



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.

Entwicklungsingenieur/in Industrie 4.0

Organisation: Robert Bosch GmbH | Nation: Deutschland | Standort: Stuttgart-Feuerbach | Funktionsbereich: Forschung, Voraus- und Technologieentwicklung |

Level: Berufserfahrene | Datum: 28.03.2017 | Referenzcode: DE00522293

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.

Der international ausgerichtete Produktbereich Montageanlagen und Sondermaschinen des Geschäftsbereich Packaging Technology entwickelt und fertigt Montage- und Prüfanlagen für die Bosch-Werke weltweit. Vom Standort Stuttgart-Feuerbach aus unterstützen wir diese Werke außerdem bei der Weiterentwicklung und Umsetzung innovativer Fertigungstechnik.

Ihr Beitrag zu Großem

- ▶ Neues entstehen lassen: Sie gestalten das Zukunftsprojekt Industrie 4.0 im Produktbereich Prozesstechnik mit.
- ▶ Verantwortung übernehmen: Sie recherchieren und bewerten Anforderungen zukünftiger Fertigungstechnologien an die Sensortechnik sowie die Vernetzung von Fertigungseinrichtungen.
- ▶ Ganzheitlich umsetzen: Sie verantworten die Durchführung und Applikation von Entwicklungsprojekten im Bereich Sensortechnik und Condition Monitoring von der Konzeption bis zur Serieneinführung.
- ▶ Zuverlässig umsetzen: Sie sind zuständig für die Marktbeobachtung und Potentialbewertung von Sensorik und Condition Monitoring.
- ▶ Kooperation leben: Sie bauen Netzwerke zu Partnern im Kunden- und Lieferantenumfeld auf und pflegen diese.

Für weitere Fragen steht Ihnen Herr Steffen Gottwald (Tel.Nr. +49 711 811 31405) zur Verfügung.

Was Sie dafür auszeichnet

- ▶ Persönlichkeit: selbstsicher, interkulturell offen, sicher im Auftreten, offen und teamfähig
- ▶ Arbeitsweise: eigeninitiativ und strukturiert
- ▶ Erfahrungen: mehrjährige einschlägige Berufserfahrung und Erfahrung mit gängigen Entwicklungsumgebungen (z.B. LabView, Matlab und Simulink)
- ▶ Know-how: sehr gute Kenntnisse zu Messprinzipien, Messdatenerfassung und -auswertung sowie gute Programmierkenntnisse (z.B. SPS IEC 61131, C#, Antriebstechnik)
- ▶ Sprachen: gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ▶ Ausbildung: abgeschlossenes Studium im Bereich Sensortechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Physik, Systemtechnik oder vergleichbarer Fachrichtung

Besuchen Sie uns auch auf unserem Career Event Connect2Bosch! Informationen und die Möglichkeit zur Bewerbung unter: www.bosch-career.de/Connect2Bosch.

Sie möchten in Teilzeit arbeiten? Wir unterstützen individuelle Arbeitszeitmodelle.

Ihr zukünftiger Arbeitsort bietet Ihnen

Service-Dienstleistungen, Parkmöglichkeiten, Gesundheit und Sport, Verpflegung, Kinderbetreuung, Betriebsarzt, Mitarbeiterrabatte, Verkehrsanbindung,

Starten Sie etwas Großes.

Kontakt Personalabteilung: Martina Rettenmayr, Tel.: +49(711)811-27437

Referenzcode **DE00522293** - Bewerben Sie sich online unter: www.start-a-remarkable-career.de