



WIR WOLLEN MEHR.

WK Consult ist seit mehr als 79 Jahren ein inhabergeführtes Traditionsunternehmen des Bauingenieurwesens. Das breit gefächerte Leistungsspektrum erstreckt sich von der Objekt- und Tragwerksplanung im Hochbau, Industrie- und Kraftwerksbau, Ingenieur- und Wasserbau über die bautechnische Prüfung, Bauen im Bestand, Betoninstandsetzung, Bauwerksprüfung sowie Örtliche Bauüberwachung und Bauoberleitung bis hin zur Kampfmitteluntersuchung, Bodenmanagement und hauseigenen Ingenieurtauchern.

Rund 150 engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an den Standorten Hamburg und Rostock, arbeiten bei WK Consult gemeinsam an spannenden Projekten in ganz Norddeutschland.

Für unseren **Hauptsitz in Hamburg-Harburg** suchen wir zur Verstärkung unseres Teams **ab sofort** einen engagierten und qualifizierten

Test-Ingenieur / Software-Entwickler / App-Entwickler Elektroingenieur / Ingenieur (Robotik, Mechatronik, Antriebstechnik, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik) (m/w/d)

IHRE VERANTWORTUNG:

- Anwendung moderner Entwicklungsprozesse zur Erreichung von Qualitätszielen
- Entwicklung und Implementierung von Prototypen und Weiterentwicklung bis zum Serienprodukt
- Unterstützung aller Aktivitätsfelder der System-Testaktivitäten
- Analyse von Anforderungen hinsichtlich ihrer Testbarkeit
- Verknüpfung von Anforderungen und den daraus resultierenden Testspezifikationen
- Durchführung und Dokumentierung von einzelnen Testfällen und gesamteinheitlichen Testläufen
- Analyse von Testläufen und deren Ergebnissen
- Erstellung und Pflege von Testreports
- Aktiver Beitrag zur kontinuierlichen Prozessverbesserung

WAS WIR SUCHEN:

- Sie haben ein abgeschlossenes Fach- oder Hochschulstudium mit technischem Schwerpunkt, idealerweise der Ingenieurwissenschaften, wie beispielsweise Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Antriebstechnik, Mess- und Regeltechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Know-How in den Bereichen Sensorik, Algorithmen, digitale Signalverarbeitung, Rapid Prototyping sowie Erfahrung in der Entwicklung und Erprobung von Prototypen mechatronischer Systeme
- Praktische Erfahrung in der Erstellung konkreter Testfallbeschreibungen und ihrer Testdurchführung sind von Vorteil
- Ausgeprägte Teamorientierung und ein sehr hohes technisches Verständnis sowie eine analytische und kreative Art zu Denken
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft, selbstständig zu lernen
- Strukturierte, organisierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Auch die Koordination der Elektrokonstruktion und Softwareprogrammierung externer Dienstleister

WAS WIR BIETEN:

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben sowie eigenverantwortliches Arbeiten in einer zukunftsorientierten Branche
- Gestalterischer Freiraum in einem qualitätsorientierten Entwicklungsumfeld auf Basis von Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Konsequente fachliche und persönliche Weiterentwicklung
- Moderne Entwicklungswerkzeuge und -methoden
- Ein kollegiales und auf Nachhaltigkeit ausgerichtetes Miteinander

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (gern per E-Mail) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Ihr Kontakt

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail.

WK Consult · Veritaskai 8 · 21079 Hamburg

+49 40 / 79 00 01 - 22 · petra.steinbrueck@wk-consult.com · www.wk-consult.com