

KURZBUCH consulting4logistics

optimiert das logistische Set-Up für Industrie, Handel, eCOM und Logistik-Dienstleister in puncto Qualität, Service, Effizienz und Kosten und schafft somit unmittelbaren Mehrwert. Wie? Klarer Fokus auf die Aufgaben und Ziele, pragmatische Vorgehensweise, integrativer Ansatz, unmittelbarer Nutzen, wertvolle Impulse und Motivation für Mitarbeitende und Teams, nachhaltige Verankerung im Unternehmen.

Servicebeispiele

Ihre Logistik-Operation performt nicht? Quick-Check-Analyse der Logistik-Operations zur Optimierung von Performance-, Qualitäts- und Kostendefiziten, sofortige Umsetzung der Ergebnisse in proaktive Kostensenkung, Performancesteigerung und Qualitätsoptimierung.

Ihre Supply Chain und/oder Ihre Logistik-Center sind nicht mehr optimal? Analyse der Strukturdaten und Bewertung der optimalen Supply Chain sowie Identifizierung und Inbetriebnahme bestens geeigneter Immobilienlösungen, resilient, wirtschaftlich und nachhaltig.

Ihre Implementierung "fliegt" nicht wie gewünscht? Optimierung des gesamten Projekt-Managements oder als Interim-Management zur Steuerung und Inbetriebnahme.

Werden Ihre Ausschreibungen erfolgreich gemanagt? Erstellen der Ausschreibung, Analyse der Angebote, Support bei Verhandlungen, RFQ-Bearbeitung, Angebotserstellung, Design der Winning-Strategie.

Ihre eCOM-Logistik benötigt Professionalisierung? Optimierung der eigenen Logistikstrukturen oder ein strategischer Schritt ins Outsourcing.

Ihre Kontraktlogistik benötigt Entwicklung? Umsetzung der Strategie, Aufbau Vertriebsorganisation, Pipeline-Management, Winning-Performance, Team-Training "On the Job" bis operative Exzellenz.

Sie wollen skalieren oder doch verkaufen? Exit-Readyness Beratung, Unternehmensbewertung, Identifizierung geeigneter Targets, Käufer und Investoren, Post-Merger Integration.

PARTNER

- BLOK Management, Frankfurt Merger & Acquisition
- Brook Valley, Düsseldorf Transformationsmanagement
- Die Logistikmacher Logistikexperten-Netzwerk
- HOLM, BVL und Wirtschaftsregion Hochfranken



