



Im Verbund der SCHRADER Unternehmensgruppe (Apparatebau, Fluid Technology, Verfahrenstechnik - zusammen über 150 Mitarbeiter) sind wir ein weltweiter Hersteller u. a. für die chemische-, pharmazeutische Industrie sowie Nahrungsmittel-, Zellstoff- und Automobilindustrie. Die SCHRADER Apparatebau GmbH – als Teil des Schrader Unternehmensverbundes – mit Sitz in Ennigerloh hat sich als mittelständisches und inhabergeführtes Unternehmen, international in seiner über 50-jährigen Geschichte einen hervorragenden Ruf für die Fertigung von Edelstahlapparaten erworben. Über 60 hoch qualifizierte Mitarbeiter erarbeiten Lösungen nach speziellen Anforderungen für Kunden in aller Welt. Die interdisziplinäre Zusammenarbeit der Mitarbeiter eröffnet unseren Kunden einen wertvollen Wissenstransfer, der jedem einzelnen Projekt zugutekommt.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unsere Schrader Verfahrenstechnik GmbH einen

Ingenieur Verfahrenstechnik (m/w/d)

Ihr Aufgabengebiet:

- Verfahrenstechnische Auslegung im Bereich Basic und Detail Engineering
- Unterstützung in der Projektplanung und -überwachung in Hinblick auf Qualität, Kosten und Termine
- Steuerung von Arbeitsprozessen
- Umsetzung der Anforderungen in enger Abstimmung mit unseren Fachabteilungen sowie unseren Kunden vor Ort

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium oder vergleichbare Qualifikation im industriellen Umfeld
- Idealerweise Berufserfahrung in der Planung verfahrenstechnischer Anlagen
- Selbstständige, sorgfältige, analytische Arbeitsweise sowie kundenorientiertes Auftreten
- Fundierte Kenntnisse der technischen Regelwerke
- Reisebereitschaft nach Projekterfordernis

Wir bieten:

- einen bekannten Arbeitgeber mit Zukunft
- eine interessante und abwechslungsreiche Arbeit
- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- ein großartiges und motiviertes Team
- Sonderzahlungen wie Weihnachts- und Urlaubsgeld

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte per E-Mail an bewerbung@schrader.de