

Wir sind eine international tätige Patentanwaltskanzlei mit hervorragendem Ruf. Unsere Mandanten beraten und unterstützen wir bei der Sicherung ihres geistigen Eigentums und ihrer Stellung im Wettbewerb. Derzeit beschäftigen wir ca. 160 Mitarbeiter (m/w/*).

Zur Verstärkung unseres Personal-Teams suchen wir Sie als

Personalsachbearbeiter (m/w/*) in Teilzeit (20-25 Stunden pro Woche)

Das sind Ihre Aufgaben:

- Beratung und Betreuung unserer Mitarbeiter (m/w/*) und Führungskräfte bei personalwirtschaftlichen Fragestellungen
- Verwaltung von Personalakten und Wiedervorlagen
- Vorbereitung der Entgeltabrechnung und Zusammenarbeit mit unserem externen Dienstleister
- Korrespondenz mit Krankenkassen, Versicherungen, Ämtern und Behörden
- Erstellung von Auswertungen und Statistiken
- Mitarbeit bei personalbezogenen Projekten

Das bringen Sie mit:

- Erste Berufserfahrung in einer ähnlichen Position wäre wünschenswert
- Erfahrung im Umgang mit Personalmanagementsystemen
- Fundiertes Wissen im Arbeits-, Steuer- und Sozialversicherungsrecht
- Sehr gute Kenntnisse in MS Office, insbesondere Word und Excel
- Sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Diskretion
- Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- Sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir Ihnen:

- Anspruchsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Leistungsgerechte Vergütung und Zuschuss zur Kinderbetreuung bis zum Eintritt in die Grundschule
- Sicherer Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten sowie der Möglichkeit, tageweise im Home Office tätig zu sein
- Flache Hierarchien und gutes Betriebsklima

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres gewünschten Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung.

Für Fragen stehen Ihnen Frau Verena Kraus und Frau Sophia Kleinhenz als Ansprechpartnerinnen gerne zur Verfügung.

EPPING · HERMANN · FISCHER
Patentanwaltsgesellschaft mbH
Schloßschmidstraße 5
D-80639 München

Telefon +49 89 500 329-0
E-Mail bewerbung@ehf-ip.com
www.ehf-ip.com

