

An
(persönlich / vertraulich)

Stellenausschreibung

Ihr Zeichen:

Von

Dr. Jörg Tautrim Engineering
Lean Institute[®]
Jörg Tautrim
Erbrinzenstraße 29a

D-76133 Karlsruhe

Datum: 2010

Unser Zeichen: LI/Pers

Ausschreibung für eine(n) Lean Value Stream Designer(In) :

Gestalten Sie mit uns als Technologieführer für erfolgreiche Lean Systeme den weiteren ERFOLG!

Wir suchen Ihre Mitarbeit für die Ist-Analyse, Potentialanalyse von Produktionsprozessen unter Leitung des verantwortlichen LI Projektleiters. Sie erstellen Gesamtoptimierungskonzepte und -maßnahmen unter Einsatz des Lean-Kernwerkzeuges Wertstromanalyse und -design (Value Stream Analysis, Design, Value Stream Mapping, VSM). Dabei sind Sie für das Design und die Ausrichtung der Lean Initiative verantwortlich; Ihre Mitarbeit bei der praktischen Durchführung und Umsetzung der über das VSM identifizierten Potentiale unterstreicht Ihre Umsetzungsstärke; Management-Präsentationen und Ergebnispräsentationen für das Projekt termingerecht und solide erstellen sind für Sie keine Frage; Praktische Kenntnisse von Montage- und Fertigungsprozessen erlauben ein qualifiziertes Fachgespräch mit der Kundenseite (Entscheidungsebene). Sie argumentieren dabei in Zahlen, Daten und Fakten.

Spiegeln Sie Ihre Kernkompetenz an unseren Anforderungen!

Hochschulstudium in ingenieurtechnischen oder wirtschaftsingenieurtechnischen Fachrichtungen (Wirtschaftsingenieurwesen, etc.). Systematische, kennzahlenorientierte Analyse von Fertigungs- und Montageprozessen ist Ihre Kernkompetenz. Die Implementierung von Werkzeugen der schlanken Produktion / des Lean Production haben Sie selbst durchgeführt. Die Fähigkeit zur einfachen, konzeptionellen Darstellung komplexer Zusammenhänge ist bei Ihnen stark ausgeprägt. Ihr systematisches, professionelles und eigenständiges Arbeiten sind dabei Ihre bewährten Erfolgsgaranten.

Solide Sprachkenntnisse in einem projektsicheren Englisch sind hilfreich.

Wir begeistern mit Erfolg! Unsere Kunden sind die Top-Unternehmen der Industrie.

Weiteres Mitwirken in der technologischen Strategieentwicklung und Optimierung der Lean Systeme. Selbständige, professionelle Durchführung eigener Ist-Analysen nach Qualifizierung. Lean Methoden wie VSM, TPM, QCO/SMED, Kanban, 5S/Visual Factory, OEE, Policy Deployment sind Ihnen praktisch vertraut.

Microsoft Office[®] Tools wie Word, Powerpoint-Präsentationen, Projektmanagement-Tools sowie Excel-Analysen gehören zu Ihrem beherrschten Handwerkzeug. Ggf. auch VSM Software-Tools.

Wir begeistern mit messbarem Erfolg! Unsere Kunden sind die Top-Unternehmen der Industrie.

Diskutieren Sie Ihre Vorstellungen mit uns! Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung.

Gez. Tautrim
c/o Lean Institute
Dr. Jörg Tautrim Engineering
Beratende Ingenieure