



IEM Industrial Engineering Müller
Ingenieurbüro

Projektingenieur Industrial Engineering

Die sich verändernde Arbeitswelt mitzugestalten, das ist unsere Profession: Arbeitsprozesse, Betriebsorganisation, Arbeitszeitmodelle, Vergütungssysteme... – Das interessiert Sie? Sie möchten für namhafte Unternehmen arbeiten, nicht aber in einem davon „festgeschmiedet“ sein? – Dann bewerben Sie sich!

Ihre Aufgaben:

- Ablauf- und Zeitstudien, Kapazitätsbetrachtungen und andere Analysen – im Kundenunternehmen vor Ort durchführen und anschließend auswerten
- Vorschläge zur Optimierung der Prozessorganisation erarbeiten
- Wirtschaftlichkeitsberechnungen anstellen
- Ergebnisse und Vorschläge zur Prozessgestaltung gegenüber den verschiedenen Interessengruppen im Kundenunternehmen präsentieren, die Entscheidungsfindung moderieren

Anforderungen:

- Sie haben **Interesse und die Fähigkeit, Produkterstellungsprozesse oder Dienstleistungsprozesse zu strukturieren, in „Zahlen, Daten, Fakten“ abzubilden und zu gestalten**
- dafür sind Sie Diplomingenieur/-in aus dem Studiengang Allgemeiner Maschinenbau, Maschinenbau-Produktionstechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen oder Bachelor/Techniker/Meister dieser Fachrichtungen mit langjähriger Berufserfahrung
- Sie besitzen die REFA-Grundausbildung (ist Bedingung!), gern auch weitere: MTM-Weiterbildungen, Kenntnisse zu Produktionssystemen
- Dienstreisen sollten Ihnen mehr Lust als Last sein: ca. 1/3 der Arbeitszeit werden Sie vor Ort in den Unternehmen sein, innerhalb, aber auch außerhalb Sachsens
- Sie arbeiten gern selbständig und besitzen eine rasche Auffassungsgabe, um die jeweilige Projektspezifik zu durchdringen
- bei der Präsentation von Ergebnissen überzeugen Sie durch fachliche Klarheit
- Sie besitzen sehr gute Excel-Kenntnisse, erstellen und bearbeiten Datenbanken

Geboten werden:

- die Gestaltungsfreiheit und familiäre Atmosphäre eines Kleinunternehmens
- Arbeit an aktuellen Fragestellungen – in der Realität, ohne Schlagworte
- Einblick in verschiedene Branchen, Arbeit für namhafte Unternehmen
- Dienstreisen mit Übernachtung in attraktiven Hotels
- systematische Einarbeitung – **die Stelle ist auch für Absolventen der HTW und TU geeignet**
- Vergütung orientiert am ERA-Grundentgelt der Sächsischen Metall- und Elektroindustrie

Arbeitsorte, Arbeitsbeginn:

- Ingenieurbüro im Gewerbegebiet Kesselsdorf und Unternehmen in Deutschland
- ab 01.05.2023

Bewerbung bitte an:

- IEM Industrial Engineering Ingenieurbüro
REFA-Lehrer und Berater Dipl.-Ing. Ina Müller
- Email: dipl.ing.inamuellerkesselsdorf@t-online.de

