

S • CON Logistics GmbH

Beratung • Planung • Management



Das Unternehmen ...

... Gegründet 1997 / 2001 als Partnergesellschaft / GmbH in Hamburg

... Von Dipl.-Wirtsch.-Ingenieuren F. Birkholz und G. Westphalen,
Berater und Planer mit mehr als 20 Jahren Praxiserfahrung

... Für kundenindividuelle Logistik

- **Beratung**

- **Planung**

- **Management**

... Im Verbund mit einem Netzwerk von Partnern aus den Bereichen IT,
Simulation, Architektur und Gebäudetechnik

... Tätig in den Bereichen ...



Ihr Partner für Logistik ...

- in Beschaffung, Produktion, Warehousing und Distribution -

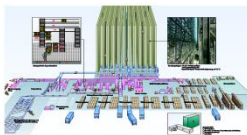
... Beratung



➔ **Logistik-Strategien und -Strukturen entwickeln**

→ Beschaffungsstrategien, Distributionsstrategien, Supply Chain Strukturen, Make or Buy-Strategien (In-/Outsourcing), Organisations- und IT-Strukturen, optimierte Kosten- und Preis-Strukturen

... Planung



➔ **Standorte und Logistik-Systeme planen / detaillieren**

→ Werksplanung, Generalplanung Bau + Logistik, Prozesse, Lager-, Materialfluss-, Organisations- und IT-Systeme entwickeln / optimieren / modernisieren, Anlagen-Simulationen, Vertriebsunterstützung für Logistik-Dienstleister

... Management



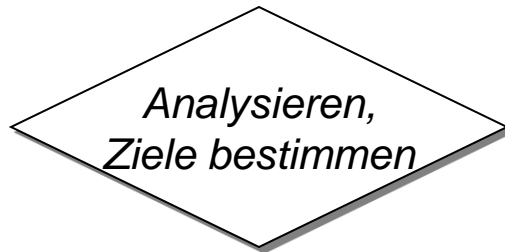
➔ **Umsetzung und Realisierung steuern / absichern**

→ Vergabeunterstützung, Projektmanagement, Ausführungsüberwachung, Tests und Abnahmen, Umzugs- / Inbetriebnahmeunterstützung, Trainings, Support für Logistik-Dienstleister bis Komplett-Roll-Out

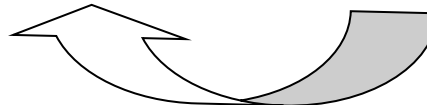
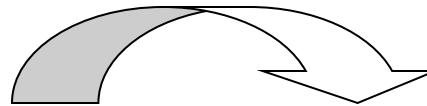


Vorgehensmethodik

Worauf kommt es
wirklich an ?



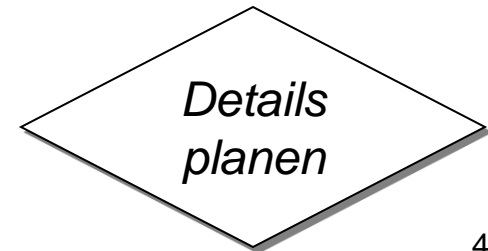
Wie können Qualität,
Kosten und Termine
gesichert werden ?



Welche Lösungen sind
wirtschaftlich, rationell
und flexibel ?

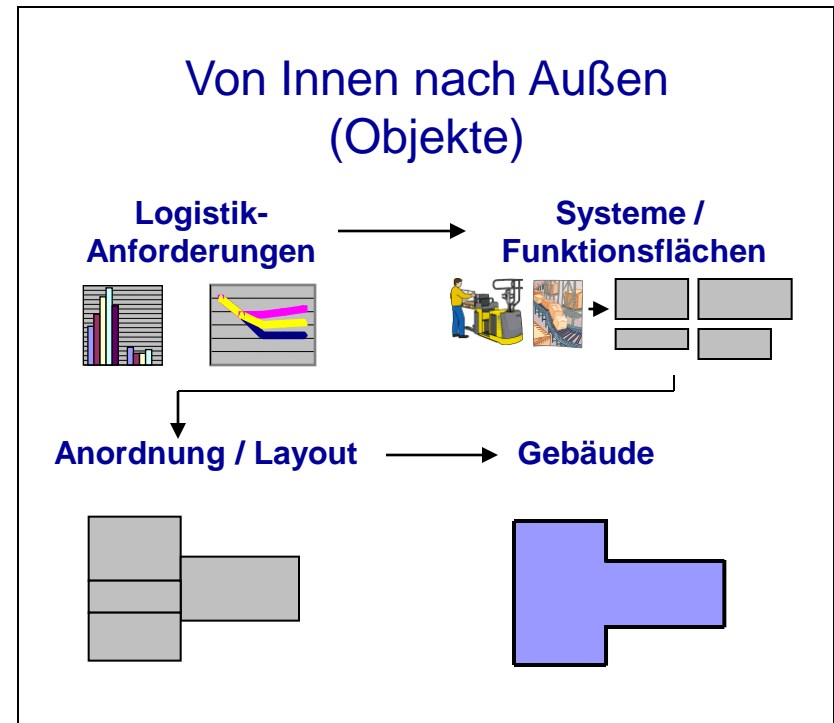
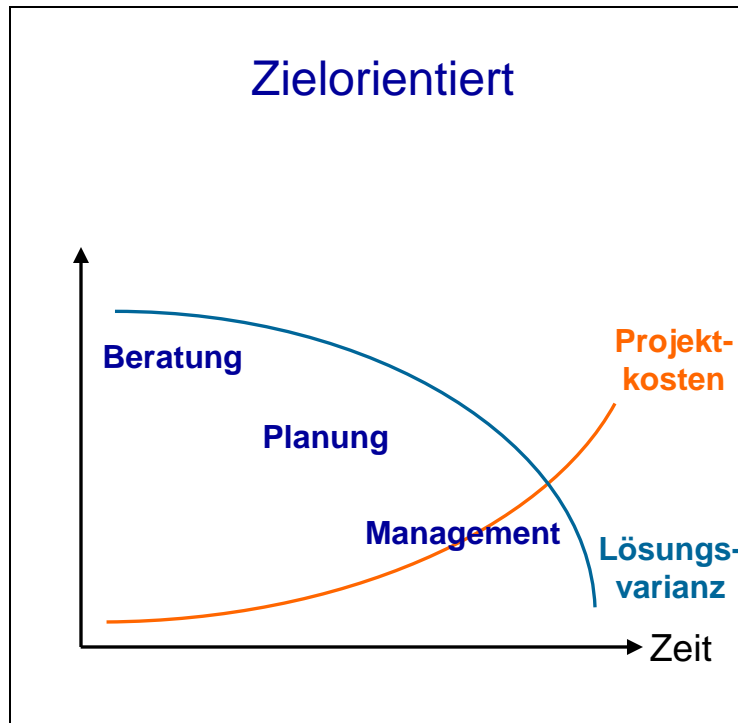


Welche Qualität, Leistung
ist im Einzelnen zu erbringen?





Vorgehensmethodik

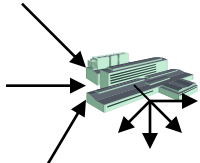


Effizient, kostengünstig und praxisorientiert



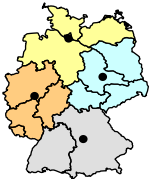
Beratung Dienstleistungsprofil

Logistik-Strategien und -Strukturen entwickeln



→ Beschaffungs- und Distributionsstrategien:

Bedarfs- und Potenzialanalyse, Make or Buy, Bestandsmanagement, Liefer- / Lagerstrukturen (z.B. Direktbelieferung und/oder eigene Lagerstrukturen), Ausschreibungen, Lieferanten-Audits und -Beurteilungssysteme



→ Supply Chain Strukturen:

Standort- / Netzwerkstrukturen für Beschaffung, Produktion, Distribution → Zieldefinition (Kundenanforderungen, Lieferservice, Standortaufgaben), Ist-Analyse (Prozesse, Kosten, Facilities / Equipment), Standort- / Netzwerk-Design und –Bewertung (Kosten, Leistung, Flexibilität...)



→ Make or Buy-Strategien (In-/Outsourcing):

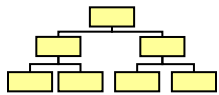
Potenzial- und Machbarkeitsanalysen, Aufgaben- und Schnittstellendefinitionen, Dienstleister-Ausschreibungen für Transport und Warehousing (inkl. Value-Added-Services, z.B. Produktions- / Montageanlieferung, Fakturierung...)



Beratung Dienstleistungsprofil

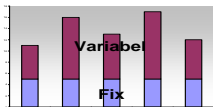
Logistik-Strategien und -Strukturen entwickeln

(Fortsetzung)



→ Organisations- und IT-Strukturen

Ist-Analyse (Organisationsstruktur, Work-Flow und IT-Systeme),
Organisationsstrukturen und zugehörige IT-Strukturen entwickeln und bewerten



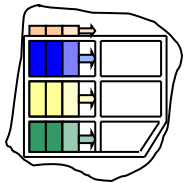
→ Optimierte Kosten- und Preis-Strukturen

Kostenflexibilisierung und Personaldienstleister, Preisgestaltung und
Preisreizsysteme, Prozesskostenrechnung, Logistik-Controlling und
Kundenerfolgsrechnung



Planung Dienstleistungsprofil

Standorte und Logistik-Systeme planen / detaillieren



→ Werksplanung

Standortaufgaben definieren (kurz- bis langfristig), Masterpläne / Generalbebauungspläne entwickeln (Produktion, Lager, Verwaltung, Labore, Nebenbetriebe, Verkehr), Optimierung Werkslogistik (z.B. Werksverkehr, Rohstofflagerung, Produktionsver- und -entsorgung, Fertigwarenlagerung)



→ Generalplanung Bau + Logistik

Integrierte Gesamt-Systeme Bau + Logistik planen → *Funktions- und Kostenoptimum durch Integration aller Gewerke (Hochbau, Statik, Gebäudetechnik, Außenanlagen, Betriebstechnik und IT)*, GU-Ausschreibungen Bau + Logistik erstellen



→ Prozess-Design und –Optimierung

Logistik-Prozesse in Produktion und Lager entwickeln und optimieren → Prozess-Strukturen, -Mengen, -Qualität und –Kosten analysieren, Optimierungsmaßnahmen entwickeln und bewerten, Umsetzungsplan erstellen

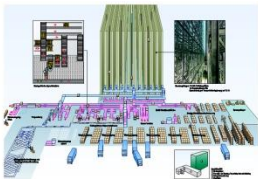


Planung Dienstleistungsprofil

Standorte und Logistik-Systeme planen / detaillieren

(Fortsetzung)

→ Lager-, Materialfluss-, IT-Systeme entwickeln / optimieren / modernisieren



Systeme zur Unterstützung der Logistik-Prozesse planen / optimieren hinsichtlich Kosten und Qualität / Flexibilität

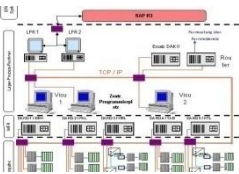
→ Lager-, Förder-, Kommissionier-, Sortier-, Verpackungs-, Transport-, Verlade-Systeme (manuell bis automatisiert)

→ Behälter- / Ladungsträger

→ IT-Systeme für Steuerung, Materialfluss, Datenfunk, Lagerverwaltung (inkl. SAP-LES), ERP-Schnittstellen

Ausschreibungen (GU oder Einzelgewerke) erstellen

Dynamische Anlagen-Simulationen



→ Vertriebsunterstützung für Logistik-Dienstleister

Ausschreibungs- und Prozessanalyse,

Prozess- und Systemkonzeption,

Prozesskosten- und Preiskalkulationen,

Angebotserstellung



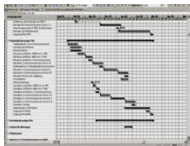
Management Dienstleistungsprofil

Umsetzung und Realisierung steuern / absichern



→ Angebote bewerten und Vergabeprozess unterstützen

Bieter-Angebote prüfen (technisch, ggf. kommerziell), Leistungslücken schließen, Vertrags-/ Vergabepakete schnüren, Verhandlungen unterstützen



→ Projektmanagement

Koordination der Teilprojekte und -Gewerke hinsichtlich Terminen, Kosten und Qualität



→ Ausführungsüberwachung

Ausführungspläne, und –Pflichtenhefte hinsichtlich Planungs- und Vertragsanforderungen prüfen, technische Klärungen durchführen, Leistungserstellung vor Ort überwachen



→ Tests und Abnahmen

Funktionen (Einzelgewerke, IT-Module, Schnittstellen, Integration IT + Technik), Leistungen und Verfügbarkeiten von Logistik-Anlagen testen, Abnahmen unterstützen



Management Dienstleistungsprofil

Umsetzung und Realisierung steuern / absichern

(Fortsetzung)

→ Umzugs- / Inbetriebnahmeunterstützung

Umzugsplanung inkl. Fall-Back-Alternativen zur Verlagerung des Betriebes erstellen und Umzug begleiten (i.d.R. während des laufenden Betriebes)

Inbetriebnahme und Einfahrprozesse der Anlagen und Mitarbeiter systematisch unterstützen (Fehleranalyse und –Verfolgung, System- und Prozessoptimierung, Einarbeiten der Mitarbeiter)

→ Logistik-Trainings für Logistik-Manager und operative -Mitarbeiter

Methodik / Tools zur Prozessoptimierung

Einführung Prozesskostenrechnung

Controllinginstrumente in der Logistik

Profitcentermanagement

Personalführung und Motivation

Qualitätsmanagement

Projektmanagement

Schulung bei Einführung neuer Prozesse und Systeme





Management Dienstleistungsprofil

Umsetzung und Realisierung steuern / absichern

(Fortsetzung)



→ Support für Logistik-Dienstleister bis Komplett-Roll-Out

Verhandlungsunterstützung in Angebotsphase (Neukunden und Vertragsanpassungen)



Implementieren von neuen Prozessen und Systemen in bestehende und neue Standorte

Integration von DL- und Kunden-Organisationen



Projektmanagement, Ausführungsüberwachung, Umzugs- / Inbetriebnahmeunterstützung bei Standorterweiterungen, -Umnutzung und neuen Standorten

Training der Mitarbeiter



Aktive Unterstützung bis Interimsmanagement in Roll-Out-Phase

→ Komplett-Roll-Out von Standort- und Mitarbeitersuchsuche über System- und Personalintegration bis zum eingefahrenen Zustand



Kontakt

Ihre Ansprechpartner

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank Birkholz

Geschäftsführer

eMail frank.birkholz@scon-logistics.de

Tel. 040 / 431 30 160

Fax 040 / 431 30 162

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Günther Westphalen

Geschäftsführer

eMail guenther.westphalen@scon-logistics.de

Tel. 040 / 431 30 161

Fax 040 / 431 30 162

S • CON Logistics GmbH

Bei Schuldts Stift 3

20355 Hamburg

www.scon-logistics.de



**Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit!**