



DR. MASCHINENBAU | DIPL. INGENIEUR, M, 51 JAHRE
LEITER TECHNIK/BETRIEB
 PRODUZIERENDE INDUSTRIE | ENERGIEWIRTSCHAFT
 RHEIN-MAIN-REGION

EXPERTISE

- Überzeugender, umsetzungsstarker und kreativer Manager mit hervorragendem Verhandlungsgeschick
- Leitungserfahrung seit 19 Jahren mit internationalen Teams
- Initiierung strategisch erfolgreicher Portfoliooptimierungen
- Ausgezeichnete Projektmanagementenerfahrung innerhalb Entwicklung, Betrieb und Organisation
- Stark in der Entwicklung und Umsetzung von Konzepten und Methoden

BERUFSPRAXIS

2001 bis heute

Seit 2014

INTERNATIONAL PRODUZIERENDE INDUSTRIE

Leiter Technik/Betrieb

- Gesamtverantwortung für den Betrieb von deutschlandweit ca. 20 energietechnischen Anlagen
- Stabilisierung der Ergebnis- und Personalsituation durch Turnaround
- Strategieentwicklung und Umsetzung von Verbesserungen innerhalb Betriebsoptimierung, Produktmarketing, Arbeitssicherheit

2011 – 2014

Büroleiter für die Geschäftsführung

- Strategische Vorbereitung von Gremiumssitzungen
- Business Development gemeinsam mit den Geschäftsbereichen
- Vorbereitung von Corporate Planning Sessions
- Ausarbeitung von Strategieunterlagen für den Gesellschafterkreis

2006 – 2011

Auditor Technische Konzernrevision

- Weltweite Prüfung von Konzerneinheiten in allen technischen Bereichen (u.a. Qualitätswesen, Projektmanagement, Arbeitssicherheit, IT)
- Leitung des globalen Erfahrungsaustauschs im Bereich IT-Revision
- Projektleitung für die Entwicklung eines Prüfungsplanungstools mit einem internationalen Team aus Deutschland und Indien

2001 - 2006

Entwicklungsingenieur

- Projektübergreifende und projektspezifische Weiterentwicklung von Fahrdynamikregelsystemen
- Qualitäts- und Dokumentationsbeauftragter, Vorbereitung und Begleitung von Qualitäts-Audits
- Teamleitung für die Bereiche Software-Modultest und CMMI-Level II im Platform Management
- Projektleitung für die Entwicklung eines Low-Cost Fahrdynamikregelsystems

BILDUNG

1996 – 2001

1990 – 1996

Promotion im Maschinenbau (Regelungstechnik)

Dipl.-Ing. Maschinenbau

QUALIFIKATIONSPROFIL

Formale Qualifikation	Dr. Maschinenbau Diplom Ingenieur
Management und Unternehmensführung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Strategische Mitgestaltung bei der Neuausrichtung eines Unternehmensbereichs ▪ Gesamtprokura ▪ 6 Jahre Technischer Betriebsleiter mit Umsatz-, Personal-, Ergebnisverantwortung ▪ Umsetzung eines Turnarounds mithilfe eines intensiven Portfolio- und Prozessmanagements
Führungserfahrung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Führung von bis zu 40 Mitarbeitern ▪ Projektleitungserfahrung seit 19 Jahren ▪ Leitung von internationalen, funktionsübergreifenden Teams
Internationalität	EMEAS Americas Asia
Sprachen	Deutsch Muttersprache Englisch Verhandlungssicher Französisch Kommunikationssicher
Branchenkompetenz	Produzierende Industrie Industrietechnik Energiewirtschaft Energie- und Gebäudetechnik
Business Development	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erfahrung in der Leitung internationaler Teams ▪ Strategieentwicklung auf verschiedensten organisatorischen Ebenen ▪ Initiierung eines Produktmarketings für den Betrieb energietechnischer Anlagen ▪ Etablierung einer „Health-Safety-Environment-Organisation“
Organisation und IT	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Betriebsoptimierung Organisationsentwicklung Qualitätsmanagement ▪ Strategie- und Methodenimplementierung, u.a. 8D, 5xWhy, Ishikawa ▪ Verantwortung für Qualitäts-Audits ▪ Steuerung der Prozess- und Methodenentwicklung ▪ Teamleitung Software Modultests ▪ Einführung Capability Maturity Model Integration (Level II) ▪ Optimierung der Prozesse bezüglich Arbeitssicherheit
Finanzen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Umsatz- und Budgetverantwortung i. H. v. €10 Mio. ▪ Wahrnehmung der Gesellschafterverantwortung für eine Tochtergesellschaft ▪ Initiierung und Implementierung von Portfoliobereinigungen ▪ Kaufmännische Verfolgung der Wirtschaftlichkeit gemeinsam mit dem Controlling
Entwicklung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mehrjährige erfolgreiche Entwicklungsarbeit im Bereich Steuergerätesoftware für namhafte Automobilkunden ▪ Plattform Management für die Funktionsentwicklung ▪ Mehrere ertragsreiche Patentanmeldungen
Soft Skills	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Partizipativer und reflektierter Führungsstil ▪ Klare und konstruktive Rhetorik ▪ Sehr erfahren in der Verhandlungsführung und ausgezeichneter „People Manager“ ▪ Umsetzungsstarker Manager mit sehr analytischer und methodisch-systematischer Herangehensweise ▪ Sensibles Gespür für innovative Entwicklungspotenziale
Mobilität	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Metropolregion Rhein-Neckar ▪ Reisebereitschaft vorhanden

Haben Sie Interesse an diesem Kandidaten? Wir übersenden Ihnen gerne die vollständigen Bewerbungsunterlagen. Wir arbeiten im Auftrag des Bewerbers. Deshalb ist unser Service für ein einstellendes Unternehmen und für Personalberater auch im Falle einer erfolgreichen Vermittlung **kostenlos**.

Bei Interesse kontaktieren Sie uns bitte unter **koch@adensam.de** oder unter **Tel: +49 (0) 621.15 02 83 50**