

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Villmergen suchen wir:

Projektleiter (m/w/d)

Die Connova AG ist ein dynamisches Hightech Unternehmen für die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Bauteilen aus Faserverbundwerkstoffen. Die Firma stellt hohe Qualitätsansprüche und verfügt über exzellentes Know-how und eine moderne Infrastruktur. Zu unseren Kunden zählen wir namhafte Firmen aus den Bereichen Rennsport (F1), Luft- und Raumfahrt, Automobil- sowie Medizinaltechnik und Maschinenindustrie.

Connova AG – new ways in composites

Erfahre mehr über uns



Unser Angebot:

- Interessante und Abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem internationalen Unternehmen
- Weitreichende Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb der Organisation
- eine fundierte, auf Sie zugeschnittene Einarbeitung in Ihren neuen Aufgabenbereich
- einen modernen Arbeitsplatz
- Attraktive Anstellungsleistungen mit der Möglichkeit zu Aus- und Weiterbildungen
- Kompetentes und kollegiales Team



Ihre Aufgaben:

- Sicherstellung der Planung und der termingerechten Lieferung der zugeteilten Produkte gemäss projektspezifischem Arbeitsbescrieb und definierten Prozessen
- Selbständiges Leiten der zugewiesenen Projekte (CNC und / oder Composite-Projekte)
- Festlegen von quantitativen Zielen bezüglich Leistung, Kosten, Termine und Qualität
- Projekt-, Kosten- und Timeline-Management der zugewiesenen Projekte und Aufträge
- Bereitstellung der benötigten Dokumentationen und Hilfsmittel
- Treffen von internen und externen Abklärungen mit Kunden, Partnern und Lieferanten
- Koordination der internen Abteilungen und Ressourcen.
- Geregelte Projektübergabe an die Produktion (Composite und / oder CNC) sowie notwendiges Coaching (Ziele, Vorgaben etc.) und Kontrolle (Kosten, Termine) während der Projektphasen
- Planen und durchführen entsprechender Projektreportings und Nachkalkulationen zur Überprüfung der Auftragszielerreichung und der Einhaltung von Richtlinien und Massnahmen
- Sicherung einer hohen Kundenzufriedenheit
- Abbildung der Aufträge von der Bestellung bis zur Lieferung mittels ERP-System

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung in Maschinenbau oder einem verwandten Fachgebiet
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung in Branchen, die mit komplexen Systemen und High-Tech-Produkten arbeiten, vorzugsweise in der Luft -und Raumfahrtindustrie
- Analytische, zupackende und strukturierte Arbeitsweise mit hohem Verantwortungsbewusstsein
- Starke Verhandlungs-, Präsentations- und Kommunikationsfähigkeiten
- Selbstmotivierte, energische und enthusiastische Persönlichkeit mit hervorragenden Teamplayer-Fähigkeiten
- Sehr gute Kenntnisse im MS Office

Bewerben Sie sich jetzt 

Sind Sie bereit, sich langfristig für den Erfolg dieses dynamischen Unternehmens einzusetzen? Dann freut sich Frau Nil Akan, HR, auf Ihr Lebenslauf, Arbeitszeugnisse & Diplome unter: nil.akan@connova.com

