

**Unser Mandant** ist ein wachstumsorientiertes Technologieunternehmen im Bereich mechanisches Kunststoffrecycling. Mit innovativen Anlagenlösungen für die internationale Kunststoffindustrie trägt das Unternehmen aktiv zur Kreislaufwirtschaft und zu einer nachhaltigeren Ressourcennutzung bei. Zur weiteren Professionalisierung und Skalierung der Organisation suchen wir eine unternehmerisch geprägte Führungspersönlichkeit als

## Chief Operating Officer (COO)

### Was unseren Mandanten besonders macht:

Das Unternehmen steht für technologische Exzellenz, partnerschaftliches Miteinander und nachhaltige Wertschöpfung. Hier treffen Ingenieurskunst und Unternehmergeist auf ein gemeinsames Ziel: Kunststoffabfälle weltweit in hochwertige Rohstoffe zu verwandeln. Die Strukturen sind mittelständisch geprägt, die Entscheidungswege kurz, der Anspruch an Qualität und Innovation hoch. Wer hier Verantwortung übernimmt, gestaltet aktiv die Zukunft einer Branche, die wirtschaftlichen Erfolg mit ökologischer Relevanz verbindet.

### Ihre Aufgabe

- Gesamtverantwortung für die operative Steuerung und Weiterentwicklung des Unternehmens mit Schwerpunkt auf Engineering, Projektgeschäft und technische Wertschöpfung
- Sicherstellen der termin- und budgetgerechten Umsetzung komplexer Anlagenprojekte und Optimierung der technischen und organisatorischen Prozesse
- Führen, entwickeln und professionalisieren der technisch geprägten Bereiche (Engineering, Fertigung, Projektmanagement, After Sales)
- Moderation bereichsübergreifender Meetings mit Fokus auf Engineering, Projektmanagement und Fertigung; aktive Steuerung der relevanten Schnittstellen zu Einkauf und Supply Chain
- Unterstützung der Projektleiter in kritischen Projekten durch C-Level-Präsenz, schnelles Entscheidungsmanagement und strukturiertes Risikomanagement
- Weiterentwicklung des After Sales zu einer eigenständig agierenden, proaktiven Einheit mit klaren Schnittstellen zu Engineering und Vertrieb
- Repräsentation des Unternehmens bei Kunden, Partnern und internationalen Terminen (ca. 10–15 % Reisetätigkeit, überwiegend DACH)

### Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium der Maschinenbau, des Wirtschaftsingenieurwesens oder Betriebswirtschaft
- Mehrjährige Führungserfahrung im internationalen Anlagen- oder Sondermaschinenbau mit klarer technischer und projektorientierter Prägung
- Tiefes Verständnis für Engineering-, Projekt- und Fertigungsprozesse sowie deren strategische Weiterentwicklung
- Nachweisbare Erfolge in der Steuerung komplexer Projekte, im technischen Risikomanagement und in der organisationsweiten Prozessoptimierung
- Erfahrung im Aufbau und in der Führung wachsender technischer Organisationen
- Unternehmerische Kompetenz, analytisches Denken und Kommunikationsstärke
- Sicherer Umgang mit Schnittstellen wie Einkauf und Supply Chain – ohne selbst aus diesen Bereichen zu stammen
- Erfahrung in Change-Management und Organisationsentwicklung

- Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift

#### **Das erwartet Sie**

- Unternehmerisch geprägte Schlüsselrolle mit großem Gestaltungsspielraum
- Direkter Einfluss auf Strukturen, Prozesse und die operative Leistungsfähigkeit des Unternehmens
- Aktive Mitgestaltung der Wachstumsstrategie in einem internationalen Zukunftsmarkt
- Zusammenarbeit in einem innovationsgetriebenen Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- Ein nachhaltiges Geschäftsmodell in einem technologisch relevanten Zukunftsfeld der Kreislaufwirtschaft
- Perspektivische Zeichnungsberechtigung und Verantwortung für Budget, Ergebnis und Mitarbeitende

#### **Klingt spannend?**

Dann melden Sie sich gerne direkt und unkompliziert bei uns – vertraulich und ohne großen Aufwand. J.H. Thies: [J.Thies@bollmann-executives.de](mailto:J.Thies@bollmann-executives.de) mobil: +49(0)172 412 70 51



[www.bollmann-executives.de](http://www.bollmann-executives.de) | [LinkedIn](#)