



ASKON

Konstruktion & Personalmanagement GmbH

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

Wir suchen Sie als:

Entwicklungsingenieur/in Wäge- und Dosiertechnik

Eintritt: Zum nächstmöglichen Termin
Region: Aachen
Branche: Metall- und Elektroindustrie
Kennziffer: 2423

Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Konstruktion von Wäge- und Dosierzellen sowie anderen mechatronischen Systemen
- Leitung von fachbereichs- und standortübergreifenden Entwicklungsprojekten
- Option der Übernahme der Verantwortung für die Abteilung Sensor Technology nach einer gewissen Einarbeitungszeit
- Mitarbeit in internationalen Projekt- und Arbeitsgruppen
- Mitwirken bei der Optimierung von Produktionsprozessen in der Wägetechnik- und Dosier-technik und Überwachung von Schutzrechten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Feinwerktechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Sensortechnik o. ä.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung komplexer Technologien, bevorzugt in der Mechatronik/Messtechnik, Wäge- und Dosiertechnik etc.
- Sehr gutes technisches und analytisches Verständnis für komplexe mechatronische Systeme
- Sehr gute Kenntnisse im CAD-System Inventor
- Erfahrung in der Leitung von fachbereichsübergreifenden Entwicklungsprojekten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft und unternehmerisches Denken

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 2423 per E-Mail an s.ross@askon-konstruktion.de.

ASKON Konstruktion & Personalmanagement GmbH

Stefan Roß
+49 2241 301000-0