



Career Event der Robert Bosch GmbH am 05. Februar in Stuttgart-Vaihingen

Experts for Excellence

Catch the job – Be part of our automated driving future

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. Unter dem Motto „Catch the job“ veranstaltet die Robert Bosch GmbH ein ganztägiges Career Event in Stuttgart-Vaihingen. Erhalten Sie exklusive Einblicke in den Geschäftsbereich Chassis Systems Control sowie in die Entwicklung des vollautomatisierten und fahrerlosen Fahrens im urbanen Umfeld. Erleben Sie abwechslungsreiche Fachvorträge, tauschen Sie sich mit Ihren zukünftigen Kolleginnen und Kollegen aus und sichern Sie sich innerhalb kurzer Zeit, in persönlichen Gesprächen, Ihre Festanstellung bei Bosch. Nehmen Sie an „Experts for Excellence“ teil und wechseln Sie auf die Überholspur!

Ihre Chance, Großes zu bewegen

- ▶ Softwareentwickler/in Urban Automated Driving
- ▶ Software- und Algorithmenentwickler/in Kalibrierung für Autonomes Fahren
- ▶ Software Toolchain Engineer
- ▶ Systemarchitekt/in Funktionaler Test für Automated Driving
- ▶ Softwareentwickler/in Video, Radar, Ultraschall für Vollautomatisiertes Fahren
- ▶ Embedded Entwickler/in Zentralsteuergerät für Automated Driving
- ▶ Algorithmenentwickler/in Verhaltensplanung und Umfeldmodellierung für Automated Driving
- ▶ Software- und Algorithmenentwickler/in Embedded Videostreaming-Services für Automatisiertes Fahren
- ▶ Experte/Expertin für die Bereiche Functional Safety und Security
- ▶ Data Scientist Automated Driving

Weitere Einstiegsmöglichkeiten für Sie

Außerdem bieten wir Ihnen als Absolvent/in oder (Young) Professional der Fachrichtung Informatik, Ingenieur- oder Naturwissenschaften viele weitere Stellen in den Bereichen Sensordatenfusion, SIL Simulation, Toolentwicklung, Signalverarbeitung, Softwareintegration, Computer Vision, Motion Control, Machine Learning, Robotik, Big Data, Umfoldsensorik, Blindheitserkennung und Lidar.

Starten Sie etwas Großes.

Bewerben Sie sich bis zum **14. Januar 2018** online unter: www.access.de/bosch

Recruiting-Partner access KellyOCG GmbH, Diler Brodesser, Telefon: +49 221 956490-712,

E-Mail: bosch@access.de