

# Ralf Buscher

## Diplom Wirtschaftsingenieur (FH) - 11.10.1976

Erfahrener Ingenieur und Projektmanager mit technischer Ausbildung und Studium. Spezialisiert auf internationale Infrastruktur- und Beschaffungsprojekte, insbesondere im Bereich erneuerbare Energien. Führt interdisziplinäre Teams zielorientiert und partnerschaftlich zum Projekterfolg – mit hoher Umsetzungskraft, tiefem technischem Verständnis sowie klarer Ausrichtung auf Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit. Fundierte Kenntnisse in Vertrags- und Claimmanagement sowie Ganzheitlich-orientierten Investitionsbewertung.



ralf-buscher@t-online.de



**+49 1722014350** 



Samariterstraße 6, 50968 Köln, Deutschland

## **FÄHIGKEITEN**

Internationales Projektmanagement Strukturierte Arbeitsweise

Tiefes Technisches Verständnis

Verhandlungsführung

Interdisziplinäre Arbeitsweise

Kommunikation

Teamführung

Claimmanagement

Kanban

Vertragsmanagement

Workflow-Lösungen

Office Applications

SAP

Budgetierung

**Cost Engineering** 

#### **BERUFSERFAHRUNG**

**01/2025 - 04/2025** 

#### **Manager Erneuerbare Energien**

Wirtgen Invest - Neustadt (Wied)

- Entwicklung und Umsetzung eines neuen PV-Projekts mit einer Kapazität von 18 MWp und skalierbarem Speicher von 2 MWh auf 10 MWh, um maximale Flexibilität und Effizienz zu gewährleisten.
- Etablierung eines umfassenden Monitoring- und Reporting-Systems zur Optimierung der kommerziellen und technischen Betriebsführung der PV-Anlagen.

#### 04/2011 - 12/2024

#### **Internationaler Project Procurement Manager**

Quarzwerke GmbH - Frechen

- Verantwortung für die Beschaffung aller Projekte im Bereich erneuerbare Energien, inkl. PV, Wind, Speicher und Power to Heat, mit Fokus auf Total Cost of Ownership.
- Planung und Initiierung eines neuen Geschäftsfeldes für Sekundärrohstoffe durch den Bau einer Behälterglasrecyclinganlage in Polen mit einem Budget von ca. 40 Mio. €.
- Leitung der Beschaffung für den Neubau eines Werkes in Polen von 2018 bis 2022, mit einem Projektbudget von ca. 40 Mio. €, sowie in Russland von 2015 bis 2018 mit einem Budget von ca. 35 Mio. €.
- Entwicklung der Beschaffungsstrategie und Planbudgets für Projekte in Zusammenarbeit mit der Projektleitung, inklusive Abstimmung von Liefer- und Zeitplänen sowie Erstellung von Beschaffungsplänen.
- Betreuung von Masterarbeiten und Ausbau bestehender sowie Aufbau neuer Lieferketten und Lieferantenbeziehungen in internationalen Beschaffungsmärkten.

#### **04/2006 - 03/2011**

#### Technischer Einkäufer

profine GmbH - Troisdorf

- Investitionseinkauf in Deutschland, Russland, Ukraine, Spanien, Frankreich, Italien, USA, China erfolgreich umgesetzt.
- Warengruppenmanager für Aluminium, Stahl und Formteile
- Strategische Beschaffung und Ausrichtung für technische Dienstleistungen und Prozessenergieerzeugungsanlagen eigenverantwortlich gemanagt.
- SCM-Prozesse analysiert und optimiert zur Steigerung der Einkaufsleistung und Effizienz der Kunststoffprofilherstellung.
- Werksverlagerung erfolgreich durchgeführt, Verbesserung der Betriebsabläufe erreicht.

#### **02/2006 - 03/2006**

#### Projektingenieur

**Engelhard GmbH - Nienburg** 

- Ergebnisse der Diplomarbeit umgesetzt
- Fertigungsverfahren für Katalysatoren umgestellt
- Neue Fertigungslinie f
  ür Katalysatoren aufgebaut

**02/1997 - 08/1999** 

### Servicemonteur im Energieversorgungsnetz

**EWE - Oldenburg** 

- Vorklärung und Koordination von Hausanschlüssen im Energieversorgungsnetz für reibungslose Integrationen
- Betreuung und Überwachung von Fremdfirmen im 1 KV und 20 KV
   Bereich zur Gewährleistung der Qualitätsstandards
- Durchführung von Netzaktivitäten im 1 KV und 20 KV Bereich

#### **AUSBILDUNG**

2006

## **Diplom FH**

Fachhochschule Wilhelmshaven - Wilhelmshaven

Wirtschaftsingenieurwesen

#### Fachbereiche:

- Analyse wirtschaftlicher Aspekte der Energiewirtschaft
- Prozessoptimierung in der Automatisierungstechnik
- Strategien zur Prozessverbesserung im Produktmanagement
- Logistikverfahren zur Kostenreduktion und Effizienzsteigerung
- Diplomarbeit bei Engelhard (heute BASF) führte zur erfolgreichen Umstellung des Beschichtungsverfahrens für Automobilkatalysatoren, Abschlussnote: 1,3.

2003

#### **Praxissemester USA**

Boston

Wirtschaftsinformatik

- Unterstützung im Sales und Kundensupport
- Verantwortlich für das Bug Tracking System neuer Software
- Installation und Management neuer Testnetzwerke

**1999** 

## Fachhochschulreife (Abendform)

Berufsbildende Schulen Aurich - Aurich

Technik

• Technik erfolgreich abgeschlossen

**Bundeswehr, Wehrpflichtiger W10** 

Aurich

Luftwaffe

Radarfernmeldesoldat

1997 Abgeschlossene Lehre/Ausbildung

EWE AG - Oldenburg

Energieelektroniker - Anlagentechnik

• Praktische Abschlussnote: 1

• Theoretische Abschlussnote: 2

## **SPRACHEN**

Deutsch
Muttersprache

Englisch Verhandlungssicher

Niederländisch
Grundkenntnisse

Russisch
Grundkenntnisse

Polnisch
Grundkenntnisse

# **FÜHRERSCHEINE**

■ A, A1, B, BE, C1E, CE