen von Campus für Christus
- Raum Ideen einzubringen und umzusetzen
- Möglichkeiten für persönliches und geistliches Wachstum
- Einzigartige Arbeitskultur, in der wir [unsere Werte](#) leben und zusammen etwas bewegen
- Attraktiver Arbeitsplatz im Campus-Hub in Zürich

Du passt zu uns? Dann bewirb dich jetzt!

[Hier gelangst du zu unserer Karriereseite, wo du deine Unterlagen hochladen kannst.](#)

Hast du noch Fragen?

Für Auskünfte steht dir Franziska Portmann, Teamleitung Finanzen, gerne zur Verfügung.

E-Mail: franziska.portmann@cfc.ch, Telefon: 044 274 84 41

Hier kannst du uns kennenlernen: www.cfc.ch

