

vielseitige Herzblut - und Entwicklungsaufgabe in innovativem Kleinunternehmen

Leiter Technik Maschinenbau light und GF in spe (m/w) KMU 6 MA

Maschinenbau light für Klebeverbindungen in Stuttgart-Möhringen

Unser Mandant ist ein familiär geführtes Kleinunternehmen mit Sitz in Stuttgart Möhringen und seit Jahrzehnten international bekannt für seine Kompetenz im **Bereich Klebebindung**. Das Unternehmen wurde für seine verfahrenstechnischen Entwicklungen in Innovation und Umweltschutz mehrfach ausgezeichnet und hat diese auch patentrechtlich geschützt. In Umsetzung des langjährigen chemischen wie verfahrenstechnischen Knowhows sowie der langjährigen Marktkontakte hat das Unternehmen als zusätzliches Standbein eigene Maschinen bis zur Prototypenreife entwickelt. Für die weitere konstruktive Umsetzung und Entwicklung der neuesten zwei Erstserien bis zur Marktreife und darüber hinaus für die folgenden Maschinengenerationen suchen wir dringend einen erfahrenen Ingenieur als Leiter (m/w) Technik, der in der Lage ist, die verfahrenstechnischen Vorgaben funktions- und fertigungsoptimiert umzusetzen und den Bereich Technik insgesamt aufzubauen und zu verantworten.

Unser Mandant verbindet alle Vorteile von kleinen und großen Unternehmen: es ist stabil finanziert, durch eine enorme Innovationskraft im starken Wachstum und auf einem weltweiten Markt präsent. Sie haben beste Aufstiegsmöglichkeiten bis in die Geschäftsführung und dennoch mit kurzen Wegen und Entscheidungen, dem persönlich engen Austausch und dem hohen Wert des einzelnen Menschen die Vorteile eines Kleinunternehmens. Dabei sind wir offen für Menschen in allen Berufs- und Lebensphasen, die sich die Aufgabenstellung zutrauen.

Ihre Aufgaben sind im Einzelnen:

Sie übernehmen in dem Team mit dem Geschäftsführer und dem Verfahrenstechniker den technischen Part. In der Anfangsphase ist unkomplizierte Hands-on-Arbeit in allen Bereichen gefragt. Gleichzeitig planen Sie den Aufbau der Abteilung, ggfls. bis hin zu einer eigenen Produktion und Montage. Strategische „make or buy“ – Entscheidungen bestimmen Sie entscheidend mit!

- Konstruktion und Optimierung von Maschinenteilen, Prototypen, Baugruppen und Zubehörtteilen gemeinsam mit dem Verfahrenstechniker und Chemiker
- Auslegung, Recherche, Anfrage von Zukaufteilen
- Kalkulation der Herstellkosten
- Unterstützung der Projektteams im Versuch
- Installation, Betreuung und Zusammenarbeit mit externen Fertigungsunternehmen und Dienstleistern
- Datenaufbau, Dokumentation und Pflege
- Sukzessive Übergabe an interne oder externe Mitarbeiter bzw. Dienstleister und Führung des Bereiches

Das sollten Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Konstruktion oder Feinwerktechnik
- gelebte Kenntnisse aus der Organisation und Führung der Technik im Maschinenbau
- erprobte Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern und Zulieferer – stets „make or buy“
- CAD - Kenntnisse hilfreich
- eine integrale Führungspersönlichkeit und sicheres Auftreten nach innen und außen
- Hands-on Mentalität und Teamfähigkeit
- sehr gute Englischkenntnisse

Wir bieten eine besondere Position für besondere Menschen. Sicher haben Sie Fragen. Bitte senden Sie eine Rückrufbitte an Dominik v. Leuckart unter bewerber@leuckartpartners.de. Er freut sich darauf! Ansonsten freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - mit Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung - unter der Kennziffer Ip 625 an bewerber@leuckartpartners.de. Diskretion ist garantiert!