

Für unseren Auftraggeber, ein Industriebetrieb und weltweit führender Hersteller von Sicherungselementen mit Sitz im Landkreis Ludwigsburg, suchen wir ab sofort zur Optimierung der Produktionsprozesse, eine/n

Betriebsingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Analyse bestehender Produktionsprozesse mit dem Ziel, Abläufe effizienter und stabiler zu gestalten
- Identifikation von Optimierungspotenzialen sowie Entwicklung und Umsetzung geeigneter technischer Maßnahmen
- Durchführung von Ursachenanalysen bei Störungen oder Qualitätsabweichungen und Ableitung nachhaltiger Verbesserungsmaßnahmen
- Kommunikation mit Kunden im Rahmen von Reklamationen sowie Begleitung daraus resultierender Prozessanpassungen
- Aktive Unterstützung im Shopfloor-Management, insbesondere in der Moderation sowie bei der Weiterentwicklung von Kennzahlen in der Produktion
- Enge Abstimmung mit internen Fachbereichen zur Sicherstellung von Produktqualität und Prozesssicherheit
- Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen, Arbeitsanweisungen und Auswertungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder einer vergleichbaren technischen Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung in einem produzierenden Unternehmen, idealerweise in der Automobilzulieferindustrie
- Fundierte Kenntnisse in Methoden zur Prozessanalyse und -optimierung (z. B. 5-Why, Ishikawa, FMEA, PDCA, Kaizen), idealerweise ergänzt durch Erfahrung mit Automotive Core Tools
- Erfahrung im Einsatz von Lean-Management-Methoden zur nachhaltigen Optimierung von Produktionsprozessen
- Erfahrung in der professionellen Kommunikation mit Kunden, insbesondere bei Lieferverzögerungen (Rückständen) und Reklamationen
- Sicheres Auftreten sowie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit im Austausch mit internen und externen Schnittstellen
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise verbunden mit einer ausgeprägten Hands-on-Mentalität und hoher Umsetzungsstärke

Das Angebot

- Direktanstellung bei einem erfolgreichen und zukunftsorientierten Industrieunternehmen
- Sicherer Arbeitsplatz in einem stabilen und wachstumsstarken Umfeld
- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einem innovativen technischen Umfeld
- Attraktive Vergütung sowie zusätzliche Leistungen (z. B. Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- Flexible Arbeitszeiten durch ein modernes Gleitzeitmodell
- Umfangreiche Sozialleistungen (z. B. betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen) sowie kostenfreie Parkplätze, Arbeitskleidung und Verpflegungszuschuss usw.

Ihre Bewerbung

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung bevorzugt per E-Mail.

Ansprechpartnerin: Frau Daniela Scholz

E-Mail: d.scholz@pesc-consulting.de

Telefon: 0711 4905027

PESC Consulting
Königstraße 27
70173 Stuttgart