

Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Willkommen bei der FAIRLOGIS GmbH - Sie haben Ihr Ziel erreicht!

Die FAIRLOGIS GmbH steht seit vielen Jahren für zuverlässige Partnerschaft mit unseren Kunden und Mitarbeitern. Mehr als 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterschiedlichster Qualifikation stehen unseren Kundenunternehmen in nahezu allen Wirtschaftsbereichen täglich zur Verfügung.

Mit Ihrer Bewerbung bei der FAIRLOGIS GmbH eröffnen sich zahlreiche Chancen. Geben Sie Ihrem beruflichen Werdegang den richtigen Impuls.

Wir als Fairlogis, stehen für die Überzeugung ein, dass die Zeitarbeitsbranche langfristige Perspektiven und mehr Menschlichkeit bieten sollte. Unser Schwerpunkt liegt in der kaufmännischen sowie gewerblichen Arbeitnehmerüberlassung und als hervorragende Kenner der Dienstleistungsbranche unterstützt Sie unser Netzwerk bei dem Einstieg zu verschiedensten Arbeitgebern. Wir heben uns durch eine schnelle Erreichbarkeit und damit verbundene Reaktionszeit ab. Als ausschlaggebendes Argument für eine Zusammenarbeit spricht die zeitnahe Übernahme durch unsere Kundenunternehmen. Wir möchten unsere Dienstleistung als Sprungbrett und nicht als Langzeitlösung definieren- so steigern wir vor allem Ihre Motivation und dürfen mit Chancengebern zusammenarbeiten, die wir durch unser faires Konzept überzeugen konnten.

Applikations- und Entwicklungsingenieur (m/w/d) in Ginsheim-Gustavsburg gesucht!

(97)

 Standort: Ginsheim-Gustavsburg  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Zur sofortigen Verstärkung suchen wir Applikations- und Entwicklungsingenieure (m/w/d) in Ginsheim-Gustavsburg.

Sie sind auf der Suche nach einer abwechslungsreichen Tätigkeit in einem kleinen, interkulturellen Team? Außerdem stellen Sie sich eine konstruktive Zusammenarbeit mit kurzen Kommunikations- und Entscheidungswegen?

Dann sind Sie genau richtig bei uns.

Was Sie mitbringen

- Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Hochschulstudium, z.B. Maschinenbau, Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Dieselmotor-Applikation, Regelungstechnik und europäischen Abgasvorschriften
- Gute Kenntnisse der gängigen Applikations- und Auswertungswerkzeuge, wie z.B. INCA, Uniplot, Concerto, Matlab/Simulink
- Bereitschaft zur regelmäßigen Reisetätigkeit, weltweit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Zielorientierte Arbeitsweise, gute Sozialkompetenzen sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Kalibrierung von Steuer- und Regelungsfunktionen für die Antriebe unserer

zukünftigen Nutzfahrzeuge für weltweite Märkte, Einsatz in Abhängigkeit von Erfahrung in den Bereichen Dieselerbrennung, OBD oder Fahrzeugintegration / Fahrbarkeit

- Ausführen von Tests mittels modernster Messtechnik an Entwicklungsprüfständen und Fahrzeugen unter Anwendung von Simulationstools
- Teilnahme an Versuchsfahrten im In- und Ausland
- Beurteilung, Dokumentation und Präsentation von Test- und Entwicklungsergebnissen

Kontaktaten für Stellenanzeige

Fairlogis Global Transport & Logistic Solutions GmbH

Frau Merve Ünal

Bei Interesse freue ich mich auf Ihre Kontaktaufnahme per:

Adresse: Bahnhofplatz 1, 65428 Rüsselsheim am Main

Telefon: 06142 48 114 - 33

Handy: 0176 404 34 59 7

(gerne auch per WhatsApp)

E-Mail: merve.uenal@fairlogis.de

Viele Grüße und bis bald,
Ihr Fairlogis Team

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung, Direktvermittlung

Tarifvertrag: IGZ-Tarifvertrag

[Impressum](#)