

INGENIEUR VERFAHRENSTECHNIK (M/W/D)

(C455)

 Standort: Schrobenhausen  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche

MÖGLICHKEITEN ENTDECKEN UND ZUKUNFT MITGESTALTEN

Ob allgemeiner Maschinen- und Anlagenbau, Automotive und Fahrzeugtechnik, Sondermaschinenbau oder Montagetechnik, gemeinsam verbindet uns die Leidenschaft für Technik – nutze unsere Flexibilität und arbeite an anspruchsvollen Projekten.

DEINE AUFGABEN:

- Erstellung der verfahrenstechnischen Auslegung von Serien- und Sondermaschinen
- Anfertigung von R&I-Schemata sowie Erstellung von Verfahrensbeschreibungen
- Planung und technische Klärung mit Kunden, Lieferanten und der hauseigenen Fertigung
- Erstellung von Aufstellungs- und Rohrleitungsplänen mit AutoCAD Plant P&ID
- Unterstützung bei der Testphase und Inbetriebnahme

DEIN PROFIL:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master, Diplom) im Bereich Verfahrenstechnik, Umwelttechnik, Maschinenbau o.ä.
- Idealerweise Berufserfahrung im Anlagenbau (verfahrenstechnische Auslegung)
- Anwenderkenntnisse mit AutoCAD Plant P&ID von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse und sicherer Umgang mit dem MS-Office Paket
- Sicheres Auftreten, Belastbarkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Gelegentliche Reisebereitschaft ca. 20% (europäischer Raum)

DEINE BENEFITS:

- Eine unbefristete Anstellung und flexible Arbeitszeitgestaltung
- Familiäres Umfeld mit flachen Hierarchien, in dem Kreativität gefördert wird
- Langfristige Perspektive mit individuellen Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Mitarbeit in spannenden und zukunftsorientierten Themengebieten

CTE Entwicklungen GmbH
Recruiting-Team
Max-von-Laue-Straße 5
86156 Augsburg

Telefon: +49 821/ 24640-35

Telefax: +49 821/ 24640-30
E-Mail: jobs@cte-entwicklungen.de

Abteilung(en): Mechanik

[Impressum](#)