

Wir suchen Sie als:

Ingenieur Verfahrenstechnik (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Hannover
Branche: Getränkeindustrie
Kennziffer: 4309

Ihre Aufgaben

- Planung, Prüfung, Durchführung und Überwachung von Projekten im Anlagenbau
- Kalkulation und Erstellung von Angeboten nach Leistungsverzeichnissen oder Kundenspezifikationen
- Festlegung von Prozessschritten und Beschreibung der Anlagen
- Projektierung und Dimensionierung der Gesamtanlagen
- Erstellung von Fließbildern und P&ID's
- Definition der technischen Spezifikationen für Anfragen bei Unterlieferanten samt Stücklistenstellung
- Erstellung des Projektterminplans und Koordinierung der am Projekt beteiligten Fachabteilungen
- Durchführung der Risikobewertung und -analyse sowie Termin- und Kostencontrolling
- Sicherstellung der Qualität sowie die Qualitätskontrolle während des Projekts
- Durchführung von Inbetriebnahmen und Abnahmen, sowie Einweisung der Nutzer in die Bedienung der Anlagen
- Technischer Ansprechpartner für Kunden und interne Bereiche

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium Lebensmitteltechnologie/Verfahrenstechnik oder abgeschlossene Ausbildung zum Techniker
- Einschlägige Erfahrung in der Projektierung von Anlagen und im Projektmanagement
- Hohe Kunden- und Serviceorientierung
- Gute kommunikative Fähigkeiten
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft

Ihre Vorteile

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Hansjörg Fast zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 4309 per E-Mail an hjfast@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Hansjörg Fast
+49 2241 301000-0