

EBGinnolab GmbH ist das Innovationslabor unserer mittelständischen Unternehmensgruppe, deren Kompetenz im Bereich der Elektrotechnik und Kunststoffverarbeitung liegt. Mit innolab wollen wir heute schon an morgen denken: losgelöst vom Tagesgeschäft kann EBG innolab ihren Schwerpunkt auf die Entwicklung von Produkten, Prozessen und Innovationen legen.

Wir haben einen hohen Anspruch an unsere Leistungen und erarbeiten die besten Lösungen im Team mit unseren Kunden, Geschäftspartnern und Mitarbeitern. **team made** – weil das, was wir tun, immer ein Teamerfolg ist.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, eigene Ideen und Erfahrungen einzubringen sowie aktiv an der Weiterentwicklung des Unternehmens mitzuwirken.

PROZESSINGENIEUR (M/W/D)

IHRE AUFGABEN

- » Sie verantworten die Entwicklung von Prozess- und Verfahrensverbesserungen
- » Sie etablieren, analysieren und dokumentieren Prozessstandards
- » Sie implementieren und überprüfen KVP Kennzahlen zur Effektivität und Leistung unserer Produktion und bewerten diese in Hinblick auf die Unternehmensziele
- » Sie dokumentieren den Status der geplanten Verbesserungsmaßnahmen und überwachen so die Nachhaltigkeit und den Erfolg Ihrer Maßnahmen

IHR PROFIL

- » Die im Rahmen Ihres Ingenieurstudiums oder einer vergleichbaren Ausbildung erlangten Kenntnisse konnten Sie bereits erfolgreich in der Fertigung eines Industrieunternehmens einsetzen
- » Sie konnten darüber hinaus erste Berufserfahrungen in der Optimierung von Produktionsprozessen und im Umgang mit KVP-Kennzahlen sammeln
- » Sie besitzen versierte Kenntnisse im Bereich MTM (Methods-Time Measurement)
- » Ihnen ist die Anwendung von Lean Management-Methoden nicht fremd
- » Sie verfügen über praxisgerechte Kenntnisse eines ERP-Systems (vorzugsweise INFOR)
- » Eine Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise ist für Sie selbstverständlich
- » Sie besitzen sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

WIR BIETEN IHNEN

- » Abwechslungsreiche Aufgaben in einem engagierten und motivierten Team
- » Ein familiengeführtes Unternehmen welches sich mit hoher Dynamik stets weiterentwickelt und seit über 70 Jahren im Markt aktiv ist
- » Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- » Flexible Arbeitszeiten
- » Selbstverantwortliches Arbeiten und viel eigenem Gestaltungsspielraum

Wenn es Ihnen Freude macht in einem motivierten Team durch Ihren aktiven Einsatz etwas zu bewegen und die Entwicklung innovativer Produkte mitzugestalten, würden wir uns über Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins freuen. Senden Sie uns diese bitte ausschließlich per Email (max. 12 MB, im pdf-Format) an Frau Emilie Hagby-Terletzki: bewerbung@ebg-group.com