

Technik, die bewegt. Machen Sie mit!

Wir bei Hatz schaffen weltweit kundenorientierte Antriebslösungen. Als starker Partner versetzen wir Maschinenhersteller und -betreiber in die Lage, ihre Kernaufgaben einfacher und effizienter zu meistern. Hatz ist ein renommierter Hersteller von Industriemotoren und Aggregaten. Darüber hinaus bieten wir weiterführende digitale Produkte und Dienstleistungen an. Unsere exzellenten Lösungen bilden das Herzstück vielfältigster Geräte und Maschinen.

Zum baldmöglichen Eintritt suchen wir einen

Werkstudent/Praktikant (w/m/d) Thermodynamik/Motorenversuch

Ihre Aufgaben

- Einarbeitung in die dieselmotorische Verbrennung
- Planung und Betreuung von Motorenversuchen am Prüfstand
- Auswertung und Darstellung von Messergebnissen innerhalb der Fachabteilungen
- Erstellen von Auswerterroutinen zur Datenanalyse
- Applikation und Optimierung von Datensätzen hinsichtlich Emissionen/ Leistungseinstellung der Motoren
- Konstruktive Anpassung von Bauteilen

Ihr Profil

- Eingeschriebene/r Student/in der Fachrichtung Maschinenwesen, Fahrzeugtechnik o. ä.
- Sicherer Umgang mit MS Office-Anwendungen
- Grundkenntnisse der dieselmotorischen Verbrennung vorteilhaft
- Kenntnisse mit MATLAB [Datenauswertung]/CAD Creo [Konstruktion] wünschenswert
- Teamfähigkeit und selbstständige Arbeitsweise

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer Verfügbarkeit.

Motorenfabrik Hatz GmbH & Co. KG

Personalabteilung, Andrea Heudecker, Postfach 1182, 94095 Ruhstorf a. d. Rott
Tel. +49 8531 319-120, bewerbungen@hatz.com