



## Rechtsanwaltsfachangestellte/r / Sekretär/in (m/w/d) in Berlin

CLP ist eine moderne und dynamische überregionale Wirtschaftskanzlei mit einer kollegialen Arbeitsatmosphäre.

Ein Anwalt ist immer nur so gut, wie es die Menschen sind, mit denen er zusammenarbeitet. Daher sehen wir uns auch als einheitliches Team, das mit entsprechendem Respekt und Wertschätzung miteinander umgeht.

Unser erklärtes Ziel ist eine hochwertige und innovative Rechtsberatung, bei der Wert auf die individuellen Bedürfnisse der Mandanten gelegt wird. Zur weiteren Verstärkung unseres Teams suchen wir in Berlin eine/n

### **Rechtsanwaltsfachangestellte/r/ Sekretär/in (m/w/d)**

#### **Wir bieten Ihnen:**

- Umfassendes Onboarding.
- Rückendeckung von einem starkem Team, auf das Sie zurückgreifen können.
- Eine leistungsgerechte Vergütung und einen sicheren Arbeitsplatz.
- **Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice nach Absprache.**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Sie führen eigenverantwortlich das Sekretariat am Berliner Standort
- Korrespondenz in Deutsch und Englisch
- Erstellen und Bearbeitung von Dokumentationen, Honorarvereinbarungen sowie Rechnungen
- Kalenderpflege und Fristenüberwachung des gesamten Teams am Berliner Standort
- Sie überwachen Wiedervorlagen

#### **Voraussetzungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Rechtsanwaltsfachangestellte/r oder eine vergleichbare Ausbildung
- Interesse im Tätigkeitsbereich sowie eigener Weiterbildung
- Selbstständiges, sorgfältiges und strukturiertes Arbeiten
- Zuverlässigkeit und eigenverantwortliche Organisationskompetenz sowie ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeiten
- Sehr gute Kenntnisse MS-Office
- Sicheres Auftreten in Wort und Schrift

Klingt gut? Dann werden Sie Teil unseres CLP-Teams!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

#### **Kontakt**

CLP Rechtsanwälte Schmidt, Wittenberg, Scheffen & Partner mbB

z.Hd. Jacob Scheffen

HGHI TOWER

Bachstraße 12

10555 Berlin

E-Mail: [karriere@clp-law.de](mailto:karriere@clp-law.de)

Internet: [www.clp-law.de](http://www.clp-law.de)