

Wir erweitern unser Team und suchen einen/eine

## Konstrukteur:in (m/w/d)

Ihr Aufgabenbereich:

- Konstruktion sowie Abwicklung der technischen Angebotserstellung für die chemische/petrochemische Industrie, im Wärmetauscher- und Druckbehälterbau und im Kraftwerksbereich
- Prüfung von Anfrageunterlagen
- Mitwirkung bei Vergabegesprächen, der Angebotsverfolgung sowie bei Erstellung der Angebots- und Projektkalkulation
- Berechnung von Wärmetauschern und Druckbehältern mit den gängigen Berechnungstools
- Entwicklung von Baugruppen, Apparaten und Anlagen incl. Erstellen von Zeichnungen, Materialstücklisten und Dokumentationen
- Konzeption und Konstruktion von komplexen Entwicklungsumfängen mit AutoCAD-Mechanical und Inventor im Bereich Apparate- und Anlagentechnik
- anwendungs- und kostengerechte Problemlösungen in Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und unserer Fertigung
- Verantwortung für komplexe Kundenprojekte

unsere Anforderungen:

- erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium in der Fachrichtung Maschinenbau/Anlagentechnik oder Verfahrenstechnik
- sehr gute technische Kenntnisse und mehrjährige Berufserfahrungen als Konstrukteur im Apparate-, Behälter- und Wärmetauscherbau
- sehr gute Kenntnisse in AutoCAD-Mechanical und Inventor
- Berechnung von drucktragenden Teilen an Behältern und Wärmetauschern nach AD2000 und EN 13445
- Auslegung und Berechnung im chemischen Apparatebau (AD2000, EN13445, ASME)
- gute Einschätzung zur Wichtung technischer und kommerzieller Themen
- sehr gute Kenntnisse im Umgang mit den gebräuchlichen MS-Office Anwendungen
- sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- analytisches und konzeptionelles Denken
- Übernahme von Verantwortung in der Projektsteuerung
- Teamplayer mit einem hohen Qualitätsanspruch und einer ergebnisorientierten Arbeitsweise

wir bieten Ihnen:

- eine zukunftssichere unbefristete Festanstellung in einem interessanten Unternehmen
- berufliche Herausforderungen und Maßnahmen zur beruflichen Weiterentwicklung
- ein gutes Betriebsklima und Einbindung in ein sympathisches und engagiertes Team
- abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben
- leistungsgerechte Bezahlung, Urlaubsgeld, Punkteprämienystem

Weitere Informationen über uns finden Sie unter [www.aundw-schwedt.de](http://www.aundw-schwedt.de). Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin.  
Ihre Bewerbungen richten Sie bitte an:

A&W Apparate & Wärmetauscherbau GmbH  
z. Hd. Frau Maren Blank  
Passower Chaussee 111  
16303 Schwedt

E-Mail: [bewerbung@auw-gmbh.de](mailto:bewerbung@auw-gmbh.de)