



## Logistik-Berater

20 Jahre Berufserfahrung

Herr Detlef Symanski besitzt langjährige Erfahrungen in den Branchen Banken, Transport und Logistik sowie in den Rollen als Logistik Berater und Business Analyst.

Seine Kernkompetenzen liegen in den Bereichen:

- Transport – Logistik (RFQ- Vorbereitung und Durchführung)
- KEP – Dienstleistungen
- Straßen- und Schienengebundene Transporte
- See- und Luftfracht
- Zolltechnische Abwicklung inkl. ATLAS Verfahren
- Sonderbestimmungen See- und Luftfracht (Sicherheitsbestimmungen, Länderspezifika Transatlantik und Pazifik)
- Turn – Around – Management
- Supply Chain Management
- Lagerwirtschaft als Schnittstelle Transport

### Ausgewählte Projekterfahrungen

- **Analyse und Reorganisation Verkehrsstruktur**  
Analyse der operativen Prozessabläufe, Aufbereitung der Warenströme, Standortanalyse und -bewertung, Kostenanalyse, Konzeptentwicklung und –Umsetzung.
- **Konzeption Standort-Reorganisation**  
Einarbeitung prozessualer Abläufe am Mutterkonzern, Personalbewertung und Organisationsstruktur der Niederlassung, Analyse und Konzeption sowie Umsetzung der Reorganisation, Lessons Learned.
- **Umstrukturierung Transport- und Lagerwirtschaft**  
Ist-Analyse, Ausschreibung Transportdienstleistung, Anpassung operativer Abläufe, Gebietsaufteilung Deutschland, Internationale Anbindung an Mutterkonzern, Polen und Stammwerk. Vertragsverhandlung und –Gestaltung, Überwachung Umsetzungsprozess.
- **Turnaround und Anpassung an vorhandene Standards**  
Analyse Ist-Situation, Standortbewertung, Vertragsprüfung, Überarbeitung Prozessabläufe, Analyse der IT-Infrastruktur, Aufbau IT-Abteilung, Systemanpassung an Standards, Aus-bau Zentral-HUB in Prag, Umstellung COD-System auf Standardsystem, Umsiedlung nationales HQ, Analyse und Optimierung von Touren.
- **Textillogistik / Fashion-Kooperationen**  
Planung und Implementierung einer Förderanlage für Hängeware sowie Textilregale inklusive Kontraktlogistik (Etikettierung, Aufbügeln etc.)  
Kooperation mit Fahrradlogistik im Fernverkehr