



Entwicklungsingenieur (m/w/d) Bremssysteme

Arbeitsort: 74172, Neckarsulm

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Verantwortung für die Entwicklung und Betreuung von Bauteilen im Bereich pneumatischer und elektrohydraulischer Bremssysteme
- Koordination des Änderungs- und Freigabemanagements einschließlich der zugehörigen technischen Dokumentation
- Fachliche Abstimmung mit internen Entwicklungsabteilungen sowie externen System- und Komponentenlieferanten zur Sicherstellung der technischen Anforderungen
- Projektkoordination mit Verantwortung für Kosten-, Termin- und Qualitätsziele
- Erstellung, Pflege und Nachverfolgung von Projekt- und Terminplänen inklusive Meilenstein-Tracking
- Teilnahme an Entwicklungsrunden sowie Präsentation des Projekt- und Entwicklungsfortschritts in relevanten Gremien
- Klärung technischer Spezifikationen sowie Auswahl und Beschaffung von Komponenten des Bremssystems (z. B. Bremsgeräte, Steuergeräte, Ventile)
- Planung und Steuerung der Projektumsetzung inklusive Risikobewertung und Ableitung geeigneter Gegenmaßnahmen
- Erstellung von Versuchsberichten sowie Aufbereitung und Präsentation der Ergebnisse

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse in der Fahrzeugtechnik sowie vertieftes Fachwissen im Bereich Fahrzeubremssysteme
- Erfahrung in der Bauteilkonstruktion und im Umgang mit technischen Entwicklungsprozessen
- Hohe Lernbereitschaft sowie ausgeprägtes Verständnis für komplexe technische Zusammenhänge
- Selbstständige, strukturierte und systematische Arbeitsweise mit hoher Eigeninitiative
- Sehr gute Kenntnisse in der Planung, Durchführung und Auswertung von Komponenten- und Systemversuchen
- Erfahrung im Projektmanagement, insbesondere in Terminplanung, Aufgabenverfolgung und Dokumentation
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Internationale Reisebereitschaft
- Führerschein der Klassen BE und C1E

- Flexible Unterstützung des Entwicklungsteams in unterschiedlichen Aufgabenfeldern der Bremsenentwicklung
- Aktive Mitgestaltung zukünftiger Fahrzeuggenerationen durch Einbringung eigener Ideen und Lösungsansätze

Es gibt viele Gründe, bei Bertrandt zu arbeiten: Vielfältige Projekte mit Menschen, Ideen und Perspektiven. Ohne ein starkes Team gibt es keinen Erfolg. In diesem Bezug suchen wir zur Verstärkung für den Großraum Neckarsulm einen Entwicklungsingenieur (m/w/d) Bremssysteme.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Konzernweites
"Netzwerken"



Trainingsangebote



Intensive
Einarbeitung



Attraktive
Vergütung



Flache Hierarchien



Kontakt:

Alycia Schäfer
Tel.: +49 7034 656-13433
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

