



Wir sind eine innovative mittelständische Unternehmensgruppe mit drei Produktionsstandorten in Bayern. Am Standort Cadolzburg entwickeln, produzieren und vermarkten wir elektronische Komponenten für Kleinmotoren in Industrie, Rennsport und Luftfahrt.

Zur Verstärkung unseres Vertriebsteams suchen wir eine/n versierte/n

## **Vertriebsingenieur/in**

die/der die Lösung für den Kunden als Mittelpunkt ihrer/seiner Arbeit versteht.

### **Die Aufgabe im Einzelnen:**

- Erarbeitung technischer und kommerzieller Angebote für vorwiegend kundenspezifische Produkte
- Technische Kundenberatung und Erarbeitung technischer Lösungen für individuelle Kundenanforderungen
- Betreuung und Beratung nationaler und internationaler Kunden, bei Bedarf auch vor Ort beim Kunden
- Enge Zusammenarbeit mit dem Vertriebsteam an den Schnittstellen zu anderen Unternehmensbereichen
- Unterstützung bei der strategischen und aktiven Betreuung von Bestandskunden und potentiellen Neukunden, um die Kundenbindung kontinuierlich auszubauen und mit den Kunden zu wachsen.
- Mitwirkung bei Planung, Organisation und Durchführung von Messen

### **Anforderungen, Kenntnisse und Fertigkeiten:**

- Abgeschlossenes Studium zum/zur **Elektro-Ingenieur/in** oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrungen im Bereich technischer Vertrieb, Konstruktion oder technisches Projektmanagement
- Hohe Team- und Kundenorientierung verbunden mit Kommunikations- und Verhandlungsgeschick
- Gute Englischkenntnisse

### **Wir bieten:**

- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem innovativen und zukunftsorientierten Unternehmen
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Klare Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Einkommensvorstellungen und des möglichen Eintrittstermins an

PVL Electronic & Elektrotechnik GmbH + Co KG

Am Farnbach 10, 90556 Cadolzburg

Frau Sokolowski, Tel. 09103 / 792-102, msokolowski@pvl.de