



Wir sind ein erfolgreiches, mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Ludwigsburg. Als Mitglied der Konzernfamilie des weltgrößten Pumpenherstellers produzieren wir seit über 50 Jahren hochwertige und innovative Pumpen für den europäischen Markt.

Zum baldmöglichsten Eintritt  
suchen wir einen

## Entwicklungsingenieur für Elektronik (m/w/d)



### Ihre Aufgaben:

- Entwickeln neuer Hardware für Synchronmotoren, Netzteile und Motorsteuerungen
- Weiterentwickeln und Pflege bestehender Software
- Datenpflege unserer elektronischen Baugruppen
- Betreuung der Elektronik-Lieferanten in Zusammenarbeit mit dem Einkauf
- Unterstützen der Produktion bei der Optimierung unserer elektr. Prüfeinrichtungen
- Zusammenarbeit mit unserer QS-Abteilung bei der Analyse von fehlerhaften elektronischen Bauteilen

### Ihr Profil:

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Elektronik-Ingenieur (oder vergleichbar) und verfügen über Berufserfahrung aus dem Kleingerätebau (Layout und Schaltplanentwicklung)
- Idealerweise sind Kenntnisse über den Aufbau und Funktion von Synchronmotoren vorhanden
- Sie beherrschen eine objektorientierte Programmiersprache (vorzugsweise C++/C#)
- Sie verfügen über ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein gepaart mit betriebswirtschaftlichem Denken
- Ihr Profil wird abgerundet durch eine selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

### Wir bieten:

- einen sicheren Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen mit flachen Hierarchien
- ein überdurchschnittliches Gehalt
- eine fundierte, praxisorientierte Einarbeitung

**Interessiert? Dann zögern Sie nicht** und senden uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Einkommensvorstellungen und den nächstmöglichen Eintrittstermin, gerne auch per E-Mail. Ihre erste Ansprechpartnerin ist Frau Kluge.

### Deutsche Vortex GmbH & Co. KG

Kästnerstraße 6 | 71642 Ludwigsburg | Fon: 07141.2552-51 | [www.deutsche-vortex.de](http://www.deutsche-vortex.de)  
[personal@deutsche-vortex.de](mailto:personal@deutsche-vortex.de)

