



Customers like our software.
You shape its future.

Mit einem Marktanteil von rund 80% nimmt Volume Graphics eine führende Position in der industriellen CT-Softwarebranche ein, wie die globale Unternehmensberatung Frost & Sullivan mit dem „2018 Global Industrial CT Software Market Leadership Award“ bestätigt. Weltweit nutzen Kunden z. B. aus der Automobil-, Luftfahrt- und Elektronikindustrie Volume Graphics Software für die Qualitätssicherung in Produktentwicklung und Produktion.

Volume Graphics ist ein stark wachsendes Unternehmen mit offener und innovativer Unternehmenskultur und Menschen, die durch hervorragende Arbeit viel bewegen. Selbstverständlich zeigen wir unsere Wertschätzung für diesen Beitrag in entsprechenden Konditionen und Extras.

Für unseren Standort Heidelberg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen



Brancheninsider Additive Fertigung als Produktmanager (m/w/i)

Wir suchen einen Insider der Additiven Fertigung, der unser Geschäft in diesem Bereich vorantreibt und die Verantwortung für die relevanten Produktfunktionalitäten übernimmt. Erfahrungen im Bereich Produktmanagement werden nicht vorausgesetzt, sondern im Rahmen eines umfassenden Einarbeitungsprogramms vermittelt.

Ihre Aufgaben

- > Marktbeobachtung und Wettbewerbsanalyse
- > Eigenständige Kundenbesuche zur Bedarfsanalyse und zur Generierung von Verkaufschancen
- > Unterstützung des Vertriebs bei Kundenbesuchen und Projekten
- > Entwicklung von Produktideen und Produkt-Roadmaps
- > Betreuung von Lead-Kunden
- > Markteinführung neuer Produkte
- > Gestaltung von anwendungsspezifischen Marketing-Materialien
- > Präsentationen auf Messen, Kongressen und in Webinaren
- > Schulung des Vertriebs
- > Sammlung und Darstellung von Referenzprojekten
- > Controlling des Erfolgs Ihrer Produkte am Markt

Ihr Profil

- > Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches oder naturwissenschaftliches Studium
- > Mindestens drei Jahre Berufserfahrung in einer technischen Funktion in der Additiven Fertigung (z. B. Produktion, Qualitätssicherung, zerstörungsfreie Prüfung, Verfahrensentwicklung, Produktentwicklung, Kundenberatung, technischer Vertrieb) in Industrie oder Wissenschaft
- > Idealerweise Kenntnisse im Spritzguss oder im Metallguss
- > Hohe Bereitschaft zu internationalen und nationalen Reisen (ca. 35 %)
- > Unternehmerische Eigeninitiative und Ergebnisorientierung
- > Sicheres Auftreten und Überzeugungsfähigkeit im internationalen Umfeld
- > MS-Office-Kenntnisse (v. a. PowerPoint und Excel)
- > Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Frau Mark freut sich auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung in einer PDF-Datei an: jobs@volumegraphics.com.

