



Ihre Trainerin



Ina Müller

Ausbildung

- Facharbeiter als Instandhaltungsmechaniker
- Diplom-Ingenieur Maschinenbau - Vertiefung „Betriebsgestaltung / Technologische Betriebsprojektierung“
- REFA-Organisator. REFA-Lehrer und –Fachlehrer
- MTM-Praktiker

Berufserfahrung

- Projektant (technologisch) von Montagesystemen
- Diplomingenieur für Arbeitsorganisation/Arbeitsbewertung im Stahlwerk
- Honorar Dozent IHK, HWK, RKW, TH, Berufsakademien etc.
- REFA-Lehrer, -Trainer, -Berater
- Freier Ingenieur/beratender Ingenieur Industrial Engineering
- (Ehrenamtlich) Mitglied des Vorstandes des REFA- Sachsen e.V.
- (Ehrenamtlich) Mitglied mehrerer Prüfungskommissionen IHK/HWK
- ERA-Zertifizierung
- Inhaber Ingenieurbüro IEM Industrial Engineering

Fachliche Qualifikation (Projektrelevante Erfahrungen)

- Unternehmensgestaltung und Unternehmensentwicklung
- Einführung und Anwendung von Lean-Management-Prinzipien
- Gestaltung und Optimierung von Geschäftsprozessen
- Einführung von hierarchie- und funktionsübergreifender Teamarbeit
- Fabrikplanung und Gestaltung von Arbeitssystemen
- Einführung und Anwendung eines durchgängig vernetzten KVP-Prozesses
- Einführung von Kosten-/Leistungsrechnung und Controlling-Instrumenten
- Zeit-/Kapazitätswirtschaft, Personalbedarfsermittlung
- Ablauf- und Zeitstudien, Schwachstellenanalysen
- Multimomentaufnahmen in Produktion, Dienstleistung und Verwaltung
- Summarische und analytische Arbeitsbewertung, ERA-Einführung
- Gestaltung variabler Vergütungssysteme, Gestaltung flexibler Arbeitszeitmodelle
- Projektleitung und –coaching, Ausbildung und Training von Mitarbeitern

Branchen- Know- How

- Automobilbau und Automobil-Zuliefer-Industrie
- Stahlerzeugung, Stahlumformung, Metall verarbeitende Industrie
- Reparatur/Instandhaltung
 - Öffentlicher Dienst, Dienstleistung
- Elektroindustrie/Mikroelektronik
 - Handwerk
- Textil- und Bekleidungsindustrie