



ENGIRO stellt ein breites Spektrum selbst entwickelter, modernster elektrischer Antriebe her. Unsere Kunden sind Hersteller von Arbeitsmaschinen, Nutzfahrzeughersteller, Werften, Umrüster von Fahrzeugen sowie Hochschulen in ganz Europa. Neben Serienmotoren entwickelt ENGIRO kundenspezifisch serienreife Produkte, vertreibt abgestimmte Umrichter und betreibt mehrere Antriebsprüfstände. Neue spannende Aufgaben erwarten Sie!

Wir arbeiten in unserem neuen, energieeffizienten Gebäude im Gewerbegebiet Avantis an der Grenze zu den Niederlanden direkt an der Autobahn. Wir sind nach ISO 9001 zertifiziert und benutzen ein ERP-System für alle Geschäftsvorgänge.

Die ENGIRO GmbH ist ein schnell wachsendes, familiengeführtes Unternehmen mit 23 Mitarbeitern und entsprechend flachen Strukturen. Für unser Team suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Testingenieur/in Prüfstand - Prüfstandsingenieur/in (m/w/d) für elektrische Antriebstechnik

Wir freuen uns auf eine/n neue/n Teamplayer/in in Vollzeit (40h) mit

- ⊕ abgeschlossenem Studium im Bereich Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder einem vergleichbaren Studiengang mit Bezug zu elektrischen Antrieben
- ⊕ Erfahrung in der Prüfung von elektrischen Antrieben bzw. dem Betrieb von elektrischen Antriebsprüfständen
- ⊕ guten Kenntnissen im Bereich Mess- und Prüftechnik sowie Systemtopologien für die Elektromobilität
- ⊕ Erfahrungen in Software- / Systemtest und Softwareentwicklung sind vorteilhaft
- ⊕ sicherer Kommunikation in Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- ⊕ ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative

Ihre Aufgaben

- ⊕ Sie sind ein positiver Mensch und freuen sich auf echte Teamarbeit.
- ⊕ Sie übernehmen die anforderungsbasierte Testentwicklung sowie die Neu-/Weiterentwicklung von automatisierten Prüfläufen
- ⊕ Sie analysieren Fehlerbeschreibungen unserer Kunden und Erarbeiten Lösungsvorschläge
- ⊕ Sie warten unsere Systemprüfstände und entwickeln diese kontinuierlich weiter
- ⊕ Sie verantworten die koordinative und fachliche Testbetreuung am Prüfstand sowie Fahrzeugerprobung im In- & Ausland
- ⊕ Sie übernehmen die Dokumentation der Testergebnisse und der Freigabeempfehlung

Wir bieten eine gute, ausführliche Einarbeitung, ein nettes Team und die Möglichkeit, Ihren Arbeitsablauf selbstbestimmt zu organisieren.

Ihre Ansprechpartnerin: Julia Thönnessen

karriere@engiro.de

www.engiro.de