

Unternehmensportrait

Mittelstands-Beratung Kühli

IT-Dienstleistungen, Lösungen, Gutachten,
Software-Auswahl + Einführung ERP/PPS MES CAD/CAM CRM EDM/PDM/PLM
IT-Security, Internet, Managementberatung

Sachverständiger für ERP-PPS-Systeme (BVFS) zertifiziert nach TÜV CERT EN ISO 9002
Lehrbeauftragter an der FH Frankfurt FB: Informatik und Ingenieurwissenschaften

Burgstr. 14 - **53842 Troisdorf**

Fon: 02241-43833 Fax: 02241-401 349 - Handy: 0171-190 9598

E-mail: Info@Kuehl-edv.de Internet: <http://www.Kuehl-Edv.de>



„BERATER/GUTACHTER MIT UMFASSENDER ERFAHRUNG“

Kern-Kompetenzen:

- Mittelstandsberatung, Unternehmensberatung, Technologieberatung
- Prozess-, Analyse, Simulation, Optimierung, Organisationsverbesserung
- Managementberatung, Management auf Zeit
- Internetberatung, Web-Promotion
- IT-Sicherheitsberatung, Risikoanalyse, IT-Sicherheit nach innen und außen,
- Biometrie
- Gutachten
- Software- entwicklung, -optimierung, -einführung, -schulung, (WIN/LINUX/AS400)
- Controlling, Rating Basel II
- Migration / Konvertierung / Auswertung von Daten verschiedener Systeme
- Datenbank-Analyse, -Modellierung, -Optimierung, DataWarehouse, Datenrettung
- Trouble-Shooting
- Schulung, MS-Office, Open-Office

Neutrale Software-Auswahl und Einführung:

Als Sachverständiger für ERP/PPS-Systeme (BVFS) zertifiziert nach TÜV CERT ISO 9002, unterstützt Geschäftsführer Nikolaus Kühli mit einem Kernteam von praxiserfahrenen Spezialisten bei der neutralen EDV-gestützten Auswahl umfassender Informations-Systeme sowie deren fachgerechter und sicheren Einführung.

Anspruch: „Wir finden zuverlässig das für die Anforderungen unserer Mandanten am besten geeignete Software-System in der kürzest möglichen Zeit zum günstigsten Preis.“
Sie sparen mindestens 4 Wochen und vermeiden die sonst üblichen Fehler.

Absolute Neutralität wird durch Verwendung neutraler Fragenkataloge gewährleistet.

Umfassendes Know-how wurde durch die Eigen-Entwicklung und viele erfolgreiche Einführungen des ERP/PPS-Systems FERTIGUNGS-DIALOG, sowie anderer Systeme erworben, die den Anwendern grossen Nutzen brachten.

Durch zahlreiche Veröffentlichungen und Vorträge ist der Geschäftsführer, Nikolaus Kühli, als Experte in diesem Bereich anerkannt.

Aufgrund langjähriger Erfahrung und Einbindung in ein großes Beraternetzwerk (KMU-Berater und Managers⁴Innovation) wird der ganzheitliche Beratungs-Ansatz und die übergreifende Umsetzung kundenorientierter Prozesse gewährleistet.

Nutzenorientiert rechtfertigen wir unser Honorar durch Vitalisierung des Unternehmens und nachhaltige Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit infolge erreichter Effizienzsteigerung.

Checklisten und Erfahrung für folgende Software liegen vor:

- WWS Waren-Wirtschafts-Systeme
- ERP Enterprise-Resource-Planning
- PPS Produktions-Planung und Steuerung
- BDE Betriebs-Daten-Erfassung, MES
- CAD Computer-Aided-Design
- CAE Computer-Aided-Engineering
- CAM Computer-Aided-Manufacturing
- CAP Computer-Aided-Planning
- CAQ Computer-Aided-Quality
- CBT Computer-Based-Training
- CIM Computer-Integrated-Manufacturing
- CMS Content-Management-System
- CRM Customer-Relationship-Management
- DMS Document-Management-System
- EAI Enterprise Application Integration
- EDI Electronic-Data-Interchange
- EDM Engineering-Data-Management
- eBusiness
- PDM Product- Data-Management
- PLM Product-Lifecycle-Management
- RW Rechnungswesen, FIBU, Kore, ANBU, Lohn+Gehalt
- SCM Supply-Chain-Management
- MIS Management-Informations-System

Branchenerfahrung:

Anlagenbau (Aufzug, Elektronik, Elektro, Lichttechnik, Forschungseinrichtungen, Sonderfahrzeuge, Wasseraufbereitung, Deponie) Apparate- und Gerätebau (Armaturen, Beleuchtung, Laborgeräte, Instrumente, Klima-Anlagen, Messgeräte, Optische Geräte, Pneumatikventile, Schneid- und Mähgeräte, Turngeräte, Werkzeuge)

Automotive (Kfz-Zuliefererindustrie)
Banken Leasinggesellschaften
Bau- Haupt- Nebengewerbe, Zulieferer
Caritative Einrichtungen, Versicherung, Rentenabr.
Dienstleister (Reinigung, Spedition, Steuerberater)
Grosshandel (Armaturen, Elektro, Elektronik, Fisch, Glas, Holz, Lebensmittel, Mineralöl, Reifen, C+C, Sanitär, Spielwaren, Verlagserzeugnisse usw.)
Guss-Stahlwerk, Gießerei, Bandstahlwerk
Hausverwaltung, Immobilienverwaltung
Haut, Holz- und Kunststoffverarbeitung (versch.)
Import/Export

Instandhaltung (LKW, Maschinen, Traktoren)

Kunststoff-Verarbeitung Spritzguss, Folien

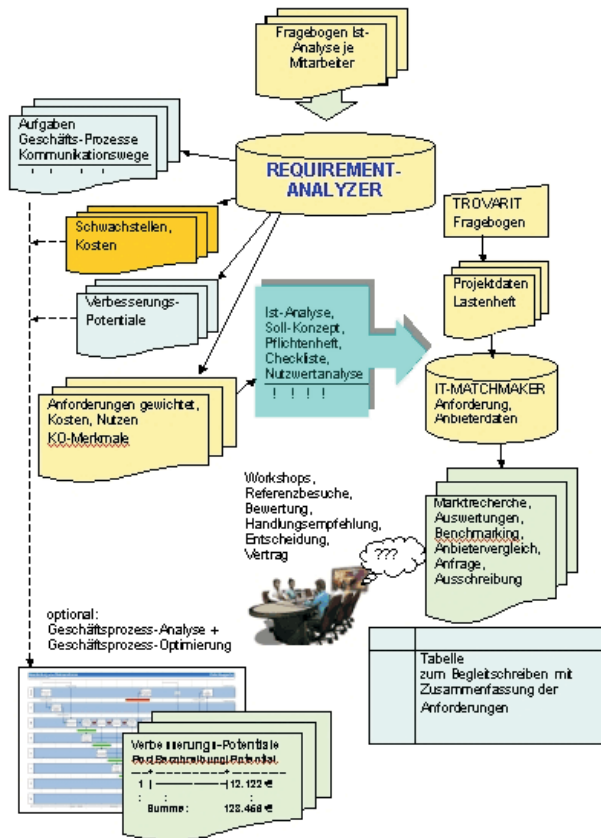
Maschinenbau (Drahtziehm., Prüfm-, Messm-, Holzbearbeitungsm., Verpackungsm. usw.)
Matratzen-Hersteller

Metallverarbeitung (Blech, Koffer, Schrauben, Stanniol, Verbindungselemente, Rohrwalzwerk, Gesenkschmiede, usw.)

Möbel-Hersteller (Büromöbel, Polstermöbel)

Prozessfertiger (Chemie, Galvanik, Kamin, Kunststoff, Lebensmittel, Papier, Pharma)

Sonstige: Baumschule, Schuhfertigung, Stadtwerke



Geschäftsprozess-Analyse und Software-Auswahl:

◆ neutral, EDV-gestützt, methodisch, zielorientiert und effizient!
oder:

- ◆ Wie finden Sie Ihren IT-Maßanzug, ohne jeden Schneider persönlich zu kennen?
- ◆ Wie sparen Sie mindestens 4 Wochen und vermeiden die sonst üblichen Fehler?

<p>Vorgehensweise: System-Auswahl</p> <p>Maßnahmen-Katalog als Basis für die Vorgehensweise und den späteren Netzplan</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mit der erfolgreichen 6-Phasen-Methode vermeidbare Kosten für Irrwege sparen ! • Typische Fehler vermeiden! • Klare Vorgehensweise! • Straffes Projektmanagement! • Ohne Umwege zum Ziel! • Neutrale Fragenkataloge! • Erfolg durch Erfahrung sichern!
<p>Nur bekannte Prozesse kann man optimieren !</p> <p><i>Wie sind Ihre Geschäftsprozesse und Daten dokumentiert ?</i></p> <p><i>Nur ein korrektes logisches Modell garantiert, daß die referentielle Integrität der Daten erhalten bleibt!</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Geschäftsprozesse analysieren • Verbesserungspotentiale identifizieren, quantifizieren und umsetzen • Geschäftsprozesse optimieren • Mit Data-Dictionary die referentielle Integrität gewährleisten
	<ul style="list-style-type: none"> • Klare Entscheidungshilfen • Stärken- Schwächen-Analyse • Visualisierung erhöht die Transparenz und Vergleichbarkeit • Komplexe Zusammenhänge werden verständlich und beherrschbar!