

Eisenführ Speiser

characterized by IP®



**Wir sehen, was einzigartig ist. Sie auch?
Dann herzlich willkommen in Ihrer Zukunft!**

Seit über 50 Jahren stehen wir, die Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Eisenführ Speiser, unseren Mandanten in aller Welt in Fragen des gewerblichen Rechtsschutzes zur Seite. Über 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Büros in **Bremen, München, Berlin und Hamburg** engagieren sich Tag für Tag dafür, dass die Rechtsansprüche unserer Mandanten im Bereich des geistigen Eigentums durchgesetzt werden. Ob es um technische Erfindungen, neue Produkte oder Marken, kurz: alles, was einzigartig ist, geht – unser Team berät, unterstützt, denkt mit!

An unserem Standort in **Bremen** suchen wir ab sofort einen

Patentanwaltswerber (m/w/d) der Fachrichtung Elektrotechnik oder Physik

Wir bieten

- eine fundierte Ausbildung durch erfahrene Anwältinnen und Anwälte
- ein spannendes Aufgabengebiet an der Schnittstelle zwischen Technik und Recht
- einen namhaften und internationalen Mandantenstamm
- ein attraktives Ausbildungsgehalt, Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Jahresurlaub + arbeitsfreie Tage am 24.12. und 31.12.
- kostenlose Parkplätze, Getränke und Firmenfitness (Qualitrain)

Wir erwarten

- ein erfolgreich abgeschlossenes Universitätsstudium (mind. Masterabschluss) in einem der genannten Fachgebiete
- Interesse an komplexen technischen Sachverhalten und juristischen Fragestellungen
- eine sorgfältige und analytische Arbeitsweise
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Während der Ausbildung werden Sie bei uns durch interne und externe Fortbildungen optimal auf die Patentanwaltsprüfung vorbereitet. Nach erfolgreich bestandem Examen sind wir sehr an einer langfristigen Zusammenarbeit interessiert.

Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich bitte über unser Onlineportal auf www.eisenfuhr.com/karriere. Wir freuen uns auf Sie!

Für weitere Informationen zu dieser ausgeschriebenen Stelle steht Ihnen Herr Ulf Mindermann (Tel.: +49 421 3635-0) gerne zur Verfügung.