



Unser Firmensitz in Brensbach/Odenwald

Heute arbeiten 90 Mitarbeiter am Standort Brensbach. Weltweit in Kooperation mit unseren Vertriebspartnern beliefern und betreuen wir namhafte Kunden wie beispielsweise Samsung in Korea. In China sind wir gemeinsam mit einem chinesischen Partner vor Ort. Unser Exportanteil beträgt ca. 30%. In Brensbach sind unsere Kernkompetenzen die Entwicklung von Front- und Backend-Software, die mechanische und elektrische/elektronische Konstruktion sowie die Montage und Endabnahme der entwickelten Maschinen und Handlingsysteme.

Darüber hinaus befindet sich auch unsere ZK-Akademie am Stammsitz. Eine Einrichtung für fundierten Wissensaustausch unter Fachleuten. Hier trifft Praxis auf Praxis oder auch Praxis auf die Theorie. Eine Plattform für einen offenen, innovativen Dialog unter Fachleuten. Mit unserem Standort verbindet uns eine enge Verwurzelung in die Region, sowohl durch unsere Mitarbeiter als auch durch eigene regionale Engagements.

Unseren neuen Mitarbeitern bietet unser Standort einen hohen Freizeitwert, hervorragende Infrastruktur und gute Verkehrsanbindungen an die Ballungsregionen Rhein-Main und Rhein-Neckar.

Wir suchen Sie!

Bewerben Sie sich jetzt bei ZK.

Wir bieten Stellen für Bewerber aus folgenden Fachrichtungen an: Elektrotechnik, Informatik, Technische Informatik, Allgemeiner Maschinenbau, Mechatronik, Physik

Ihr Profil

Je nach Bereich und Profil haben Sie eine abgeschlossene Berufsausbildung oder befinden sich noch im Studium. Sie möchten gerne in einem international ausgerichteten Unternehmen tätig sein, haben Fremdsprachenkenntnisse und sind auch gerne für uns im In- und Ausland unterwegs.

Ihre Perspektiven

Wir bieten den Direkteinstieg, Praktika oder Stellen als Werkstudent an. Nach erfolgreicher Einarbeitung erwarten Sie langfristige berufliche Perspektiven und gute Entwicklungschancen in einem international aufgestellten Unternehmen. Ein leistungsgerechtes Einkommen und ein angenehmes Betriebsklima sind für uns dabei selbstverständlich.



High-Tech sucht Herzblut

genius Erodiermaschinen | Chameleon Handlingsysteme | Alphamoduli Softwarelösungen

Jetzt bewerben!
www.zk-system.com



Zimmer & Kreim GmbH & Co. KG
Beineäcker 10, 64395 Brensbach
Telefon: 06161 93 07-15
info@zk-system.com

www.zk-system.com

Ihr Karriereestieg bei Zimmer & Kreim

genius 700
Senkerodiermaschine



Chameleon Quad
Handlingsystem



Transclean
Reinigungssystem



Alphamoduli
Softwaremodule



Zimmer & Kreim als Arbeitgeber

Zimmer & Kreim GmbH & Co. KG: 1985 in Deutschland gegründet, verlassen sich heute weltweit agierende Kunden in mehr als 30 Ländern auf unsere Präzision, Qualität und Prozesstransparenz auf dem Weg zur modernen Fertigung. Als Innovationsführer im Bereich Systemlösungen für den „One-Piece-Workflow“ besteht unsere außerordentliche Kompetenz in der hard- und softwaretechnischen Verknüpfung der Technologien Senkerosion, HSC-Fräsen, Reinigen und Messen mit einem von uns entwickelten, vollautomatisierten Handlingsystem.

Mit unseren Unternehmensbereichen EDM-Systeme, Handlingsysteme und Softwarelösungen ist es unser Ziel, weltweit der richtungsweisende Ansprechpartner für die individuelle Kleinserienproduktion für unsere Kunden zu sein. Wir suchen daher Menschen, die sich mit unseren Entwicklungen identifizieren, aufgeschlossen und weltoffen sind – und gerne auch mal die Ärmel hochkrempeln, wenn's drauf ankommt.



Ihr Einstieg leicht gemacht

Als mittelständisches Maschinenbau-Unternehmen bieten wir interessante und attraktive Arbeitsplätze für eine zielorientierte und langfristige Karriereplanung. Unser Augenmerk liegt dabei auf Bewerbern mit einem technischen Studiengang, z. B. Ingenieurwissenschaften, Informatik oder Physik. Aber auch Interessenten aus dem gewerblichen Bereich mit abgeschlossener Berufsausbildung finden hier ihre Chancen.

Einstieg im Bereich Software-Entwicklung:

Dieser Bereich ist das Herzstück unseres Unternehmens. Innovationen entstehen hier: entweder für die Erodiermaschinenteknik oder unsere Handlingsysteme für den „One-Piece-Workflow“ oder auch Industrie 4.0. Hier liegt unser Fokus auf der Vernetzung unterschiedlicher Systeme und der Weiterentwicklung der Automation und der Maschinensteuerung. Konkret haben Sie diese Positionen zur Auswahl:

Software-Entwickler Robotik

Sie entwickeln und programmieren die Bewegungen unserer Robotersysteme.

Software-Entwickler für CNC-Steuerung und Maschinenelemente

Sie entwickeln Backend Software als verbindendes Element von Achsantrieben, Motorregelung, CNC-Steuerung und Generatortechnik mit dem Frontend (Benutzeroberfläche).

Software-Entwickler Hard- und Software-Schnittstellen

Sie entwickeln Software für Schnittstellen für die Kommunikation unterschiedlicher CNC-Steuerungen z. B. auf TCP-IP-Basis.

Software-Entwickler HTML 5.0

Sie entwickeln Front- und/oder Backend Software auf Basis von HTML 5.0 zur Implementierung von standardisierten und/oder individuellen Applikationslösungen. Im Frontend Bereich geht es dabei im

Wesentlichen um benutzerfreundliche Handhabung der Programm- anwendungen sowohl für den Bereich Handling/Robotik als auch für den Bereich der Erodiermaschinen.

Einstieg im Bereich Konstruktion:

Elektrokonstrukteur E-Plan

Sie entwickeln elektrische Schaltpläne für Maschinen und Handlings- systeme sowie für die dazugehörigen Hardware-Schnittstellen. Dabei sind Sie in der Entwicklung das Bindeglied zwischen der Software-Entwicklung und der mechanischen Konstruktion.

Einstieg im Bereich Produktion:

Disponent Warenwirtschaft

Hier arbeiten Sie verantwortlich an intelligenten Lösungen, den Warenstrom unserer ca. 12.000 Teile von der Disposition bis zur Bereitstellung der Teile in der Produktion unter Verwendung des ERP-Systems proAlpha optimiert zu steuern.

Ein Hinweis zu Ihrer Bewerbung:

Sie können sich ganz einfach per Mail oder auch schriftlich bewerben. Denken Sie dabei daran, dass auch bei den E-Mail-Bewerbungen Ihre Dateianhänge nicht zu groß sind und sie sich mittels gängiger Officeprogramme öffnen lassen. Was Sie beifügen sollten:

- Bewerbungsschreiben
- tabellarischen Lebenslauf mit Lichtbild
- Kopien aller relevanten Zeugnisse (Schule, Studium)
- Arbeitszeugnisse, Beurteilungen, Praktika u. Ä.

Das wär's auch schon. Gerne können Sie sich auch vorab mit uns in Verbindung setzen. Ihr Ansprechpartner: Klaus Böttcher
Telefon: (06161) 9307-15 | k.boettcher@zk-system.com