



Leidenschaft für Innovation

Wir suchen eine/n

Projektleiter (m/w/d) - Greven

Was macht die aft automotive GmbH?

Wir sind ein international tätiger mittelständischer Automobil- Systemlieferant mit Hauptsitz in Greven. Wir fertigen weltweit Leitungssysteme, Funktionsbauteile und Komponenten aus Kunststoff im Bereich der Medienführung für Fahrzeuge aller Art.

Sie suchen eine neuen Herausforderung?

Wenn Sie sich persönlich und beruflich weiterentwickeln und dabei unser Unternehmen mit unserem qualifizierten und motivierten Team unterstützen möchten, würden wir uns freuen, mehr von Ihnen zu erfahren.

Ihre Ansprechpartnerin:



Frau Hagenah
Personalabteilung

aft automotive GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 7
48268 Greven-Reckenfeld
+49 (0) 2575 97782-10

Ihre Tätigkeit

- Prüfung der Lastenheftanforderungen des Kunden (technische & terminliche Umsetzung)
- Erarbeiten von technischen Lösungen mit unseren Kunden
- Festlegung und Überwachung von Bauteilerprobungsumfängen (DVP) in Abstimmung mit unserem Kunden
- Betreuung von Projekten von der Angebotsphase bis zum Serienanlauf (APQP-Prozess)
- Erarbeitung der Konstruktion zusammen mit unserer CAD-Abteilung
- K-FMEA Erstellung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (Ing. / Techniker/in), bevorzugt aus dem Bereich Kunststofftechnik oder Fahrzeugtechnik (auch Quereinsteiger möglich)
- Kenntnisse im Projektmanagement (APQP-Prozess)
- Einsatzbereitschaft, Teamgeist, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Idealerweise Berufserfahrungen in der Automobilindustrie (Neueinstieg ist auch möglich)
- Erfahrungen in der Kunststofftechnik
- Strukturiertes, zielorientiertes Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir Ihnen

- Schnelle Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Innovative Projekte und eigene Gestaltungsspielräume/-möglichkeiten
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten in einer modernen Unternehmenskultur
- Familiäres & respektvolles Betriebsklima in einem spannenden Branchenumfeld
- Abwechslungsreiche berufliche Herausforderungen und vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Spannende berufliche Perspektiven und attraktive Einstiegsmöglichkeiten