

Prof. Dr.-Ing. Ralf Bogdanski



Produktionsplanung und -steuerung

- Programm-, Bedarfs- und Kapazitätsplanung nach MRP II
- JIT/JIS-Anwendungen im Automobilbau
- Fertigungsauftragsabwicklung und KANBAN

Green Logistics

- Ökobilanzierung, insbesondere Carbon Footprint von Produkten und Dienstleistungen
- Green City Logistics auf der Basis horizontaler Kooperationen

Geschäftsprozessmanagement

- Business Reengineering im Auftragsabwicklungsprozess
- Produktentstehungsprozess und Grunddatenmanagement
- Variantenmanagement und Variantenkonfiguration

Informationstechnologie

- ERP-Systeme: SAP alle Logistikanwendungen
- IT-Strategien und Systemlandschaften

Kurzvita

1983-1988 Studium Fördertechnik, TU Dresden

1988-1991 Promotion, Humboldt-Universität zu Berlin

1991-1995 Logistikleiter Fa. DIEHL, Nürnberg

1995-1999 Projektleiter SAP Fa. MAN Roland, Offenbach

1999-2002 Freier Logistik & IT-Berater, u.a. EPCOS, INA

2002-2006 Logistikleiter MAN Nutzfahrzeuge, Nürnberg

Seit 2006 Professor für Logistik an der Georg-Simon-Ohm Hochschule Nürnberg