Entwicklungsingenieur Bremsensysteme (m/w/d) gesucht

Zur Anstellung bei der Hays Professional Solutions GmbH in Stuttgart

Referenznummer: 847427/1 Projektstart: sofort

Ihre Aufgaben:

- Auslegungsrechnungen und CAD-Bauraumanalysen
- Planung und Betreuung von Versuchsfahrzeugaufbauten
- Vorbereitung und Durchführung von Versuchen
- Auswerten von Messergebnissen
- Erstellung von Versuchsberichten und Ergebnispräsentationen in Power Point
- Allgemein hohe Flexibilität zur Unterstützung des Teams in allen Bereichen der Bremsenentwicklung
- Wir bieten dir damit die Möglichkeit die Bremsanlage der zukünftigen VAN-Baureihen aktiv mitzugestalten sowie deine Ideen und Leistungsbereitschaft wirkungsvoll einzubringen

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder Vergleichbares
- Gute Kenntnisse in der Fahrzeugtechnik, Vertiefte Kenntnisse zu Fahrzeugbremsen
- Grundkenntnisse in der Bauteilkonstruktion, Kenntnisse in Siemens NX wünschenswert
- Sehr selbständige und systematische Arbeitsweise, Motivation und ein hohes Maß an Eigeninitiative
- Sehr gute Kenntnisse in der Planung, Durchführung und Auswertung von Komponenten- und Systemversuchen
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Internationale Reisebereitschaft
- Führerschein Klasse BE, Klasse C1E

Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Anela Hodzic Education Partners Management Glücksteinallee 67 68163 Mannheim

T: +49 621 1788 2441



