



DEN WANDEL GESTALTEN

Mit rund 250 Mitarbeitern entwickeln, fertigen und vertreiben wir hydraulische Durchflussmessgeräte mit mechanischen und elektronischen Komponenten sowie technische Präzisionsteile aus Kunststoff. Innovation, höchste Qualität und Lieferservice haben uns zu einem führenden Unternehmen der Branche gemacht.

Uns ständig weiter entwickeln zu wollen, ist unser Antrieb und damit permanenter Ansporn für Veränderung. Um unsere Zielsetzungen erfolgreich umsetzen zu können, brauchen wir Verstärkung.

Für unseren Geschäftsbereich Kunststoffpräzisionsteile suchen wir einen

Projektmanager Kunststoffpräzisionsteile (m/w)

Als Projektmanager halten Sie engen Kontakt mit unseren internationalen Kunden in Automotive und Industrie. Sie wissen was machbar ist und bringen Ihre Projekte termingerecht und kostenverantwortlich ins Ziel.

Aufgabeninhalte:

- Ziel- und ergebnisorientierte Projektverantwortung von der Anfragephase über den gesamten Produktlebenszyklus
- Koordination der Fachbereiche
- Mitarbeit bei der Qualitätsplanung
- Internationale Kunden- und Lieferkontakte
- Markt- und Wettbewerbsbeobachtung

Qualifikation/Kompetenzen:

- Ingenieur; alternativ ein kaufmännisches Studium mit Erfahrung im Projektmanagement der metall- oder kunststoffverarbeitenden Industrie
- Erfahrung in der Anwendung von QM-Methoden
- Analytisches und wirtschaftliches Verständnis
- Gutes Englisch in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit allen MS-Office Anwendungen
- Durchsetzungsvermögen und sicheres Auftreten

Systematische Einarbeitung, gezielte Weiterbildung, selbstständiges Agieren und leistungsgerechte Bezahlung in einem modern gestalteten Umfeld sind bei uns selbstverständlich.

KÖNNTEN WIR IHR INTERESSE WECKEN?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Für Vorabinformationen steht Ihnen
Frau Schwer unter
Tel.: +49 (0)7723 940-223 oder per
E-Mail: a.schwer@wehrle.de
gerne zur Verfügung.

E. WEHRLE GMBH
Obertalstraße 8
D-78120 Furtwangen
www.wehrle.de

PRÄZISION ALS PRINZIP.