



SEQUATEC
SCHMIEDETECHNIK
PLETTENBERG
PRECISION COMPONENTS



Schmiedetechnik Plettenberg ist ein traditionsreicher Automobilzulieferer mit Produktionsstätten in Plettenberg (Nordrhein-Westfalen), Theley (Saarland) und Bad Emstal (Hessen). Unser Geschäftsfeld ist die Warm- und Kaltumformung sowie die Fertigbearbeitung unserer Produkte.

Als Gesenkschmiede sind wir mit unseren mechanischen Bearbeitungsanlagen überwiegend im Automotive-Bereich tätig. In diesem Geschäftsfeld generieren wir mit rund 600 Mitarbeitern (Standorte Plettenberg, Theley und Bad Emstal) einen Jahresumsatz von rd. 140 Millionen Euro.

Der Schwerpunkt der SEQUATEC-STP (rd. 160 Mitarbeiter vor Ort) liegt auf der spannenden Bearbeitung von Komponenten in Großserie für die Automobilindustrie.

Sequatec STP
PRECISION COMPONENTS GmbH
Industriestraße 3
34308 Bad Emstal
Email: bewerbung@sequatec-stp.de
www.sequatec-stp.de

Für unsere Betriebsstätte in Bad Emstal suchen wir den

Produktionsleiter (m/w)

Als Produktionsleiter sind Sie für die Leitung und Steuerung des gesamten Produktionsbereiches, die Kontrolle des Fertigungsprozesses und die Sicherstellung eines termin- und qualitätsgerechten Produktionsablaufes verantwortlich. Sie übernehmen die Führung und das Personalmanagement von rund 140 Mitarbeitern im Mehrschichtbetrieb und haben die Verantwortung für den reibungslosen Betrieb aller Produktionsanlagen - vorwiegend Zerspanungsmaschinen.

Ihre Aufgaben

- Fachliche und disziplinarische Führung des Produktionsbereiches unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit und Qualitätsstandards
- Planung, Strukturierung, Überwachung und Optimierung der Produktionsabläufe und Prozesse
- Verantwortlich für die Einhaltung der Produktions- und Qualitätsziele
- Kontinuierliche Weiterentwicklung / Verbesserung (KVP) der Produktionsabläufe und Fertigungstechnologien
- Überwachung / Planung der Instandhaltungsmaßnahmen von Einrichtungen und Betriebsmitteln
- Mitarbeiterführung, d.h. Motivation, Förderung sowie Mitwirkung bei personellen Maßnahmen
- Reporting von wichtigen Fertigungskennzahlen (Nutzungsgrade, Leistung, Ausschuss, Mitarbeiterinsatz)
- Überwachung und Durchsetzung der Einhaltung der Arbeitssicherheits-, Unfallverhütungs- und Umweltschutzvorschriften

Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung – bevorzugt im Bereich Zerspanung - mit erfolgreicher Höherqualifikation zum Meister oder Techniker, gerne auch mit abgeschlossenem technischem Studium in den Bereichen Produktionstechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik o.ä.
- Langjährige Berufserfahrung in vergleichbarer Führungsposition im Bereich der Zerspanung von Großserien - bevorzugt im Automotivebereich
- Erfahrung in der Optimierung von Fertigungsprozessen sowie der Steuerung mittels Kennzahlen
- Ausgeprägte strategische Orientierung
- Soziale Kompetenz, Fähigkeit auf Menschen einzugehen und Durchsetzungsvermögen
- Organisationstalent und Problemlösungskompetenz
- Englischkenntnisse von Vorteil

Wir bieten

- Ein vielseitiges und interessantes Aufgabengebiet in einem wachsenden Unternehmen
- Verantwortungsvolle Führungsposition mit Freiraum zur Umsetzung eigener Ideen

Die Bewerbung mit Angabe zur Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin senden Sie bitte an die nebenstehende Adresse.