

Unser Auftraggeber ist ein bekanntes und renommiertes Unternehmen in der Herstellung von Lebensmitteln. Damit die Lohnadministration weiterhin erfolgreich und mit bester Qualität erfolgt, suchen wir für unseren Auftraggeber eine/n

Verantwortliche/n Payroll

In dieser Funktion sind Sie für die gesamte Lohnabwicklung, Sozialversicherungen für ca. 600 Mitarbeitende an drei Standorten (auch mit Schichtbetrieb) verantwortlich.

Ihre Aufgaben

- Verantwortlich für die Salärbuchhaltung/-verarbeitung und Zeitwirtschaft in personeller, organisatorischer, finanzieller und ergebnisorientierter Hinsicht
- Sicherstellen einer einwandfreien und fehlerlosen Abwicklung sämtlicher Löhne und Gehaltsbestandteile sowie Sozialversicherungen
- Verantwortlich für sämtliche Jahresabschlüsse
- Korrekte Meldung und Abrechnung von Lohn, Sozialversicherung und Quellensteuer
- Sicherstellen, dass Human Resources und die Führungskräfte mit aktuellen, korrekten und kompletten Daten, Reports und Statistiken bedient werden
- Mitarbeit in HR Projekten sowie Prozessoptimierungen
- Führen einer direkt unterstellten Mitarbeiterin
- Mitarbeit, Weiterentwicklung und Optimierung bei allen bestehenden und lohnrelevanten Prozessen

Ihr Profi

- Abgeschlossene kaufmännische oder betriebswirtschaftliche Ausbildung mit fachlicher Weiterbildung und mehrjährige Erfahrung im Payroll
- Erfahrungen in den Bereichen Zeitwirtschaft und Schweizer Sozialversicherungen
- Erfahrung von MS Excel sind zwingend vorausgesetzt
- Affinität zu Organisation und Digitalisierung
- Freude am Umgang mit Menschen sowie hohe Zuverlässigkeit und Genauigkeit
- Erfahrung in Personalführung
- Sehr gute mündliche und schriftliche Sprachkenntnisse in Deutsch und gute Englischkenntnisse

Ihr Ansprechpartner

Lassen Sie sich von uns über das spannende Aufgabengebiet und weitere Details näher informieren. Herr Roger Büchi freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen vorzugsweise per E-Mail an info@ultimativo.ch mit der Referenznummer ROB1926. Absolute Diskretion ist selbstverständlich.