

Entwickler für Stahlverstärkungsmaterialien für Gummiprodukte (m/w/d) - REF87379D

Ihre Aufgaben

- Entwicklung neuer Stahlverstärkungsmaterialien (Stahlcords, Gewebe, Seile) für ContiTech-Produkte für Fördergurte, Schläuche, Antriebsriemen (weltweite Verantwortung)
- Entwicklung von stahlbasierten Verbundtechnologien (verstärkter Gummi, Kunststoffe)
- Definition technischer Spezifikationen und Anforderungen für unsere Lieferanten
- Unterstützung bei der Serieneinführung, einschließlich Bemusterung, Laborprüfung/-bewertung, Fertigung und Produkttests
- Bereitstellung von materialwissenschaftlicher Expertise, Förderung des Wissensaustauschs und Unterstützung bei der Problemlösung
- Teil des zentralen F&E-Teams und erste Ansprechperson für ContiTech weltweit
- Initiierung und Leitung funktionsübergreifender Projekte
- Erhalt unserer Technologieführerschaft, Förderung von Nachhaltigkeit und Innovation
- Identifikation und Umsetzung von Optimierungspotenzialen
- Vorantreiben von Aktivitäten zur Verbesserung und Standardisierung von Prozessen als Teil einer schlanken und agilen Organisation
- Enge Zusammenarbeit mit Einkauf, Prozess- und Produktentwicklung sowie Prüflaboren

Ihr Profil

- Akademischer Abschluss in Textiltechnik, Maschinenbau, Chemie, Chemieingenieurwesen, Metallurgie oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Entwicklung von Metallcorden und Geweben
- Erfahrung in der Entwicklung von verstärktem Gummi oder Verbundwerkstoffen
- Kenntnisse in Prüfmethoden für Gummi, Verbundwerkstoffe, Gewebe/Corde
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten - Problemlösung, Entscheidungsfindung, Datenklassifikation, Untersuchung von Zusammenhängen etc.
- Starke kundenorientierte Denkweise, Eigenverantwortung und Teamfähigkeit
- Ausgeprägtes Zeitbewusstsein für termingerechte und effektive Projektabschlüsse
- Interkulturelle Kompetenz
- Erfahrung im Projektmanagement
- Fließende Englisch- und Deutschkenntnisse

Die Bewerbung von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.



Job ID
REF87379D

Arbeitsbereich
Forschung und Entwicklung

Standort
Hannover

Leadership Level
Leading Self

Job Flexibilität
Hybrid Job

Rechtliche Einheit
ContiTech Deutschland GmbH

Unser Angebot

Das Wohl unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Deshalb bieten wir spannende berufliche Perspektiven und unterstützen Sie bei einer ausgewogenen Work-Life-Balance durch Zusatzleistungen, wie:

- Fortbildungsmöglichkeiten
- Mobile und flexible Arbeitsmodelle
- Sabbaticals
- und noch vieles mehr...

[Haben wir Sie neugierig gemacht? Hier finden Sie weitere Infos.](#)

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit - unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

Über uns

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2023 einen Umsatz von 41,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 56 Ländern und Märkten.

Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr.