



Ralf Buscher

Diplom Wirtschaftsingenieur (FH) - 11.10.1976

Ich bin ein authentischer und pragmatischer Ingenieur und Projektmanager – technisch fundiert durch meine Ausbildung zum Energieelektroniker, breit aufgestellt als Generalist und erfahren in internationalen Energie- und Beschaffungsprojekten. Besonders im Bereich der erneuerbaren Energien bringe ich Projekte voran: mit klarer Linie, unternehmerischem Denken und einem Fokus auf Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit. Interdisziplinäre Teams führe ich mit Empathie, Direktheit und Zielorientierung. Ob Vertrags- und Claimmanagement oder Investitionsbewertung – ich denke vernetzt, handle kreativ und lösungsorientiert und liefere Ergebnisse.

✉ ralf-buscher@t-online.de ☎ +49 1722014350 📍 Samariterstraße 6, 50968 Köln, Deutschland

FÄHIGKEITEN

Projektleitung internationaler Einkauf

Führung und Entwicklung von Mitarbeitern

Internationales Projektmanagement

Belastbar

Strukturierte Arbeitsweise

Tiefes Technisches Verständnis

Eigeninitiative

Verhandlungsführung

Interdisziplinäre Arbeitsweise

Claimmanagement

Vertragsmanagement

Budgetierung

Cost Engineering

Interkulturelles Management

Pragmatisches Handeln

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

Quarzwerte 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 für Katalysatoren aufgebaut

■ 02/1997 - 08/1999

Servicemonteur im Energieversorgungsnetz

EWE - Oldenburg

- 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:

- Energiewirtschaft
- Prozessoptimierung/Automatisierungstechnik
- Produktmanagement
- Logistik
- 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
- Installation und Management neuer Testnetzwerke

■ 1999

Fachhochschulreife (Abendform)

Berufsbildende Schulen Aurich - Aurich

Technik

- Technik erfolgreich abgeschlossen

■ 2000

Bundeswehr, Wehrpflichtiger W10

Aurich

Luftwaffe

Radarfernmeldesoldat

■ 1997

Abgeschlossene Lehre/Ausbildung

EWE AG - Oldenburg

Energieelektroniker - Anlagentechnik

- Praktische Abschlussnote: 1
- Theoretische Abschlussnote: 2

SPRACHEN

■ Deutsch

■ Englisch

■ Niederländisch

■ Russisch

■ Polnisch

Muttersprache

Verhandlungssicher

Grundkenntnisse

Grundkenntnisse

Grundkenntnisse

FÜHRERSCHEINE

■ A, A1, B, BE, C1E, CE