

(Senior) Testmanager (M/W/D)

Was wir tun, wie wir sind und wer zu uns passt:

CARSYNC bietet ein 360° Mobility ECO System, mit dem in der Geschäftsmobilität sämtliche Workflows digitalisiert und automatisiert werden. Mit zukunftsorientierten Technologien ermöglichen wir neben einer effizienten Steuerung der Geschäftsmobilität auch die Transformation von Fuhrparks in die nächste Generation der Geschäftsmobilität: Intermodal, vernetzt, autonom, geteilt und emissionsfrei.

Bereits über 50.000 Dienst- und Poolfahrzeuge sowie 125.000 Nutzer vertrauen auf unsere SaaS-Lösung. Mehr als 100 Tech- und Mobility-Enthusiasten gestalten in München, Alzenau und Berlin die Geschäftsmobilität neu.

Das wirst du machen:

- Als Testmanager begleitest du alle Phasen von Softwaretests innerhalb unserer Produktentwicklung
- Neben der Erstellung von Testplänen gehört auch die Steuerung der Testaktivitäten zu deinen Hauptaufgaben
- Du verantwortest die Auswertung und die Dokumentation der Testergebnisse
- Du entwickelst geeignete Testmethoden und Testwerkzeuge und legst diese ggf. zusammen mit externen Partnern fest
- Du arbeitest intensiv mit den Product Ownern und den Entwickler-Teams zusammen, definierst und überwachst die Qualitätsziele und fungierst für sie als Ansprechpartner für die Themen Testautomatisierung und Testplanung

Das bringst du mit:

- Du hast ein abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-) Informatik, Mathematik oder eine vergleichbare Ausbildung sowie mehrjährige Erfahrung im Testmanagement in der Tasche
- Durch deine Erfahrungen verfügst du über fundiertes Wissen in den Bereichen Testkonzeption und -strategie, Fehlermanagement, Testdatenmanagement, Testfallerstellung und Automatisierung
- Du bringst Kenntnisse im Bereich Releasemanagement mit
- Wünschenswert sind darüber hinaus Kenntnisse in einer oder mehreren Programmiersprachen
- Idealerweise verfügst du über die ISTQB Zertifizierung „Certified Tester Advanced Level-Test Manager“
- Du bist bereit, dich ständig weiterzuentwickeln und Innovationen aufzugreifen bzw. umzusetzen
- Du hast Spaß an der Arbeit in einem agilen Entwicklerteam und schätzt eine offene Kommunikations- und Fehlerkultur
- Überzeuge uns mit deinen sicheren Deutsch – und Englischkenntnissen

Was dich bei uns erwartet:

Arbeitgeber

CARSYNC GmbH

Referenznummer

9400

Arbeitszeitmodell

Vollzeit

Start Anstellung

Ab sofort

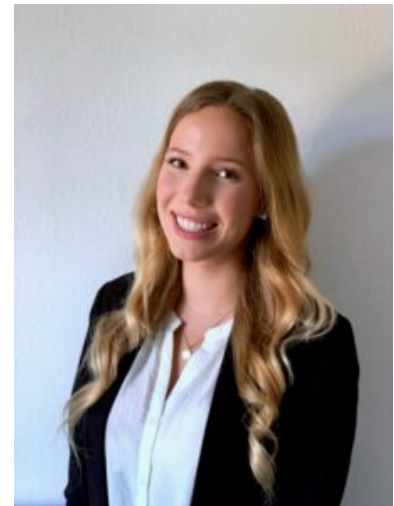
Branche

Automotive

Arbeitsort

München, Deutschland

Kontakt



Julia-Carlotta Ann

julia-carlotta.ann@vispiron.de

- Du trägst mit deinem Einsatz dazu bei ENGINEERING A BETTER WORLD Realität werden zu lassen
- In regelmäßigen Abständen tauscht du dich in einem persönlichen Gespräch mit deiner Führungskraft aus
- Mit der Vertrauensarbeitszeit bieten wir dir die maximale Work-Life-Balance und Flexibilität
- Du erhältst vermögenswirksame Leistungen in maximaler Höhe
- Dein Fahrzeug/Fahrrad/Roller etc. kannst du in unserer eigenen Tiefgarage parken
- Du hast die Möglichkeit mobil zu arbeiten (Homeoffice)
- Wir bieten dir einen modernen open Space Arbeitsplatz, eine agile Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien und familiärer Atmosphäre mit schnellen Entscheidungen
- Bei uns hast Du die Möglichkeit, Dein E-Fahrzeug mit Ökostrom aus den Solarparks der VISPIRON Group zu laden
- Du bekommst Zugang zu unserem Firmen-Carsharing, frisches Obst und kostenlose Getränke im Büro
- Du kannst an regelmäßigen Firmenveranstaltungen teilnehmen und aus einer Vielzahl anderer Vergünstigungen das Passende für dich auswählen. Z.B. Mitarbeiterrabatte in unserer eigenen V-Lounge und im Fitnessclub, Zuschuss für MVV-Tickets oder Gutscheine auf die Edenred Karte
- Du bekommst einen unbefristeten Vertrag mit wettbewerbsfähiger Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten
- Du bekommst über unsere Betriebsrente bis zu 125% Zuschuss auf deiner monatlichen Entgeltumwandlung
- Du bekommst Zugang zu unserer Kinderbetreuung in unserer betriebsinternen V-ITA
- Wir legen großen Wert darauf „Mitarbeiterzufriedenheit“, „ökologische Verantwortung“, „Wachstum und Profitabilität“ sowie „Kundenorientierung“ zu vereinen