

Wir bringen Ihre
Ideen ins Bike.



Entwicklungsingenieur als CAD-Systembetreuer (m/w)

Für unseren Kunden, eine international erfolgreiche, mittelständische Unternehmensgruppe mit weltweit mehreren Tochtergesellschaften in den Bereichen Fahrradkomponenten, Motorsport, hydraulische und mechanische Betätigungen sowie technische Kunststoffteile suchen wir einen Mitarbeiter.

Ihr Profil

- ▶ Abgeschlossenes Studium als Dipl.-Ing. Maschinenbau/ Mechatronik/ Feinwerktechnik oder vergleichbare Qualifikation
- ▶ Berufserfahrung in der Konstruktion und Entwicklung
- ▶ Fundierte Erfahrung im Umgang mit 3D-CAD-Systemen (SolidWorks)
- ▶ Erfahrung in der Administration von 3D-CAD- und EDM-/PLM-Systemen wünschenswert
- ▶ Erfahrung in EDM-/PLM-Systemen (z.B. PROCAD Profile 8.x)
- ▶ Sicherer Umgang mit MS Office-Anwendungen
- ▶ Sehr gute Englisch-Kenntnisse
- ▶ Analytisches und strukturiertes Denken und Handeln
- ▶ Selbständige Arbeitsweise
- ▶ Teamfähigkeit
- ▶ Bezug zum Thema Zweirad

Zu Ihren Aufgaben zählen

- ▶ Administration der Systeme CAD-/CAM- und des EDM-Systems für die Bereiche Entwicklung, Formenbau, Betriebsmittelbau und NC-Fertigung
- ▶ Unterstützung der Fachbereiche bei der Umsetzung von Workflows zur prozesssicheren Abwicklung von technischen Abläufen
- ▶ Beratung der Fachbereiche in Fragen zum CAD- und EDM-/PLM-System
- ▶ Softwareinstallation und Anwendersupport für CAD/EDM
- ▶ Neuentwicklung von Komponenten für Fahrräder und Motorräder
- ▶ Betreuung von der Konzeptphase bis zur Serienreife
- ▶ Erstellung techn. Dokumentation (CAD-Daten, Zeichnungen)
- ▶ Unterstützung bei der Industrialisierung von Produkten
- ▶ Mitarbeit in Entwicklungsprojekten

Ihre Vorteile

Unser Kunde sucht für diese spannende Aufgabe ein Allroundtalent mit dem Fokus auf der Betreuung seines CAD- und EDM-/PLM-/PDM-Systems. Neben dieser Haupttätigkeit bieten sich auch Betätigungsmöglichkeiten in der Entwicklung und Konstruktion von Zweiradkomponenten. Optimalerweise sind Sie ein CAD-Konstrukteur mit hoher IT-/Systemaffinität und verfügen neben soliden CAD-Kenntnissen über Berufserfahrung im Bereich Administration/Systembetreuung sowie der Weiterentwicklung von CAD-/PLM-Prozessen. Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, so lassen Sie uns gerne Ihre aussagekräftige Bewerbung zusammen mit Ihrer Gehaltvorstellung an jobs@digitalewerkstatt.com zukommen.

Interesse geweckt?

Digitale Werkstatt GmbH & Co. KG · Tapachstraße 61D · 70437 Stuttgart
T +49 163 8654 118 · jobs@digitalewerkstatt.com · digitalewerkstatt.com