



Prozessingenieur (m/w)
- Zuständig für den Standort Bayern -

Unternehmen • Namhafter Hersteller von marktgerechten, innovativen Ziegelprodukten für den Wohn- und Wirtschaftsbau mit erfolgreich im Markt positionierten Produktprogrammen für überzeugende Lösungen bei Wand und Dach. Langfristig orientierte Strategie, vorausschauende Investitionspolitik und eigene technologische Entwicklungen gewährleisten eine effiziente, wirtschaftliche Fertigung auf gleichbleibend hohem Qualitätsniveau. Leistungsfähige, integrierte Informationssysteme unterstützen die Mitarbeiter aller Ebenen.

Position • Prozessingenieur (m/w) mit Tätigkeit am Unternehmensstandort Bayern (Großraum München). Zuständig für die Effizienzsteigerung innerhalb der Fertigungs- und Geschäftsprozesse. Dem Geschäftsbereich Technik zugeordnet und dem verantwortlichen Lean Manager unterstellt und berichtend. Leistungsorientierte Ausstattung.

Aufgabe • Bearbeitung von Projekten zur Durchführung kontinuierlicher Prozessverbesserungen zur effektiven Umsetzung der Effizienzsteigerung sowohl in der Fertigung als auch in der begleitenden Administration. Aktive Unterstützung der operativen Bereiche bei der Umsetzung vorhandener sowie neuer Lean Methoden. Förderung des Lean-, Projekt- und Entwicklungsmanagements durch Mitwirkung bei der kontinuierlichen Optimierung der Fertigungstechnologien und Produktionsprozesse durch Minimierung von Stillstandzeiten, Sicherstellung des Betriebs der Produktionsanlagen und effizientes Instandhaltungsmanagement in allen Fertigungsbereichen. Erstellung der relevanten Dokumentationen und Präsentationen. Mitwirkung bei der Sicherstellung der Erreichung von internen Zielen und externen Anforderungen.

Profil • Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium – idealerweise Keramik, Werkstofftechnik, Steine und Erden, Materialwissenschaft – oder ein Studium im Bereich der Wirtschaftswissenschaften mit entsprechender einschlägiger Erfahrung. Sie haben aussagekräftige Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Lean-Prozess- und Methodenkompetenz. Fundierte, idealerweise zertifizierte Lean-Management-Kenntnisse und –Erfahrungen, Vertrautheit mit den maßgeblichen Methoden und Tools (TPM, 5S, Standard Work, SMED, Kaizen, Poka-Yoke, Value Stream Management). Erfahrungen im Bereich Six Sigma, Green Belt sind von Vorteil. Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich der keramischen Industrie sind wünschenswert. Gute PC- und Software-Kenntnisse. Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Kontakt • Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Bitte senden Sie uns aussagefähige und vollständige Unterlagen (Lebenslauf, Kompetenzprofil, Zeugniskopien, Gehalt, Eintrittstermin) per E-Mail. Melanie Pfersich, HPP Management Consultants GmbH (BDU), Dr.-Schild-Str. 7, D-51588 Nümbrecht. Telefon +49-2293-91020, Internet www.hpp.de, E-Mail info@hpp.de.

HPP
MANAGEMENT
CONSULTANTS

