



## Entwicklungs- und Applikationsingenieur (m/w/d) Mechatronik Automotive

**Arbeitsort:** 63584, Gründau

**Jetzt online bewerben!**

### Was Sie erwartet:

- Entwurf, Analyse, Fehlerbehebung und Modifikation von Produkten und Systemen
- Planung und Durchführung ingenieurtechnischer Aufgaben im Design- und Entwicklungsbereich
- Selbstständige Auswahl und Anwendung geeigneter Methoden, Verfahren und Kriterien
- Testen von Komponenten und Baugruppen im Rahmen von Entwicklungsstudien
- Anwendung des APQP-Prozesses zur Projektausführung
- Ursachenanalysen und Problemuntersuchungen (z. B. 8D)
- Unterstützung von Fertigung und Lieferanten bei Prozessentwicklung und -optimierung
- Durchführung spezifischer Tests
- Einbau von Messsystemen inkl. Sensorik, Verkabelung und Sonderlösungen

### Was Sie mitbringen:

- Abschluss in Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Berufserfahrung in der Automobil- oder verwandten Industrie
- Kenntnisse in mechanischer Konstruktion und Elektromechanik
- Erfahrung mit dem Einsatz von z. Bsp. Vector Tools
- Ausgeprägte Problemlösungs- und Analysefähigkeiten
- Gutes technisches Verständnis und Auffassungsvermögen
- Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

Es gibt viele Gründe, bei Bertrandt zu arbeiten: Vielfältige Projekte mit Menschen, Ideen und Perspektiven. Ohne ein starkes Team gibt es keinen Erfolg. In diesem Bezug suchen wir zur Verstärkung für den Raum Gründau einen Entwicklungs- und Applikationsingenieur (m/w/d) Mechatronik Automotive.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

## Was wir können:



Verantwortungsvolle  
Aufgaben



Eigenverantwortliches  
Arbeiten



Konzernweites  
"Netzwerken"



Internes  
Gesundheitsmanagement



Intensive  
Einarbeitung



Betriebliche  
Altersvorsorge und  
BU-Versicherung



Flache Hierarchien



Teamorientierte  
Arbeitsweise



### Kontakt:

Alycia Schäfer  
Tel.: +49 7034 656-13433  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### Teilen:

