



ASKON

Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Internet: www.askon-konstruktion.de
E-Mail: info@askon-konstruktion.de

Wir suchen Sie als:

Konstrukteur Hochdrucktechnik mit Inventor (m/w/d)

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Hagen
Branche: Maschinenbau
Kennziffer: 4322

Ihre Aufgaben

- 3D-Konstruktion und ggf. auch mechanische Berechnung von Komponenten oder Baugruppen mittels Inventor im Bereich Hochdruckventile
- Erstellen und Ableiten von Fertigungszeichnungen für die interne oder externe Fertigung
- Erstellen und Bearbeiten von Konstruktionsstücklisten und Einbindung in SAP
- Erstellen und Bearbeiten von technischen Spezifikationen
- Festlegen von Zukaufteilen und Halbzeugen nach Vorgaben und Auswahl an Hand von technischen Unterlagen

Ihr Profil

- Ingenieurstudium oder Techniker im Maschinenbau
- Berufserfahrung in der 2D-/3D-Modellierung von Einzelteilen und Baugruppen mit Inventor und AutoCAD
- Berufserfahrung in der Anlagenplanung und im Umgang mit R&I-Schemata
- Berufserfahrung im Umgang mit fertigungsgerechten Einzelteilzeichnungen
- Berufserfahrung im Druckbehälterbau (Druckgeräterichtlinie) sowie Kenntnisse der Hydraulik und Pneumatik
- Versierter Umgang mit MS-Office-Anwendungen
- Bereitschaft und Interesse, sich einer interessanten, komplexen Aufgabe zu stellen und eigenständig zu bearbeiten

Ihre Vorteile

ASKON bietet Ihnen einen unbefristeten Arbeitsvertrag, übertarifliche Vergütung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie gezielte Weiterbildung.

Ihr Ansprechpartner

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Stefan Roß zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Kennziffer 4322 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0