

**Wir suchen für ein Projekt im Raum Hannover:**

## **Ingenieur (m/w/div) Inventor**

**Arbeitgeber:** **krk** EngineeringService Hannover

**Ihre Ausbildung:** Dipl.-Ing. / B.Eng. (Maschinenbau)

**Ihr Profil:** abgeschlossenes Studium (FH, TH oder TU) Fachrichtung Maschinenbau  
Berufserfahrung in der Konstruktion und Entwicklung im Maschinen- oder Anlagenbau im deutschsprachigen Raum  
selbständige, strukturierte Arbeitsweise  
ausgeprägtes Effizienz- und Kostenbewusstsein  
gute Anwenderkenntnisse im Umgang mit dem Inventor-System und ERP-Systemen  
praxisbezogene PC/EDV-Kenntnisse  
gutes Englisch in Wort und Schrift

**Ihre Aufgabe:** Auslegung und Konstruktion von Sondermaschinen  
Erstellung der Fertigungszeichnungen und Stücklisten  
Bearbeitung von Konstruktionsänderungen nach Ausführbarkeit / Funktion und entsprechenden Vorgaben  
Neu- und Weiterentwicklung von Baugruppen  
Mitwirken in Entwicklungsprojekten und Optimierung von Anlagen

**Um Ihre Bewerbung schnell bearbeiten zu können, benötigen wir folgende Unterlagen:**

Anschreiben und Lebenslauf (gern mit Foto) per E-Mail als PDF mit Ihren vollständigen Kontaktdaten inklusive Adresse, Telefonnummern und E-Mail-Adresse

Die gesamte Mail inklusive der angehängten PDF-Mappe sollte idealerweise maximal fünf MB groß sein.

**Bewerbung bitte an:**



**krk** EngineeringService

Silke Birkmann  
Vahrenwalder Str. 269 A  
30179 Hannover  
Fon (0511) 96 66-856

[hannover@krk-engineeringservice.de](mailto:hannover@krk-engineeringservice.de)

[www.krk-engineeringservice.de](http://www.krk-engineeringservice.de)

**Hinweis zum Datenschutz:**

Mit der Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir diese zur Durchführung eines geordneten Bewerbungsprozesses auf Datenträger speichern. Die Löschung Ihrer Daten erfolgt automatisch sechs Monate nach Bewerbungseingang.