



Kluge Köpfe gesucht!

Das Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V. (INP Greifswald) ist europaweit die größte außeruniversitäre Forschungseinrichtung zu Niedertemperatur-Plasmen, deren Grundlagen und technischen Anwendungen.

Das INP betreibt Forschung und Entwicklung VON DER IDEE BIS ZUM PROTOTYP.

Durch die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von Plasmen werden neben Themen wie Umwelt- und Energietechnik, Oberflächen und Materialien auch gesundheitsrelevante Forschungsfelder wie Biologie und Medizin bearbeitet.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

eine/-n Patentverantwortliche/-n

zunächst befristet auf 3 Jahre. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden. Die Vergütung erfolgt gemäß Tarifvertrag der Länder (TV-L Ost). Der Arbeitsort ist Greifswald.

Das Arbeitsgebiet umfasst folgende Aufgaben:

- Beratung der Wissenschaftler/-innen zu gewerblichen Schutzrechten und zum Umgang mit verwertungsrelevanten Forschungsergebnissen
- Bewertung von Erfindungsmeldungen, Filterung von verwertungswürdigen Erfindungen hinsichtlich der Verwertungschancen und Anwendungsfelder
- Erarbeitung von Recherchekonzepten und Durchführung von fachübergreifenden Datenbankrecherchen (Patent- und Nichtpatentliteratur)
- Begleitung von Schutzrechtsanmeldungen (Patente, Gebrauchsmuster, Marken)
- Mitarbeit beim Prozess der Erfindervergütung, Mitarbeit bei Marktrecherchen
- Verwaltung des Patentportfolios, Pflege einer internen Patentdatenbank
- regelmäßige Zusammenarbeit mit externen Patentanwälten sowie Patentverwertungsagenturen
- Kommunikation mit Industriepartnern sowie anderen Forschungseinrichtungen und Hochschulen
- Erarbeitung und Validierung einer internen Patentstrategie

Fachliche Qualifikation:

- Einschlägige Berufserfahrung im Patentwesen (Jurist/-in, Paten Anwältin/-anwalt, Natur-/Ingenieurwissenschaftler/-in mit entsprechender juristischer Erfahrung)
- verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift werden vorausgesetzt

Persönliche Voraussetzungen:

- fundierte Kenntnisse im Patentwesen
- strategische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Kreativität und Flexibilität
- Ergebnisorientierung sowie Verantwortungsbewusstsein

Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.



Sozialkompetenz und Kommunikationsfähigkeit:

- Kontaktfähigkeit und zwischenmenschliches Geschick
- klare und verbindliche Ausdrucksweise

Das INP wünscht sich die gleichberechtigte Teilhabe von Männern und Frauen, besonders in der Wissenschaft. Qualifizierte Kandidatinnen werden daher ausdrücklich zur Bewerbung aufgerufen. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungskosten können vom INP leider nicht übernommen werden.

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung - bevorzugt elektronisch - unter dem Kennwort: "0055 – Patentverantwortliche/-r" bis zum 19.05.2013 an das INP Greifswald, z.Hd. Frau Lembke, Personalteilung, Felix-Hausdorff-Str. 2, 17489 Greifswald oder per E-Mail an g.lembke@inp-greifswald.de

Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.

Felix-Hausdorff-Str. 2
17489 Greifswald
www.inp-greifswald.de

Ansprechpartner:
Gabriele Lembke
Personalabteilung

Tel.: +49 (0)3834 554 405
Fax.: +49 (0)3834 554 301
g.lembke@inp-greifswald.de