

Das Unternehmen

Firmenname:	ifp - Prof. Dr.-Ing. Joachim Milberg Institut für Produktion und Logistik GmbH & Co. KG
Geschäftssitz:	Richard-Reitzner-Allee 8, 85540 Haar b. München Telefon: +49 (0)89 456727-0 Telefax: +49 (0)89 456727-33 E-Mail: info@ifpconsulting.de Internet: www.ifpconsulting.de
Persönlich haftende Gesellschafterin:	ifp Verwaltungs GmbH Richard-Reitzner-Allee 8, 85540 Haar b. München
Geschäftsführung:	Dipl.-Ing. Ralph Wannenwetsch Dr. Robert Kuttler
Gründungsjahr:	1986
Mitarbeiter:	19 (2009)

Firmenportrait:

Das 1986 von Prof. Dr.-Ing. Joachim Milberg gegründete ifp ist ein unabhängiges, branchenübergreifend tätiges Beratungsunternehmen, das sich auf die Gestaltung von innovativen, effizienten Produktions- und Logistiksystemen spezialisiert hat.

Mit einer in über 400 erfolgreichen Beratungs- und Planungsprojekten erprobten Planungsmethodik und durch den gezielten Einsatz moderner digitaler Planungshilfsmittel übertragen wir die neuesten Erkenntnisse der Produktionstechnik individuell auf das spezielle Umfeld und die Bedürfnisse unserer Kunden.

Die Umsetzung dieser Planungsmethodik erfolgt durch ein Team hochmotivierter, junger Ingenieure, die durch produktionstechnisches Fachwissen, strukturierte Vorgehensweise und effizientes Projektmanagement eine erfolgreiche Zusammenarbeit sicherstellen.

Das Programm

Strategische Konzeption

Wirtschaftlichkeitsanalysen, Investitionsplanung, Standortentscheidung, Optimierung von Produktionsnetzwerken, Supply-chain-management, Make-or-buy-Analysen.

Planung

Fabrik- bzw. Lagerplanung (green-/brownfield), materialflussoptimierte Layoutgestaltung, Dimensionierung von Maschinen/Anlagen/Lager- und Fördertechnik, Simulationsstudien, Anwendung von Methoden der digitalen Fabrik.

Optimierung und Organisation

Reorganisation und Rationalisierung von Produktionsprozessen, Einführung von Lean Production Methoden, Arbeitsorganisation, Konzeption von Strategien und Systemen zur optimierten Produktionsplanung und -steuerung.

Realisierung

Technisches Projektmanagement und Projektcontrolling, Lastenhefterstellung, Unterstützung bei Ausschreibung und Vergabe.

Branchenschwerpunkte

- Automobil- und Zulieferindustrie
- Luft- und Raumfahrtindustrie
- Maschinen- und Anlagenbau
- Konsumgüter- und Elektroindustrie
- Lebensmittelindustrie und Catering
- Bau-, Holz- und metallverarbeitende Industrie
- Handel und Logistik

Ihre Vorteile

- Erhöhte Produktivität durch optimierte Prozesse und Materialflüsse
- Erhöhte Flexibilität durch reduzierte Durchlaufzeiten und adaptive Layoutstrukturen
- Frühzeitige Bewertung der Wirtschaftlichkeit und Minimierung des Investitionsrisikos