

### Über uns:

Die EKF - diagnostic GmbH ist ein internationaler Spezialist auf dem Gebiet der In-Vitro-Diagnostik. Wir entwickeln, fertigen und vertreiben Blutanalysegeräte zur Unterstützung der ärztlichen Diagnosestellung sowie für den Einsatz in medizinischen Einrichtungen und klinischen Laboratorien.

Wir sind ein mittelständisches Unternehmen und leben eine Kultur der kurzen Wege sowie der engen Zusammenarbeit zwischen allen Abteilungen.

### Ihre zukünftigen Aufgaben:

- Konstruktion und Entwicklung von elektromechanischen und optischen Baugruppen für medizinische Geräte
- Erstellung von Materialspezifikationen und technischen Zeichnungen
- Produktpflege und Weiterentwicklung im Geräte- und Verbrauchsmittelbereich
- Vorbereitung der Fertigungsunterlagen für die Überführung in die Fertigung

### Das bringen Sie mit:

- Master in Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation (Quereinsteiger mit Erfahrung sind ausdrücklich willkommen)
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der Konstruktion von Geräten/Anlagen
- optimal sind praktische Erfahrung mit Creo
- idealerweise Erfahrung in hochregulierten Märkten (Medizintechnik, Aviation, Automobil)
- bestenfalls Erfahrung mit Spritzguss und der Abstimmung mit Lieferanten
- eine selbstständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift; (Englisch B2 wünschenswert)

### Das bieten wir:

- ein interessantes, abwechslungsreiches und zukunftsorientiertes Aufgabengebiet mit einer Zusammenarbeit auf Augenhöhe
- ausgeglichene Work - Life - Balance
- zusätzlich arbeitsfrei an Heiligabend und Silvester
- ein attraktives Paket aus Gehalt und Benefits (z.B. Fahrradleasing, betriebliche Krankenversicherung u.v.m.)

### Das klingt ganz nach Ihnen?

Dann stellen Sie sich dieser Herausforderung und schicken Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühestmöglichen Eintrittstermins.

### Beschäftigungsart:

Vollzeit - 38h/Woche

### Arbeitsverhältnis:

unbefristet

### Standort:

Ebendorfer Chaussee 3, 39179 Barleben

### Kontaktinfos:

039203/ 511 126

Frau Bianca Schulze

[www.ekfdiagnostics.de](http://www.ekfdiagnostics.de)

[bewerbung@ekf-diagnostic.de](mailto:bewerbung@ekf-diagnostic.de)

