



BOSCH
Technik fürs Leben

Willkommen bei Bosch.
Hier bewegen Sie Großes.

www.start-a-remarkable-career.de

Let's be remarkable.

Gemeinsam Großes bewegen. Bewerben Sie sich jetzt.

Elektromechaniker/in in einer agilen Umgebung

Organisation: Robert Bosch Start-up GmbH | Nation: Deutschland | Standort: Renningen | Funktionsbereich: Entwicklung, Elektronik |
Level: Berufserfahrene | Datum: 25.08.2017 | Referenzcode: 60056756

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.

Die Robert Bosch Start-Up GmbH ist ein 100%iges Tochterunternehmen der Robert Bosch GmbH. Unser Ziel ist es, aus technologischen Innovationen agil und flexibel neues Geschäft für Bosch zu erschließen. Unsere Aufgabe ist die schnelle Markteinführung von neuen Produkten und Dienstleistungen. Dabei kooperieren wir eng mit Pilotkunden und agieren früh am Markt, um Produkt und Geschäftsmodell explorativ zu entwickeln.

Ihr Beitrag zu Großem

- ▶ Neues entstehen lassen: Musterbau der E-Technik für mobile elektrische Arbeitsmaschinen, Planung und Dokumentation von Schaltschränken, Aufbau/Prüfung der E-Technik
- ▶ Ganzheitlich umsetzen: Auslegung, Auswahl und Beschaffung der elektromechanischen Komponenten, Kostenrechnung, Werkstatteinrichtung, Pflege und Wartung der Werkzeuge, Prüf- und Messgeräte
- ▶ Verantwortung übernehmen: Prüfaufbauten, Auswahl und Beschaffung der Mess- und Prüfeinrichtungen, Planung und Aufbau der E-Technik für Prüfstände
- ▶ Gewissenhaft betreuen: Service und Wartung der Muster während der Feldversuche, schneller und zuverlässiger Kundensupport, Diagnose und Reparatur vor Ort, Dokumentation in Form von Kurzberichten

Was Sie dafür auszeichnet

- ▶ Persönlichkeit: teamfähig und kooperativ
- ▶ Erfahrungen (erforderlich): Anwendung von E-Motoren und entsprechenden Busschnittstellen, mind. 5 Jahre Erfahrung im Aufbau von elektrischen/elektromechanischen/batteriebetriebenen Maschinen, mind. 3 Jahre Erfahrung in der Nutzung von E-CAD-Werkzeugen
- ▶ Erfahrungen (von Vorteil): Maschinen- und Sicherheitsrichtlinien (z. B. ISO 13849), Nutzung von CAN-Bus-Technik und DS402, Mechatronik oder Robotik, Versionierung von Schaltplänen und Schaltschränken, C/C++ oder Python für embedded oder Linux-Systeme
- ▶ Know-How: Sicherheit im Umgang mit Office Software (Sharepoint, Outlook, Word, Excel, Powerpoint)
- ▶ Sprachen: Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ▶ Ausbildung: Abgeschlossenes Technikerstudium in der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung von Vorteil
- ▶ Reisebereitschaft: bis zu 30 % der Zeit

Link zu unserer Webpräsenz: www.deepfield-robotics.com

Ihr zukünftiger Arbeitsort bietet Ihnen

Service-Dienstleistungen, Parkmöglichkeiten, Gesundheit und Sport, Verpflegung, Kinderbetreuung, Betriebsarzt, Mitarbeiterrabatte, Verkehrsanbindung, Freiraum für Kreativität, Ländliche Umgebung, Flexible Arbeitszeiten

Starten Sie etwas Großes.

Kontakt Personalabteilung: Sandra Mollenhauer, Tel.: +49(711)811-26229

Kontakt Fachabteilung: Roland Leidenfrost, Tel.: +49(711)811-12128

Referenzcode **60056756** - Bewerben Sie sich online unter: www.start-a-remarkable-career.de