

Die costdata GmbH hat sich auf die Kalkulation von Produktpreisen sowie auf die Reduzierung von Produktkosten spezialisiert. Hierfür entwickeln wir seit 12 Jahren Softwarelösungen, um alle Anforderungen an die Produktkostenrechnung zu erfüllen und eine Gewinnoptimierung für Einkauf, Controlling und Vertrieb zu gewährleisten.

Das Angebot erstreckt sich von der Einführung von Kostenkalkulationssystemen über die Durchführung von Kostenreduzierungsprojekten und Unternehmensanalysen bis zu Schulungen.

Ab sofort suchen wir als Freelancer für unsere Projekte

Fertigungsspezialist (m/w/d)

mit detaillierten Erfahrungen in mindestens einer der folgenden Fertigungstechniken- und prozesse

- **Metallbearbeitung** wie z.B. Fräsen, Drehen, Bohren, Gewinde schneiden, Stanzen, Biegen, Druckgußtechnik, Füge- und Verbindungstechnik, usw. oder
- **Oberflächenbehandlung** wie z.B. KTL-Beschichten, Galvanisieren, Lackieren, Pulverbeschichten, Verzinken, usw. oder
- **Kunststoff-/Gummiverfahren** wie z.B. Spritzgießen, Extrudieren, Vulkanisieren usw. oder
- **Elektrotechnik** wie z.B. Leiterplattenbestückung, Kabelfertigung, Prozesse von Substraten, PCB's usw. oder
- **Verbindungstechnik** wie z.B. Schweißen, Punktschweißen, MIG-Schweißen, MAG-Schweißen, WIG-Schweißen, Schutzgas Schweißen, usw. oder
- **Verpackungstechnik** wie z.B. Kartonage, Folieren, Bedrucken, usw. (insbesondere Lebensmittelverpackungen)
- **Textilherstellung** wie z.B. Weben, Nähen, Herstellung von Fäden usw.

Ihre Aufgabe:

- Erstellung von Arbeitsplänen und Abfolge des Herstellungsprozesses für Produkte anhand von komplexen Zeichnungen oder Musterteilen aus der Automobil- und Zuliefererindustrie, Haushaltsindustrie, Anlagenbau und Maschinen- und Anlagenbau, Elektroindustrie, Chemie- und Lebensmittelindustrie
- Weiterhin gehört die wertanalytische Optimierung von Produkten und Prozessen zu Ihrem Aufgabenprofil

Ihr Profil:

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Fertigung / Produktion
- Praxiskenntnisse in einer der aufgeführten Fertigungstechniken und -prozesse
- Kenntnisse der verfügbaren Metalle und Legierungen oder Kunststoffsorten und deren Eignung für die jeweiligen Bearbeitungsverfahren
- Detaillierte Erfahrungen in der vollautomatischen Produktbearbeitung aus der Serienfertigung
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Sicheres, überzeugendes Auftreten sowie Reisebereitschaft erwünscht
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung per E-Mail an info@costdata.de.

costdata GmbH

Josef-Lammerting-Allee 10
50933 Köln

Tel.: +49 221 93 46 78 - 0

Fax: +49 221 93 46 78 - 9

E-Mail: info@costdata.de

www.costdata.de