## Das sind wir:

Mehr als 30 Jahre Erfahrung machen **UNITEC ENGINEERING** zu einem zuverlässigen Partner der Industrie. Unsere langjährige Erfahrung in regionalen, nationalen und internationalen Projekten, sowie unsere enge Verknüpfung zu den jeweiligen Markt- und Technologieführern machen uns zu einem attraktiven Arbeitgeber mit anspruchsvollen Projekten, hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten und einer leistungsgerechten individuellen Vergütung. Unseren überdurchschnittlichen Erfolg verdanken wir unseren exzellenten und motivierten Mitarbeitern. Interessante und anspruchsvolle Aufgaben, sowie Weiterbildungsmöglichkeiten sind die Basis für Ihren und unseren konstanten Erfolg.

#### Werden Sie Teil eines erfolgreichen Teams und bewerben Sie sich jetzt!

Für laufende und neue Projekte suchen wir fortlaufend spezialisierte Mitarbeiter. Individuelle partnerschaftliche Lösungen stehen für uns im Vordergrund; dies gilt sowohl im Umgang mit unseren Mitarbeitern und Lieferanten, als auch mit unseren Kunden. Dienstleister und Kooperationspartner sind bei uns herzlich willkommen.

# CAD Anlagenplaner (w/m/d)

(3)

🛇 Standort: Alzenau in Unterfranken 🖺 Anstellungsart(en): Vollzeit 🗎 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 🛗 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Diese Stelle ist in Arbeitnehmerüberlassung zu besetzen.

## Ihre Aufgaben

- Bearbeitung von P&IDs
- Erstellung von Aufstellungsplänen und Verfahrensfließbildern
- Erstellung von Rohrleitungs- und Equipmentlisten, usw.
- Bearbeitung erfolgt mit den Programmen AutoCAD und/oder COMOS

### **Ihr Profil**

- Erfolgreicher Abschluss als Verfahrens- oder Prozessingenieur oder Techniker Verfahrenstechnik
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Anlagenbau und/oder der Rohrleitungsplanung
- Gute Anwenderkenntnisse der Programme AutoCAD und/oder COMOS
- Kenntnisse in der Bearbeitung von P&IDs

#### Wir bieten Ihnen:

- eine flexible und überdurchschnittliche Vergütung teilweise mit individuellen Einsatz- und Leistungszulagen
- vermögenswirksame Leistungen
- betriebliche Altersvorsorge
- ein flexibles Gleitzeitkonto
- ein attraktives und angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen Unternehmen
- eine vielseitige, anspruchsvolle und herausfordernde Tätigkeit
- eine Förderung und Forderung ihrer Kenntnisse und Fähigkeiten
- Aus- und Weiterbildungsangebote
- ein unbefristeter Arbeitsvertrag ist möglich

## Kontaktdaten für Stellenanzeige

Sie haben Lust auf eine neue berufliche Herausforderung?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltswunsch per E-Mail an c.schwantes@unitec.group.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Claudia Schwantes unter vorgenannter E-Mail-Adresse sowie unter der Rufnummer +49 6181 9373 212 natürlich gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Abteilung(en): Konstruktion

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

**Impressum**