

Patentanwaltsfachangestellte (m/w/d)

Wir wissen: Auch wenn unsere Schwerpunkte in klassischen Ingenieurbereichen wie der Elektrotechnik liegen, entscheidet bei der Auswahl des Arbeitsplatzes am Ende nicht die Physik – sondern die Chemie. Bewerben Sie sich jetzt. Nur so können wir gemeinsam herausfinden, ob Sie unser wertschätzendes Team in Kürze bereichern werden.

Ihr Vorteil:

Als Patentanwaltsfachangestellter (m/w/d) arbeiten Sie bei uns nach Ihrer ausführlichen Einarbeitung in allen Aufgabenbereichen innerhalb unseres Teams selbstständig und eigenverantwortlich. Gerne bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihr bereits vorhandenes Fachwissen weiter zu vertiefen und anzuwenden.

Was wir bieten:

Gleitzeit und Homeoffice sind bei uns genauso selbstverständlich wie 30 Tage Urlaub, 13 Gehälter und moderne Arbeitsplätze. Getränke aller Art, gelegentlich Verpflegung sowie gemeinsame Aktivitäten im Team runden die gute Atmosphäre in unserer Kanzlei ab.

Was wir uns wünschen:

Sie lieben es, strukturiert, selbstständig und sorgfältig zu arbeiten, und haben Ihre Ausbildung zum/zur Patentanwaltsfachangestellte/r (m/w/d) erfolgreich abgeschlossen. Sie haben hervorragende Sprachkenntnisse in Deutsch und darüber hinaus sehr gute Englischkenntnisse. Wenn Sie zudem gerne im Team arbeiten, äußerst zuverlässig und engagiert sind, sind Sie schon fast eingestellt.

Wer wir sind.

Die Patentanwälte bei „Westphal, Mussgnug & Partner“ beraten und begleiten seit 70 Jahren vertrauensvoll, partnerschaftlich und menschlich Einzelpersonen und Unternehmen bei der Anmeldung, der Verwertung und der Durchsetzung von gewerblichen Schutzrechten in allen technischen Bereichen – wie z. B. der Elektrotechnik, dem Maschinenbau, der Mechatronik und der Robotik.

Unser Ansporn und unsere Leidenschaft sind es, den Ideen unserer Mandanten zu dem Erfolg zu verhelfen, den sie verdienen. Unsere national und international agierenden Kanzleien befinden sich in München und in Villingen-Schwenningen.

**Westphal, Mussgnug & Partner.
Wir bringen Ideen zum Erfolg.**

Arbeitsort
Villingen-Schwenningen,
Deutschland