
Wir bei MEON Medical Solutions haben uns zum Ziel gesetzt, moderne, hochwertige und innovative medizintechnische Produkte im Bereich der In-Vitro-Diagnostik für die professionelle Anwendung in Kliniken, Laboren und bei niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten zu entwickeln und auf den Markt zu bringen. In unseren interdisziplinären Teams (er)lebst du ein breitgefächertes technologisches Wissen und enorme Umsetzungskraft. Unser technisches Know-how erstreckt sich unter anderem über die Bereiche Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Physik, Chemie, medizinische Analytik, Mathematik, Softwaretechnologie und Life Sciences.

Da unsere Innovationen und unser Geistiges Eigentum geschützt werden wollen, suchen wir für unsere Patentabteilung und zur Unterstützung unserer Entwicklungsteams eine/einen

Patent-Ingenieur / Patent-Rechercheur (w/m/d)

die/der die Herausforderungen im patentrechtlichen Bereich annehmen möchte (Vollzeit).

Deine Aufgaben:

- Unterstützung unserer Entwicklungsteams bei der Überwachung und Analyse von Fremdschutzrechten im Bereich In-Vitro-Diagnostik (Freedom-to-Operate-Analysen, Patent-screening und -recherchen sowie deren Vor-, Auf- und Nachbereitung)
- Identifizieren und Bewerten von patentrechtlichen Risiken und Fragestellungen in intensiver Zusammenarbeit mit unseren Entwicklern
- Aufspüren von schützbaeren Innovationen
- Darstellung technischer Sachverhalte sowie Ausarbeitung von Erfindungsmeldungen und Patentanmeldungen in Zusammenarbeit mit unseren Entwicklern
- Weiterentwicklung, Vereinfachung und Adaptierung des internen FTO-Prozesses und der Patentrecherchertools an die Entwicklerbedürfnisse und unsere agile Arbeitsweise

Dein Profil:

- Abgeschlossene technische/naturwissenschaftliche Ausbildung (FH, Uni) mit zumindest einem der Schwerpunkte in Chemie, Physik, Mechatronik (Automatisierungstechnik, Robotik), Elektrotechnik, Medizintechnik, Life Sciences oder ähnlichem
- Breites technisches Verständnis auf verschiedenen technischen/naturwissenschaftlichen Gebieten
- Rasche Auffassungsgabe und selbstständiges, strukturiertes, präzises Arbeiten sowie Querdenken
- Bereitschaft zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
- Positiver Teamgeist und Kommunikationsfreude
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Vorteilhaft:

- Idealerweise verfügst du über Erfahrung in der Durchführung von Patentrecherchen, evtl. auch von FTO-Analysen
- Du hast Interesse und vielleicht schon einschlägige Erfahrungen in der Kombination von High-Tech und Recht sowie Neugier für das Patentwesen und Intellectual Property rights
- Du bist von technologischen Neu- und Weiterentwicklungen in der Medizintechnik, speziell der In-Vitro-Diagnostik, begeistert und bringst bereits einschlägige Kenntnisse mit
- Erfahrung mit verschiedenen Tools, wie Recherchedatenbanken, Intranet, MS-Office, etc.

Unser Angebot:

- Wir bieten eine interessante, anspruchsvolle, technisch vielseitige und breitgefächerte Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung und der Möglichkeit zur persönlichen Entfaltung und Weiterentwicklung in einem tatkräftigen, hoch qualifizierten Team einer innovativen Unternehmensgruppe mit aktuell ca. 85 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Wir arbeiten kollegial in einer flachen Hierarchie zusammen und entwickeln und produzieren unsere Produkte nach agilen Prinzipien
- Ein wertschätzendes und verantwortungsvolles Miteinander ist Teil unserer Kultur
- Unsere Arbeitszeit regeln wir in einem vertrauensbasierten Gleitzeitarbeitsmodell
- Wir sind gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar
- Essensmöglichkeiten in unmittelbarer Umgebung
- Als monatliches Bruttogehalt bieten wir ein Gehalt, das sich an der Qualifikation sowie beruflichen Erfahrung orientiert und das oberhalb der kollektivvertraglichen Mindestangabe liegt, mindestens jedoch € 3.200 brutto * 14 (38,5h) beträgt

Kontaktperson:

Mag. Elvira Eberhard

Tel.: +43 316-337 007-10

E-Mail: job@meon-medical.com

Web: www.meon-medical.com