



Frankfurt am Main, im September 2013

## **QUALIFIKATIONSPROFIL**

### **EDV- / CAD- Kenntnisse**

- Erfahrung mit CAD Systemen von General-Electric-, Calma- und Hewlett Packard- sowie PC-gestützte CAD-Software wie CADAM / CADEX, AutoCAD und Intergraph
- Zur allgemeinen Büroorganisation, Präsentationen und Datenverwaltung umfangreiche Kenntnisse der aktuellsten Microsoft-Office Programme sowie MS-Project
- Im Bereich Controlling ( Kostenkontrolle, Mitkalkulation, etc. ) Erfahrung mit SAP / R3
- Intranet- und Internetnutzung mit Lotus Notes sowie Link-Servern
- Kenntnisse der HTML-Programmierung, Grafik- / Bild- und Audio-Datenbearbeitung.

### **Projektentwicklungs- Kenntnisse**

- Erstellung und Prüfung von verfahrenstechnischen Auslegungen
- Anlagenkonzeption und -projektierung für die Angebotserstellung
- Material- / Stunden- / Kapazitäten- Vorkalkulation
- Terminplanerstellung und -verfolgung ( intern / extern )
- Erstellung von Verfahrensfliessbildern und Medienlisten
- Erstellung von R & I – Fliessbildern
- Erstellung von E-Verbraucher-, Messstellenlisten, Kabellisten, Signallisten, Schrankaufbaulisten,
- Erstellung von Listen für Rohrleitungen, Komponenten, Ausrüstungsteile, Hebezeuge, Hänger, Kompensatoren, Druckbehälter, Gefahrstoffe, Wassergefährdende Stoffe, Ex-Bereiche, Filter, Pumpen, etc.
- Erstellung von Aufstellungsplänen, Leitzeichnungen, Ansichtsplänen, Fundament- / Verankerungspläne, Blitzschutzpläne, Ex-Schutzpläne etc.
- Erstellung von Anfragespezifikationen / Bestell- und Vergabeunterlagen und technisch-kommerzieller Angebotsvergleiche
- Führung von Vergabeverhandlungen
- Planung und Umsetzung Baustelleneinrichtung
- QS-Management und Erstellung von QIPs
- Fertigungs- / Qualitätskontrolle (Herstellerwerk / on site )
- Montagekontrolle und -abnahme
- Inbetriebnahme / Probetrieb
- Rückbau Baustelleneinrichtung
- Endabnahme mit dem Kunden
- Mängellistenbearbeitung
- Erstellung der vorläufigen- / IBN- und Enddokumentation, QS-Dokumentation, Nachweise
- Ersatzteilbeschaffung und Einlagerung
- Bearbeitung von Gewährleistungsmängeln
- Projektabschluss
- After-Sales-Service



### **Projektmanagement-Kenntnisse**

- Contract Management ( customer / consortial partners )
- Vertragsprüfung und Riskmanagement
- Teambildung / Kick-off-Meeting / Jour-Fixe-Meetings
- Projekt- und Teamstrukturierung
- Regelung der Aufgabenpakete, Verantwortlichkeiten und Kompetenzen
- Erstellung und Pflege des Projekthandbuchs
- Termin- und Qualitätsmanagement
- Projekt-Kostenkontrolle ( Start- / Mit- / Abschlusskalkulation )
- Cash-Flow-Management ( Zahlungszu- und abfluss, Bürgschaftskosten, Versicherungsprämien, etc. )
- Vergabeverhandlungen mit Lieferanten oder Konsorten
- Projekt-Schriftverkehr mit Kunde, Behörden, Gutachtern, Sachverständigen, Überwachern, Lieferanten und intern
- Kundenbetreuung und Beratung
- Genehmigungsmanagement ( Kunde / Behörden )
- Chance-Risiko-Bewertungen
- Bewertung von Änderungsmeldungen und Verfolgung
- Erstellung und Verhandlung von Nachträgen mit dem Kunden
- Claimmanagement ( Kunde / Lieferanten )
- Mehr- / Minderkostenverhandlungen mit Kunden und Lieferanten
- Reporting an GF ( Project-Review )
- Projektabschluss mit Kunde, Lieferanten und intern
- Restpunktebearbeitung
- Ersatz- Verschleißteilmanagement
- Gewährleistungsmängelbearbeitung

### **Sonstige Kenntnisse**

- Fahrerlaubnis Klasse 1 + 3
- gute Englisch-Sprachkenntnisse, Französisch-Schulkenntnisse
- Seminar „Schwachstellenforschung“
- Seminar „Planung und Bau verfahrenstechnischer Anlagen“
- diverse VDI-Vorträge und Teilnahme an Tagungen und Symposien
- diverse Führungsseminare
- Contract- / Claimmanagement
- QS- DIN ISO 9000, 9001 – Seminare
- Umweltaudit - Seminar
- diverse Kommunikations- / Motivationsseminare
- ProPit - Seminare ( Arbeit im Team )
- Internet-Seminar
- AutoCAD 2000 - Seminar

**ESCHERSHEIMER LANDSTRASSE 29B  
D-60320 FRANKFURT AM MAIN  
TEL. +49 (0)69 / 560439-17  
FAX +49 (0)69 / 560439-16  
MOBIL +49 (0)177 - 8520999  
EMAIL: INFO@TREMMEL-CONSULT.DE**



## **Tätigkeitsfelder auszugsweise**

### **Turn-key-Anlagen bzw. Komponenten-Lieferung für die**

- Zement- / Eisen- / Stahl- / Chemische-, pharmazeutisch- und Öl-Industrie
- Müllverbrennungsanlagen
- Kraftwerksbau
- Forschungs- / Entwicklungsprojekte (BMFT-/EU-Projekte)
- Nuklearanlagen / Fusionsreaktorprojekt ( Projekt ITER - Cadarache )

### **Planerische und Abwicklungstechnische Tätigkeiten**

Schlauchfilter, Elektro-Filter, Schüttschicht-Filter, ein- / zweistufige Radialstromwäscher, NaCl- und HCl- GFK-Wäscher, Zyklone und Multizyklone, HD-/HT-Abscheider, Tankbau, Absauge- / Säureanlagen, Wärmetauscher- und verschiebesysteme, Reinraumanlagen, Validierungskonzepte und - prozesse, DeNOx-Dioxin-Anlagen (High-/Low Dust), Sprühtrockner, Kühltürme, Luftkondensationsanlage, Rückkühlwerk, Rheinwasser – Kühlwerk, Kamine, Ammoniakwasser- / Stickstoff - Tanklager, Siloanlagen, Druckluftherzeugungs- und verteilungsanlagen, Tropfenabscheider, Fördersysteme, nass / trocken Gebläse und Saugzüge, Kanal- und Rohrleitungsplanung sowie – auslegung, Produktionsbehälter mit Mischereinrichtungen, Pumpen, Armaturen, Beschichtungssysteme, Isolierung, Ausmauerung, statische Berechnungen, Prüfung von Bauunterlagen ( Schal-/ Bewehrungs-/ Objektpläne), etc., Stahlbau, Hebezeuge und Krananlagen, Werkfunk und BOS- Funk Anlagen, Werkskamasysteme, Alarm- Gefahrenabwehrpläne, Feuerwehrpläne und Laufkarten, Evakuierungspläne, Flucht- / Rettungswegpläne, Brandschutzkonzeption, Prozess-/ Brauchwasser- und Löschwasserversorgung, Dampfturbinenanlage mit Nebensystemen, NS- / MS- und HS-Anlagen, Blitzschutzanlagen, Notstromdiesel, Schwarzfallbetrachtungen, Wartekonzeption, Prozessleitsystem, Visualisierung, u.v.m.

Joachim M. Tremmel