

Wir suchen

zum nächstmöglichen
Eintrittstermin



1 Konstrukteur/Design Engineer (m/w) im Anlagen-, Kessel-, Wärmetauscher- und Druckbehälterbau

20.07.2017

Standort: Kassel

ARVOS GmbH | SCHMIDTSCHESCHACK ist ein international führender Hersteller von Wärmeübertragungssystemen für die chemische, petrochemische und metallurgische Industrie. Wir entwickeln und fertigen anspruchsvolle Apparate der Verfahrenstechnik für höchste Temperaturen und Drücke. Im Werk Kassel entstehen unter anderem die weltweit berühmten Schmidt'sche® Spaltgaskühler für die Ethylenherstellung und Prozessgaskühler für Reformieranlagen. Unsere Niederlassung in Düsseldorf ist spezialisiert auf Abhitzesysteme hinter Ammoniak-, Methanol-, Wasserstoff- und Salpetersäureprozessen, rekuperative Hochtemperaturwärmetauscher für die Ruß-, Stahl- und Glasindustrie sowie Wärmerückgewinnungssysteme für Eisenerzdirektreduktionsprozesse. Wir sind Weltmarktführer mit Synthesegaskühlern und Dampfüberhitzern für Vergasungsverfahren unterschiedlichster Einsatzstoffe wie Kohle, Öl, Gas, Petrolkoks oder Biomasse. Das Team der ARVOS GmbH | SCHMIDTSCHESCHACK in Deutschland zählt 350 sehr fähige Köpfe - werden auch Sie Teil dieses Teams!

Weitere Informationen über unser Unternehmen finden Sie unter www.schmidtsche-schack.com.

Als Unternehmen bieten wir Ihnen u.a.:

- Leistungsgerechte Vergütung im Tarifbereich sowie attraktive Einkommen im übertariflichen Bereich
- Betriebliche Altersvorsorge orientiert am persönlichen Einkommen
- Sehr gute Sozialleistungen (Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Gewinnbeteiligung oder Bonus)
- Flexible Arbeitszeitregelungen, 30 Tage Urlaub sowie betriebliche Brückentagregelungen
- Günstige Kantinenpreise und kostenlose Parkplätze auf dem Firmengelände

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Bearbeitung von Konstruktionsaufgaben
- Erarbeiten von Lösungsvorschlägen bei Neukonstruktionen
- Weiterentwicklung bzw. Abänderung von bereits bestehenden Anlagenkonzepten
- Prüfen von Konzepten und Konstruktionen
- Bearbeitung kundenspezifischer Systemlösungen unter Beachtung der Lasten- und Pflichtenhefte
- Erstellen von Aufstellungsplänen, Genehmigungs- und Einzelteilzeichnungen zur Vorlage bei Kunden, Behörden und Fertigungen
- Erstellung von Detailkonstruktionen
- Erstellung bzw. Bearbeitung von Stücklisten

Ihr Profil:

- abgeschlossene Ausbildung zum/zur staatlich geprüften Maschinenbautechniker/in, möglichst mit Schwerpunkt Konstruktion; ein abgeschlossenes Studium in diesem Bereich wäre von Vorteil
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung als Konstrukteur/-in
- Kenntnisse und Erfahrung in der Konstruktion von Anlagen und / oder Baugruppen und Einzelteilen
- Erfahrung in der Arbeit mit 3D-CAD
- Kenntnisse in Solide Edge und Profile sind von Vorteil
- Gute Anwenderkenntnisse der MS-Office Produkte (Word, Excel, Outlook)
- Gute Englischkenntnisse und sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an: personal@arvos-group.com.

Bitte teilen Sie uns mit, auf welchem Portal Sie unsere Stellenausschreibung gefunden haben. Die Angaben haben keine Auswirkung auf den Bewerbungsprozess, sondern dienen lediglich der Auswertung unserer Ausschreibungskanäle.