



Competence in Surface and Technology

Wir suchen für alle operativen Aufgaben innerhalb von Projekten, wie Planen, Abstimmen und Nachverfolgen bis hin zum Serienübergang sowie für das Controlling der Projekte hinsichtlich Kosten, Zeitabläufe und Qualität zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Projektleiter / Launch Manager Industrial Engineering Automotive (m/w/d)

in Vollzeit

Ihre Hauptaufgaben umfassen:

- Planen der Projekte und Festsetzen von Zieldefinitionen sowie Budgetkoordination
- Koordinieren und Steuern der Entwicklungs-, Qualitäts- u. Produktionsschritte
- Überwachen der Prozesse und Aufgaben sowie Implementieren von Verbesserungen und Änderungen
- Verantwortlich für die Zeitpläne und die Kostenkontrolle
- Sicherstellen einer bedarfsgerechten Ressourcenplanung
- Schnittstelle zu Kunden / internen Abteilungen / Lieferanten / Dienstleister
- Implementieren und Pflegen eines Reportwesens
- Planen und Einführen neuer Arbeitsprozesse unter Einsatz von Lean Werkzeugen
- Analysieren von Problemen und Beschwerden sowie Finden und Umsetzen von Lösungen für technische Themen
- Mitwirken bei der Erstellung von FMEA's, PLP's sowie Lastenheften und deren Umsetzung

Sie bringen mit:

- Technisches Hochschulstudium oder vergleichbare Ausbildung
- Mind. dreijährige Berufserfahrung mit Automotive-Umfeld
- Tiefgreifendes technisches Verständnis
- Fähigkeit, sehr komplexe Situationen zu kontrollieren, den Fokus nicht zu verlieren und eine zielgerichtete Prioritätensetzung durchzuführen
- Hohes Kosten- und Qualitätsbewusstsein und lösungsorientiertes Denken
- Erfahrung im Aufbau von Kundenbeziehungen
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten
- Strukturierte Arbeitsweise im Team sowie eigenverantwortlich
- Deutsch- und Englischkenntnisse, fließend in Wort und Schrift
- Hands-on Mentalität und Flexibilität
- Reisebereitschaft
- Erfahrung im Umgang mit MS Office (speziell MS Project)

Wir bieten:

- Eine herausfordernde Tätigkeit in einem expandierenden globalen Unternehmen
- Eigenverantwortliches und selbstständiges Arbeiten in einem erfolgreichen und dynamischen Team
- Zusammenarbeit mit den Premium-Fahrzeugherstellern
- Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld

Interessiert?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung in deutscher und englischer Sprache unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an bewerbung.cst@minthgroup.com

Die CST GmbH wurde im Jahr 2008 gegründet und ist ein führender Anbieter für Oberflächenveredlung von Aluminiumprofilen und Systemlösungen für die Automobilindustrie.

Als Mitglied der Minth Group, einem globalen Entwickler und Hersteller von Teilen für die Automobilindustrie, stellt die CST GmbH als Tier-1-Unternehmen Dachrelinge und Zierleisten für die renommierten deutschen Automobilhersteller her.

In unserem stark expandierenden Werk arbeiten wir mit hochmodernen und hochtechnologischen Bearbeitungscentren, roboter-gesteuerten Polieranlagen, einer vollautomatisierten Anodisieranlage und komplexen Montageanlagen. Wir kombinieren verschiedene Methoden der Oberflächenbehandlung wie automatisiertes Aluminium-polieren und elektrolytisches Glänzen und sichern durch unser hauseigenes Labor die Qualität unserer chemischen Systeme.

Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie unter:

*www.cstgmbh.de
CST GmbH
Bakerstraße 7
38871 Ilsenburg
03 94 52 / 48 61 - 0*