

Stellenausschreibung

Ingenieur R&D (m/w), Kennziffer: 26.2017



Ihre Aufgaben:

- Inhaltliche Bearbeitung von Technologie- und Vorentwicklungsprojekten
- Durchführung von Machbarkeitsstudien und Technologiebewertungen
- Erarbeitung von innovativen Konzeptlösungen
- Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von physikalisch/chemischen Reinigungstechniken
- Entwicklung und Standardisierung von Prüf- und Testmethoden
- Planung, Konzeption und Konstruktion von Versuchsständen zur Validierung von Technologien und Komponenten
- Betreuung von externen Entwicklungsdienstleistungen
- Abstimmung und Klärung der Entwicklungsinhalte mit internen und externen Schnittstellen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen, Physik oder vergleichbar
- Kenntnisse im Bereich der Messtechnik wünschenswert
- Erfahrungen und Kenntnisse im Bereich der numerischen Entwicklungsmethoden wünschenswert
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und hohe Leistungsbereitschaft
- Kreative, analytische, strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit Office-Anwendungen, Umgang mit SAP und CAD (SolidWorks) wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft für gelegentliche Reisen

Was wir Ihnen bieten:

- Ein mittelständisches, seit über 50 Jahren etabliertes und international agierendes Unternehmen im Maschinen- und Anlagenbau mit sehr gutem Betriebsklima und guter Verkehrsanbindung im Großraum Stuttgart
- Eine flache Hierarchie, kurze Entscheidungswege sowie Raum für Mitgestaltung und Weiterentwicklung
- Ein tarifgebundenes Unternehmen mit flexiblen Arbeitszeiten ohne Kernzeit
- Eine Vielzahl an Sozialleistungen wie bspw. Kantine, Wasserspender, Betriebsarzt, Gesundheits- und Sportangebote wie Massage und Pilates auf dem Firmengelände, vermögenswirksame Leistungen, Zuschuss zu den öffentlichen Verkehrsmitteln, kostenfreie Parkplätze, Zuwendungen bei Jubiläum/Hochzeit/Geburt, Kinderferienbetreuung im Sommer

Sie möchten mehr zum Unternehmen erfahren? Besuchen Sie unsere Website www.ecoclean-group.net

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an karriere.filderstadt@ecoclean-group.net