



# INGENIEUR ANLAGENPLANUNG (M/W)

Die ACS-Gruppe ist eine regional, national und international agierende Ingenieursgesellschaft mit mehr als 15-jähriger Erfahrung, 6 Landesgesellschaften und mehr als 400 erfolgreich abgewickelten Projekten im Kraftwerksbau, der Energieerzeugung, der Energieübertragung, dem Chemieanlagenbau und dem industriellen Großanlagenbau. Unsere 120 festangestellten Mitarbeiter unterstützen unsere renommierten Kunden und langjährigen Partner in den Fachbereichen Elektrotechnik, Leittechnik, Arbeitssicherheit, Schweißtechnik und der technischen Gebäudeausrüstung mit Planungs-, Montage- und Inbetriebnahmetätigkeiten.

Für unseren renommierten Kunden in **Ludwigshafen** suchen wir ab sofort einen Ingenieur im Bereich Anlagenplanung (m/w).

## WAS WIR IHNEN BIETEN:

- Eine eigenverantwortliche Tätigkeit
- Ein attraktives Gehaltspaket
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- ... und was Ihnen sonst noch wichtig ist. Lassen Sie uns darüber sprechen!

## IHRE AUFGABEN:

- Eigenständige Planung von Anlagenänderungen sowie Basic-Planung von kleinen und mittelgroßen Projekten
- Aufstellen von Dokumenten zur Sicherheitsbeurteilung sowie Behördengenehmigungen
- Aufstellen von Kostenschätzungen und Mengengerüsten
- Erstellen von Planungsunterlagen und technischen Spezifikationen
- Abstimmung mit anderen Gewerken bezüglich der Planung
- Sichten von Zeichnungsunterlagen sowie Integration in einem Dokumentenmanagementsystem

## IHRE QUALIFIKATIONEN:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik o.ä. Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in oben genanntem Bereich
- Gute Kenntnisse im Bereich Prozessleittechnik/ Mess- und Regeltechnik
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Erfahrung mit Prolog Engineering wünschenswert
- Fließende Deutschkenntnisse

Wir, als aufstrebendes Team, bieten Ihnen ein zukunftsorientiertes und innovatives Umfeld, eine leistungsgerechte Vergütung mit Zusatzleistungen, einen sicheren Arbeitsplatz und die Möglichkeit sich persönlich und fachlich weiterzuentwickeln. Bewerben Sie sich unter [jobs@acs-e.com](mailto:jobs@acs-e.com) zu Händen Frau Neumann.