

Zur Verstärkung unseres Teams für unseren Standort Neustadt / Donau suchen wir ab sofort einen:

Projektassistent (m/w/d) Rohrleitungs- und Anlagenbau

Vollzeit, 40 Wochenstunden

Aufgabengebiet:

- Unterstützung der Projektleitung für das Engineering im Anlagen- und Rohrleitungsbau auf dem Gebiet der petrochemischen Industrie für Neu- und Umbaumaßnahmen
- Pflegen und Betreuen in- und externer Projektmanagement-Prozesse mit vorgegebenen Tools
- Verfolgung projektspezifischer Zielvorgaben hinsichtlich Sicherheit, Qualität, Kosten und Termine in allen Projektphasen
- Erstellen von Termin- und Ressourcenplänen gem. Anforderung der jeweiligen Projektphase (Software: MS-Project)
- Moderieren von Besprechungen
- Erstellen von Kostenschätzungen in verschiedenen Genauigkeitsstufen gem. Anforderung der jeweiligen Projektphase
- Erstellung und Ausarbeitung von Anfragespezifikationen für Package Units und Einzelequipment
- Ausarbeitung von Konzepten, Machbarkeitsstudien und Variantengegenüberstellungen im Rahmen der Projektvorbereitung
- Betreuung von Projekten, von Extended Basic Engineering über die Bauausführung bis zur Abnahme und Übergabe an den Betreiber

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder Umwelttechnik
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Einsatzbereitschaft, verbunden mit einer strukturierten und ergebnisorientierten Arbeitsweise
- IT Affinität; sehr gute Kenntnisse in allen gängigen MS Office-Programmen
- Basiswissen im Projektmanagement, Zertifizierung nach einem Projektmanagementsystem (z.B. PMI) von Vorteil
- Erfahrung in der Planung und Abwicklung von Projekten im Bereich der chemischen oder petrochemischen Industrie erwünscht

Es erwarten Sie vielseitige Projekte in einem dynamischen, erfolgreichen Team, ein gutes Arbeitsklima sowie ein zeitgemäßes Lohnsystem und flexible Arbeitszeiten.

Bitte bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen unter Angabe Ihrer Einkommenserwartung und des frühesten Eintrittstermins schriftlich oder per Mail bei:

INPLANA GmbH
Hr. Leitner
Herzog-Ludwig-Str. 20
93333 Neustadt/Donau
E-Mail: office-neustadt@inplana.de