

■ SPRACHKENNTNISSE

-  Deutsch (A2)
-  Englisch (C2)
-  Hindi (Muttersprache)

■ BILDUNG

-  Bachelor-Abschluss in Maschinenbau von der Universität Mumbai
-  Diplom in Unternehmensführung vom Welingkar Institute of Management Studies

Lead+ SAP Consultant PM/EAM, PS, SSAM, FSM, APM mit 20+ Jahre Gesamterfahrung

in den Bereichen Projekte und Instandhaltung, davon 14+ Jahre kumulierte Erfahrung in S/4 HANA Enterprise Asset Management, SAP R/3 Plant Maintenance und Projektsystem für anlagenorientierte Branchen wie Öffentlicher Verkehr (Eisenbahn), Fertigung, Chemie und Schifffahrt. Umfassende Erfahrung mit der Arbeitskultur in Europa und Südostasien.

Auszeichnungen

- Patent US 20190368133A1 erhalten als Miterfinder für „Systeme und Methoden zur Datenerfassung und Anlageninspektion in Gegenwart von magnetischen Interferenzen“
- SAP-Zertifizierung in S/4 HANA Asset Management
- Best Performance Award in der Beratung von Associated British Ports

BRANCHEN

- Öffentlicher Verkehr
- Schifffahrt
- Chemie und verarbeitendes Gewerbe
- Dienstleistungssektor

TOOLS

- SAP Solution Manager
- MIRO Board
- JIRA
- Agile Arbeitsweise (SAFe) mit SAP Activate Methodik

SAP-Fachwissen

- S/4 HANA EAM mit neuem Phasenmodell ermöglicht SAP Best Practices (4HH, 4HI)
- Mobile Anwendungen mit Expertise in SAP Service and Asset Manager (SSAM)
- Strategische Instandhaltung mit SAP Asset Performance Management (SAP APM)
- Kartenbasierte Instandhaltung mit SAP Geographical Enablement Framework (SAP GEF)
- Kapazitätsplanung mit SAP Resource Scheduling (SAP RSH)
- Ressourcenzuweisung und Terminierung mit Field Service Management (SAP FSM)
- Lineare Anlagenverwaltung (LAM)
- Workstream-übergreifende Integration mit Logistik, Qualitätsmanagement, Projekten und Finanzen
- Fit to Standard Workshop-Planung, Sequenzierung, Inhaltsgestaltung und Durchführung zur Generierung von Artefakten für das Lösungsdesign

■ PROJEKTE

Branche:
Unternehmensberatung

Zeitraum:
06.2011 - jetzt

1) Branche: Öffentlicher Verkehr (Schweiz)

Projekt: S/4 HANA Transformationsprojekt

Projektrolle: S/4HANA Enterprise Asset Management
Lösungsarchitekt

Verantwortlichkeiten

- Beteiligt an der Vorbereitungs-, Erkundungs-, Design- und Realisierungsphase für die Implementierung der S/4 HANA-Transformation für den Energiesektor der Division Infrastruktur
- Durchführung mehrerer Workshops zum Geschäftsverständnis und FIT/GAP mit Schwerpunkt auf der Nutzung der SAP-Standardlösung. Demonstration der Nutzbarkeit der neuen SAP Best Practices 4HH und 4HI
- Entwicklung eines durchgängigen Geschäftsprozesses für die Durchführung von Wartungsarbeiten unter Verwendung der mobilen Anwendung SAP Service and Asset Manager (SSAM)
- Durchführung von POC-Workshops zur Eignung des Phasenmodells und der SSAM-Applikationen für die verschiedenen Divisionen des Konzerns (Immobilien und Rollmaterial)
- Planung des Fit to Standard (F2S) Workshops inkl. Workshop-Ablauf, inhaltliche Gestaltung und Durchführung des Workshops mit mehreren Stakeholdern
- Erstellen von Pflichtenheften und Unterstützung der technischen Teams bei Entwicklungsarbeiten
- Rechtzeitige und effektive Unterstützung der Endbenutzer bei der Lösung technischer Probleme im Zusammenhang mit SAP-Anwendungen

■ PROJEKTE

2) Branche: Öffentlicher Verkehr (Belgien)

Projekt: Planung für S/4HANA Transformationsprojekt

Projektrolle: EAM-Lösungsarchitekt

Verantwortlichkeiten

- Beratung zur Vorgehensweise bei der S/4 HANA-Transformation und der Harmonisierung von Geschäftsprozessen in allen Abteilungen
- Durchführung von Workshops, um die Nutzung von Fit to Standard SAP-Funktionalitäten für die bestehenden Geschäftsprobleme zu empfehlen.

3) Branche: Infrastruktur (Grossbritannien)

Projekt: S/4HANA-Transformation und Greenfield-Implementierungsprojekt

Projektrolle: EAM-Teamleiter

Verantwortlichkeiten

- SAP-Einführung im Greenfield-Ansatz mit SAP S/4 HANA
- Beteiligung an der Anforderungserfassung, Fit-/Gap-Analyse, Lösungsdesign, Konfiguration, Vorbereitung und Durchführung von Unit- und Integrationstests, Cut-Over-Aktivitäten, Schulung, Bereitstellung und Post-Go-Live Unterstützung
- Arbeitete im S4 HANA Konvertierungsprojekt im EAM Bereich und leitete ein Team. Arbeitete an Vereinfachungslisten S4 HANA 1909 und arbeitete mit dem Kunden an der Vereinfachung von Geschäftsprozessen, Transformation, Stammdaten, Konfiguration, Entwicklung und Vereinfachungsobjekten
- Vorbereitung des Business Blueprint Dokuments, SME Workshops und Prozess Re-Engineering

“ERFOLG BESTEHT DARIN, SICH NIE ENTMUTIGEN ZU LASSEN”

■ PROJEKTE

4) Branche: Chemie (Deutschland, Südkorea, Spanien, Thailand und Brasilien)

Projekt: Globale Markteinführung

Projektrolle: EAM-Teamleiter

Verantwortlichkeiten

- Implementierung des weltweit definierten Geschäftsprozesses für vorbeugende Wartung, Kalibrierungswartung, Überholung und Pannenhilfe in den Regionen Europa, Lateinamerika und Südostasien
- Implementierung neuer Funktionen zur Erfüllung gesetzlicher Anforderungen innerhalb eines begrenzten Zeitraums ohne Beeinträchtigung der stark kundenspezifisch entwickelten Lösung

5) Branche: Chemie (Indien)

Projekt: ECC 6.0 Einführungsprojekt

Verantwortlichkeiten

- SAP-Einführung auf der grünen Wiese mit den Modulen SAP PM und PS auf ECC 6.0. Die Implementierung umfasste Capex-Projekte mit Budgetkontrolle und Kernwartungsprozess
- Erstellung von Business Blueprint-Dokumenten und Go-Live-Leistungen

■ PROJEKTE

Branche:
Verteidigung, Gesundheit,
Raumfahrt und Verkehr
(Indien)

Zeitraum:
12.2010-05.2011

Projekt: Globale Markteinführung

Projektrolle: Senior Berater - PM und PS

Verantwortlichkeiten

- Globale Einführung von SAP PS einschliesslich Projektstrukturierung, Budgetkontrolle und Kapitalisierung
- Funktionale Spezifikationen für kundenspezifische Entwicklungen

Branche:
Industrieanlagenbau
(Indien)

Zeitraum:
04.2004-11.2010

Projektrolle: Projektleiter (Bereich)

Verantwortlichkeiten

- CMI FPE Ltd. ist ein führendes Unternehmen für Engineering, Beschaffung und Inbetriebnahme (EPC) von Stahlwerken mit vielen Projekten in Indien und Übersee für namhafte Kunden
- Überwachung von Projekten im Hinblick auf Ressourceneinsatz, Kosten, Zeitüberschreitungen und Personalplanung, um die rechtzeitige Durchführung von Projekten zu gewährleisten
- Verwaltung der Implementierung und des Betriebs des SAP-Systems, Ernennung zum Teamleiter für das PS-Modul
- Ausarbeitung und Verwaltung von Verträgen mit Anbietern, Sicherstellung der rechtzeitigen Verfügbarkeit von Ausrüstung, um eine reibungslose Projektdurchführung zu ermöglichen
- Leitung der Montage, Prüfung und Inbetriebnahme der Beisanlage

**Nachhilfeunterricht für
Ingenieurstudenten
(01.2002-02.2004)**

Privatnachhilfe in den Fächern Technische Mechanik, Technisches Zeichnen und Angewandte Mathematik für Maschinenbau.

**Lawkim Pvt.Ltd (Unternehmen
der Godrej-Gruppe)
(12.2000-12.2001)**

Beauftragt mit der Verantwortung für das NABL-akkreditierte Prüfzentrum Mechanische Flügelkalibrierungseinheit