



Dr. oec., Dipl.-Kfm.
Georg Rilling
Partner

Überblick

Studium der Betriebswirtschaftslehre in Nürnberg, Promotion am Lehrstuhl BWL/Logistik der TU München

17 Jahre Projekt- und Projektleitungserfahrung

Auslandserfahrung

Frankreich, Schweiz, Malta, Großbritannien, Tschechien

Funktionen

Projektleiter, Berater

Operative Erfahrung

Planung, Realisierung und Inbetriebnahme von Verteilzentren

Pick-by-Light Kommissionierung
FMCG Caddy-Pick-System mit integrierter Gewichtskontrolle
Drogerieartikel, Versandhandel PBS, Push-Sortiment Textilien

Controlling Kontraktlogistik

Distributionszentrum und europäische Zentrallagerbelieferung Molkereiprodukte

Transportausschreibungen und Vergaben

Zentrallagerbelieferung Molkereiprodukte, Filialbelieferung Textil-einzelhandel

Distributionsstruktur und Standortoptimierung

Standortbewertung Distributionszentrum Molkereiprodukte, Distributionsstruktur und Standortoptimierung Volumenartikel FMCG

Materialfluss-/Bestandsoptimierung in Produktionsbetrieben

Automobilzulieferer Fahrwerk, Pharma-Hersteller, Fahrkarten- und Geldautomaten, Teigausrollmaschinen

Werdegang

Dem betriebswirtschaftlichen Studium mit Schwerpunkt Logistik und Wirtschaftsinformatik in Nürnberg folgte bis 1996 die Promotion an der TU München zum Thema „Koordination im Produktionsverbund“ (Lehrstuhl BWL/Logistik Prof. Dr. Wildemann). Parallel zur Promotion Durchführung von Beratungsprojekten.

Ab 1996 selbständiger Logistikberater.

Bis 1998 Projektleitung für die Realisierung und Inbetriebnahme eines neuen Verteilzentrums für FMCG mit Einführung eines neuen Lagerverwaltungssystems.

Inbetriebnahme eines neuen Versandhandelszentrums für PBS-Artikel 2001/2002.

Leitung eines Distributionszentrums für Molkereiprodukte bis zur Inbetriebnahme im Jahr 2003 und anschließendes Outsourcing an den Kontraktlogistikdienstleister.

Bis 2004 Planung, Realisierung und Inbetriebnahme eines hochautomatisierten Verteilzentrums für FMCG.

Danach Projektleitung und Projektarbeit für Ausschreibungen, Vergabe von Kontraktlogistikleistungen, IT-Projekte in der Logistik, Konzeption von Logistiksystemen, Supply Chain Management und für die Optimierung von Distributionsnetzwerken.



Management
Support
Partners