



Anlagenplanung
Maschinenbau
Arbeitssicherheit
Brandschutz
Softwareengineering
Projektmanagement
Automatisierung
Netzwerktechnik
Dokumentation

Als Partner des Mittelstands und der Großindustrie stellen wir uns immer neuen Herausforderungen. Diese beginnen bei Industrie 4.0 und enden im Thema HSE-Management. Weiterhin stellen wir uns wachsenden Herausforderungen bei Stillstandsplanungen, Produktionsoptimierungen und Dokumentationen, Simulationen und Berechnungen. Für unsere Abteilung Anlagenplanung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Verfahreningenieur / Process Engineer (m/w/d).

Zum nächstmöglichen Termin suchen wir:

Verfahreningenieur / Process Engineer (Ingenieur - Verfahrenstechnik) w/m/d

Ihre Aufgaben (zum Teil in Absprache mit unseren Auftraggebern):

- Verfahrenstechnische Planung / Auslegung von Prozessanlagen (Basic- / Detail-Engineering)
- Erstellung von Verfahrensfliessbildern, Verfahrensbeschreibungen, R&I-Fliessbildern, Massen- und Energiebilanzen sowie Dimensionierung von Anlagenteilen
- Prozesstechnische Auslegung von Ausrüstungen
- Erstellung der Dokumente zur Umwelt-/ Anlagensicherheit sowie Behördenengineering

Es erwarten Sie:

- Abwechslungsreiche und spannende Aufgaben
- Ein unbefristeter Arbeitsplatz in einem kreativen und wachsenden Team
- Attraktive Vergütung (inkl. VWL)
- Weiterbildungen

Ihr Profil:

- Bachelor- oder Masterabschluss im Bereich Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen (o.ä.)
- Berufserfahrung erwünscht Kenntnis von Software des Chemical Engineerings
- gute Englischkenntnisse
- strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- abteilungsübergreifendes Denken und Handeln
- hohe Kundenorientierung
- Bereitschaft zu begrenzter Reisetätigkeit
- Teamfähigkeit, Mobilität, Belastbarkeit und Offenheit für neue Aufgaben
- sicherer Umgang mit MS-Office
- sicherer Umgang mit 3D-CAD-Systemen (AutoCAD, MicroStation)

Ihre Bewerbung senden sie bitte per Mail an Frau Mathes (alexandra.mathes@wip-gmbh.com).

Bei Rückfragen Tel.: +49 2151 33766113