

Die PROMEA ist ein privatwirtschaftlich geführtes und gesamtschweizerisch tätiges Sozialversicherungsunternehmen und bietet rund 4 000 Betrieben von 16 verschiedenen Berufsverbänden umfassende Dienstleistungen im Bereich der Sozialversicherungen an.

Per August 2023 bieten wir eine

Lehrstelle als Kauffrau / Kaufmann EFZ Profil E oder M

an.

Mit der 3-jährigen Lehre zur Kauffrau / zum Kaufmann EFZ bei der PROMEA Sozialversicherungen erhältst Du eine optimale Grundlage für Deine Karriere.

Unsere Erwartungen:

Du bist eine aufgeschlossene Persönlichkeit und startklar, in einem dienstleistungsorientierten Umfeld tätig zu werden. Du freust Dich auf die Lehre und bist bereit, deinen Beitrag zum Erfolg der PROMEA zu leisten. Zuverlässigkeit und Lernbereitschaft im Arbeitsalltag sowie an der Berufsschule sind für uns wichtige Eigenschaften. Du hast gute bis sehr gute Noten in der Sekundarschule Niveau A und hast Freude am Kommunizieren in verschiedenen Sprachen.

Was wir Dir bieten:

Während Deiner Lehrzeit wirst Du mit den Tätigkeiten der Beitrags- und Leistungsfestsetzung im Bereich der AHV, Erwerbsersatzordnung, Mutterschaftsentschädigung, Vaterschaftsentschädigung, Familienzulagen sowie von Buchhaltung und Inkasso vertraut gemacht. Dabei bieten wir Dir stets eine kompetente Betreuung durch geschulte Ausbilder. Zudem bieten wir Dir eine Herausforderung in einem anspruchsvollen Umfeld, welches Dich fordert und fördert. Die Berufsschule wirst Du an der Wirtschaftsschule KV Zürich besuchen. Der modern ausgestattete Ausbildungsplatz befindet sich in Gehdistanz vom Bahnhof Schlieren. Flexible Arbeitszeiten, attraktive Entlohnung sowie Nebenleistungen, runden unser Angebot ab.

Fühlst du Dich angesprochen? Dann möchten wir Dich gerne kennen lernen.

Bitte sende folgende Unterlagen per Email an: Loredana Giannini, Fachverantwortliche HR / Berufsbildnerin, loredana.giannini@promea.ch

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf mit Foto
- Zeugniskopien der gesamten Oberstufe
- Multicheck
- Schnupperberichte – wenn vorhanden