

## Das Unternehmen

<b>Firmenname:</b>	METROPLAN GRUPPE
<b>Geschäftssitz:</b>	Pappelallee 22-26 22089 Hamburg Tel.: (040) 20 00 07-01 Fax: (040) 20 00 07-11 Internet: www.metroplan.com E-Mail: info@metroplan.com
<b>Gründungsjahr:</b>	1976
<b>Geschäftsführung:</b>	Ulrich Dantzer, Friedrich-Wilhelm Düsing, Fritz Hürsch, Holger Lorenzen, Jens Eberhardt
<b>Stammkapital:</b>	1,35 Mio. Euro
<b>Standorte:</b>	Deutschland, Schweiz, Polen

### Unternehmensorganisation:

Aufbau und Gliederung nach folgenden Bereichen:

#### METROPLAN LOGISTICS MANAGEMENT

Logistik-Strategien, Logistik-Netzwerke, Logistikketten-Optimierung, Projektmanagement

#### METROPLAN PRODUCTION MANAGEMENT

Produktions-Netzwerke, Fabrikplanung, Produktionslogistik, Projektmanagement

#### METROPLAN PROCESS MANAGEMENT

Prozess-Analyse, Prozess-Design, Organisationsentwicklung, Projekt- und Change Management

#### METROPLAN ENGINEERING

Materialfluss- und Lager-Systeme, Logistikcenter-Generalplanung, Outsourcing, Projektmanagement

In Kooperation mit:

#### METROPLAN EASTERN EUROPE

Osteuropa-Produktions- und Logistik-Strategien, Standortanalysen, Fabrik- und Logistikcenter-Generalplanung, Projektmanagement

#### METROPLAN POLSKA Sp. zo.o.

Fabrikplanung, Generalplanung, Standortanalysen, Logistikconsulting, Projektmanagement

## Das Programm

### Die Leistungen:

- Quantitative und qualitative Logistik- und Supply Chain Management-Analysen
- Logistik- und Supply Chain Management-Zielformulierungen und -Strategien
- Optimierte Logistik- und Supply Chain Management-Modelle und Modell-Simulationen
- Ermittlung von Logistikkosten- und Bestands-Einsparungspotentiale
- Maßnahmen-Programm im Material- und Warenfluss, in Prozessen und Organisation
- Quantitative und qualitative Produktions-Analysen
- Produktions-Zielformulierungen und -Strategien
- Optimieren von Produktions-Netzwerken und -Strukturen
- Entwickeln von Produktionsanlagen, von Produktionssteuerungs- und Logistik-Systemen
- Werksentwicklungs-, Fabrik- und Generalplanung
- Prozess- und Organisations-Scanning mit Projektziel-Formulierung
- Aufnahme der Ist-Prozesse, der sie steuernden IT-Systeme und der Organisation
- Identifikation der Kosteneinsparungs- und Qualitätsverbesserungs-Potentiale
- Soll-Prozess- und -Organisations-Design; Lastenheft für die IT-System-Anpassungen
- Umsetzungs- und Implementierungs-Planung, Schulung und Realisations-Controlling
- Quantitative und qualitative Ist-Analysen der innerbetrieblichen Logistik
- Quantifizieren und simulieren der Soll-Material- und Warenfluss-Belastungen
- Planen der Materialfluss- und Lagersysteme, der Organisation und der Prozesse
- Projektieren und realisieren von Logistikzentren
- Feasibility Studies für das Logistik-Outsourcing; Planung und Umsetzung
- Evaluieren von Osteuropa-Produktions- und Supply Chain Management-Strategien
- Sozio-, makro- und mikro-ökonomische Länder-, Regional- und Standort-Analysen
- Generalplanung und Realisierung von Fabriken und Logistikcenter
- Beschaffen von Subventionen, Steuervergünstigungen und behördlichen Bewilligungen
- Logistik- und Produktions-Prozess- und Organisations-Design