

# Lost bei der Jobsuche? Es gibt die Lösung!

**Attraktive Vergütung** - Bei uns werden deine Leistungen übertariflich bezahlt.

**Flexible Arbeitszeiten** - Dein Studium geht vor. Plane deine Arbeitszeiten gemeinsam mit uns.

**Persönliche Betreuung** - Digital bedeutet nicht gleich unpersönlich. Du bist Teil des Teams.

**Regionale Einsätze** - Wir sind regional vertreten und bieten dir Jobs dort an, wo du studierst.

**Individuelle Auszahlung** - Knapp bei Kasse? Wir zahlen dir deinen Lohn auch mal zur Mitte des Monats aus.

**Schnelle Registrierung** - Du kannst schnell in deinen neuen Job starten und dich flexibel einsetzen lassen.

## Mitarbeiter Buchhaltung (m/w/d) - 16-20€/Std

(25417)

📍 Standort: Köln    📄 Anstellungsart(en): Vollzeit    📄 Arbeitszeit: 39 - 40 Stunden pro Woche    📄 Gehaltsspektrum: 16 - 20 Euro pro Stunde

### Du bist auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?

Du hast bereits eine abgeschlossene Ausbildung im Steuer- oder kaufmännischen Bereich? Dann unterstütze ab sofort unseren Kunden als Mitarbeiter Buchhaltung (m/w/d):

- 16-20 € pro Stunde
- 39 Stunden in der Woche
- Langfristiger Einsatz mit der Option auf Übernahme
- In Köln

### Das bringst du mit als Mitarbeiter Buchhaltung (m/w/d)

- Abgeschlossene Ausbildung im kaufmännischen oder steuerlichen Bereich
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Fundierte Kenntnisse in Bilanz- und Kreditorenbuchhaltung
- REWE II Kenntnisse von Vorteil
- Fortgeschrittene Excel-Kenntnisse
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit

### Deine Aufgaben als Mitarbeiter Buchhaltung (m/w/d)

- Buchhalterische Tätigkeiten
- Zahlungs- und Mahnwesen
- Kontenpflege und Abstimmungen
- Inventur und Dauerbuchungen
- Mitwirkung an Abschlüssen und Abrechnungen

### Wir freuen uns auf dich!

Yasmin Heinrichs  
Consultant

Heliosstraße 10-12  
50825 Köln

Mobil: [0171 4586166](tel:01714586166)

WhatsApp: [0171 4586166](tel:01714586166)

E-Mail: [info.koeln@alpha-students.org](mailto:info.koeln@alpha-students.org)

**Abteilung(en):** Kaufmännische Berufe

[Impressum](#)