

» Innovationen und Know-how bei Global Player schützen

Patentingenieur

[m/w]

» **UNSER KLIENT** ist ein erfolgreiches und traditionelles Anlagenbauunternehmen in NRW, welches „schlüsselfertige“ Großanlagen plant, projektiert und erstellt. Internationale Kunden in den Branchen Chemie, Petrochemie, Kunststoff- und weiterer Grundstoffherstellung schätzen gleichermaßen das Know-how, die Innovationskraft und verlässliche Abwicklung. Ein besonderer Wettbewerbsvorteil unseres Klienten besteht darin, dass er in Spezialgebieten eigene Verfahrenstechniken entwickelt hat, die auch schon umfassend patentrechtlich geschützt sind. Im Rahmen einer steten Weiterentwicklung der Technologien auch im internationalen Wettbewerb, nimmt eine patentrechtliche Begleitung einen hohen Stellenwert ein. Wir suchen daher für den Fachbereich der Gas-technik (Gaserzeugung aus Feststoffen und Gasanwendungen) einen Patentingenieur (m/w).

» **IHRE AUFGABEN** im Fachbereich sind generalistisch und umfassen die gesamte Bandbreite der Patentierung. Sie beobachten die nationalen und internationalen Patentanmeldungen von Wettbewerbern, analysieren, klassifizieren und bewerten die relevanten Patentschriften um die notwendigen Gegenmaßnahmen zum Schutz der eigenen Patente einzuleiten. Aus dem eigenen Produktportfolio identifizieren Sie weitere Patentpotentiale und setzen diese nach begleitender Beurteilung von Schutzrechten der Mitbewerber in patentrechtliche Anmeldungen um. In direkter Abstimmung mit der Technik entwickeln Sie Schutzrechtsstrategien und unterstützen den Innovationsprozess bei der Weiterentwicklung der eigenen Verfahren. Sie können auf eine zentrale und professionelle Rechts- und Patenabteilung zurückgreifen.

» **IHR PROFIL:** Sie sind Diplom-Ingenieur der Verfahrenstechnik, dem Chemieingenieurwesen oder einem ähnlichem Studienschwerpunkt in dem Sie bereits einen soliden Technikbezug zur chemischen Verfahrenstechnik aufgebaut haben. Als Praktiker sollten Sie in der chemischen Industrie oder im Chemieanlagenbau bereits fundierte Berufserfahrung gesammelt haben (idealerweise im Bereich thermischer oder energietechnischer Prozesse). Besonders wichtig sind darüber hinaus Funktionserfahrungen im Patentwesen, die Sie entweder in der Industrie oder auch bei einem Ingenieurdienstleister bzw. in einer spezialisierten Patent-Kanzlei gesammelt haben. Entsprechend dem breiten Aufgabenspektrum arbeiten Sie mit einem hohen Maß an Selbständigkeit, zeigen Eigeninitiative und sind der kommunikationssichere Ansprechpartner an vielen Unternehmensschnittstellen. Sie haben einen Faible für komplexe Aufgabenstellungen, behalten dabei den Überblick und agieren entsprechend zielorientiert. Aufgrund der internationalen Ausrichtung des Unternehmens sind verhandlungssichere Englischkenntnisse obligatorisch.

» **KONTAKT:** Wir bieten Ihnen eine auf Dauer angelegte, gleichermaßen interessante und umfassende Aufgabe bei einem international führenden Anlagenbauunternehmen. Ihre aussagefähigen Unterlagen richten Sie bitte unter der Kennziffer BR387-CA bevorzugt per Email an cv-kassel@capera.de oder postalisch an CAPERA Consulting, Wilhelmshöher Allee 260, 34131 Kassel – Bad Wilhelmshöhe. Für Ihre Fragen vorab erreichen Sie Herrn Rose wochentags unter 0561 40085910, abends oder am Wochenende auch mobil unter 0160 7011449.

MEHR STELLEN AUF WWW.CAPERA.DE

CAPERA » CONSULTING
Personal- & Managementberatung