









**Auszug aus der Projektliste des**  
**Instituts für Produktionsmanagement und Logistik**  
 sowie der  
**IPL-Beratung GmbH**

	<b>Auftraggeber</b>	<b>Projekthalt</b>
	Avancis	Lagerplanung, (Lager-)Prozessplanung
	Bataillard	Restrukturierung Auftragsabwicklung, Ausschreibung Logistik
	Bauer Kompressoren	Materialeffizienz, Auftragsabwicklung Neugeschäft und Ersatzteile, Lagerplanung, Zielbestände
	Mahle Behr Industry	Auftragsabwicklung, (Produktions-)Prozessplanung
	Bosch Siemens Hausgeräte	Weltweites Schulungskonzept, SCM-Planspiel
	Biolink	Materialeffizienz, Auftragsabwicklung
	Bayerisches Rotes Kreuz	Strategieentwicklung, Qualitätszertifizierungen
	Daimler	Ermittlung Variantenkosten, Lieferantennetzwerk
	DB Schenker	Visual Guided Picking
	Douglas Parfümerie	Lager(prozess)planung

	Gillhuber Logistik	Zeitanalysen
	Handels- und Dienstleistungsgesellschaft des Bayerischen Roten Kreuzes	Strategieentwicklung, Prozesskostenanalyse, Zielbestände
	Hansmann Spedition	Zeitanalyse
	Janz Logistik	Distributionskonzept
	Janz Akademie	Schulungen
	Kettler	SCM-Planspiel
	TPE Kraiburg	Materialflussanalyse
	Lantiq	Dispositionskonzept, Zielbestände
	Loxess	Planung Kommissionierzone
	Matrium	Visual Guided Picking
	Meiller Kipper	Produktionsplanung, Lagerplanung, Auftragsabwicklung, Strategieentwicklung, Rüstooptimierung SMED
	Meiller Türen	Auftragsabwicklung
	Optics Balzers	Produktionsplanung, Lagerplanung, Auftragsabwicklung, Interims Management

	Prime Shoes	Strategieentwicklung, Auftragsabwicklung, Lagerplanung
	Rockwool	Zielbestände, Dispositionskonzept
	Siemens	Lagerplanung, Auftragsabwicklung, Poka Yoke, Wandelbare Fabriken
	Torqueedo	Auftragsabwicklung Ersatzteile
	VdS Schadenverhütung	Auftragsabwicklung, Strategieentwicklung
	Voith Turbo	Auftragsabwicklung, Produktionsplanung, Rüstooptimierung SMED
	Spheros Bus	Auftragsabwicklung
	Zelenka	Auftragsabwicklung, Produktionssteuerung