



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

Willkommen bei Bosch.  
Hier bewegen Sie Großes.

[www.start-a-remarkable-career.de](http://www.start-a-remarkable-career.de)

Let's be remarkable.

Gemeinsam Großes bewegen. Bewerben Sie sich jetzt.

## Konstruktionsingenieur/-in im Bereich Layout von Leiterplatten

Organisation: Robert Bosch GmbH | Nation: Deutschland | Standort: Reutlingen | Funktionsbereich: Entwicklung, Elektronik |  
Level: Berufserfahrene | Datum: 01.02.2018 | Referenzcode: DE00602063

**Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt. Willkommen bei Bosch.**

Im Geschäftsbereich Automotive Electronics entwickeln, fertigen und vertreiben wir als führender Anbieter Halbleiter, mikroelektromechanische Systeme, Komponenten und Steuergeräte für den Kraftfahrzeugmarkt. Darüber hinaus engagieren wir uns auch in den Bereichen innovative Antriebe für eBikes, Sensoren für die Unterhaltungselektronik (z. B. Smartphones oder Spielekonsolen) sowie Komponenten für das Internet der Dinge und Dienste. So innovativ wie unsere technischen Lösungen sind auch unsere Arbeitszeitmodelle. In reizvoller Umgebung gelegen, bietet unser Standort in Reutlingen durch seine attraktive Infrastruktur und vielfältigen Freizeitangebote zudem ein ideales Umfeld für Singles und Familien.

### Ihr Beitrag zu Großem

- ▶ Entwicklung von Leiterplatten-Layouts
- ▶ Betreuung von Layout-Aktivitäten in Zusammenarbeit mit Schaltungsentwicklung, Technologieentwicklung, Mechanikkonstruktion, Fertigungswerk und Leiterplattenhersteller
- ▶ Projektarbeit im internationalen Entwicklungsverbund und mit externen Layoutern
- ▶ Erstellung von Fertigungsunterlagen für Muster und Serie
- ▶ Mitarbeit bei der Optimierung und Weiterentwicklung von Produkten, Technologien und Abläufen

### Was Sie dafür auszeichnet

- ▶ Abgeschlossenes Hochschulstudium (Master/Diplom) der Ingenieurwissenschaften oder eines vergleichbaren Studiengangs
- ▶ Mehrjährige Berufserfahrung im operativen Leiterplatten-Layout
- ▶ Gute Kenntnisse der Entwicklungsprozesse im Bereich eCAD
- ▶ Kenntnisse über Schaltungsentwicklung, EMV und elektronische Bauteile
- ▶ Aufbau- und Verbindungstechnik sowie Fertigung sind von Vorteil
- ▶ Ausgeprägtes, systematisches, strategisches Denken und Handeln sowie lösungsorientiertes Vorgehen
- ▶ Eigeninitiative und Sorgfalt
- ▶ Teamfähigkeit, Koordinations- und Kommunikationsstärke
- ▶ Englisch fließend in Wort und Schrift

### Ihr zukünftiger Arbeitsort bietet Ihnen

Service-Dienstleistungen, Parkmöglichkeiten, Gesundheit und Sport, Verpflegung, Kinderbetreuung, Betriebsarzt, Mitarbeiterrabatte, Verkehrsanbindung, Freiraum für Kreativität, Ländliche Umgebung, Flexibles und mobiles Arbeiten, Betriebliche Sozialberatung und Pflege

**Starten Sie etwas Großes.**

**Kontakt Personalabteilung:** Yvonne Hölz, Tel.: +49(7121)35-6909

**Kontakt Fachabteilung:** Marcus Bopp, Tel.: +49(7121)35-4059

Referenzcode **DE00602063** - Bewerben Sie sich online unter: [www.start-a-remarkable-career.de](http://www.start-a-remarkable-career.de)