

ENTWICKLUNGSPARTNER DER AUTOMOBILINDUSTRIE



Wir sind ein international agierender Partner der Automobilindustrie mit Produktionsstandorten in Deutschland, Nordamerika, Brasilien, Südafrika und China mit Sitz in Wetter/Ruhr.

Unsere Entwicklung ist rasant, denn hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, flache Hierarchien, ausgeprägte Flexibilität und Innovationskraft bestimmen unseren Erfolg.

Zur Verstärkung unseres Teams Werkstoffentwicklung suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

WERKSTOFFENTWICKLER (M/W/D)

Sie übernehmen folgende Aufgaben:

- Entwicklung von pulvermetallurgischen Werkstoffen für die Automobilindustrie sowie weiteren Branchen
- Betreuung und Dokumentation der Werkstoffentwicklungsprojekte von der Planung und Auswertungen der Versuchsreihen bis hin zum Serienstart
- Unterstützung des Bereichs Anwendungstechnik und des Vertriebs bei Kundenberatungen und bei der Lösung von Verschleißproblemen
- Werkstoffprüfung nach Störfällen an den Produktionsanlagen und/oder Verletzung der Eingriffsgrenzen mit Entscheidung über weitere Verwendbarkeit, Nacharbeit oder Verschrottung
- Werkstoffentwicklung, Planung der Versuche mittels DOE (Design of Experiments)
- Auswahl geeigneter Prüfmethode zur Ermittlung der Werkstoffeigenschaften
- Koordination von Fertigungsversuchen
- Qualifizierung und Freigabe alternativer Rohstoffquellen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau Fachrichtung Werkstofftechnik, Werkstoffwissenschaften oder einem vergleichbaren Studiengang
- Erste Berufserfahrung in der Werkstoffentwicklung wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse der pulvermetallurgischen Prozesse von Vorteil
- Hohes Maß an Eigentümerschaft, Einsatzbereitschaft, sowie ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe, hohe Eigenmotivation, Gewissenhaftigkeit
- Kommunikationsstärke und sehr gute Teamfähigkeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

- Eine interessante und eigenverantwortliche Aufgabe in einem innovativen Betrieb mit kurzen Entscheidungswegen
- Die Möglichkeit, Ihr Fachwissen und Ihre innovativen Ideen in die Prozesse einfließen zu lassen und umzusetzen
- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem wachsenden mittelständischen, inhabergeführten Unternehmen mit hervorragenden Chancen für die eigene berufliche Perspektive

Wenn Sie diese interessante Aufgabe reizt, senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres Gehaltswunsches bis zum 30.09.2021, per E-Mail an Frau Kreisler: bewerbung@bleistahl.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.