

# Klaus-P. Wagner

Dipl.-Inform. Dipl.-Wirtsch.-Inform.  
Mitglied des SCOPAR-Beratergremiums

## TÄTIGKEITSPROFIL

---

Seit Februar 1994

Inhaber der KPW-IT Unternehmens- und EDV-Beratung für den Mittelstand, Kirchheim bei München

Die KPW-IT Unternehmens- und EDV-Beratung für den Mittelstand ist der kompetente Ansprechpartner für mittelständische Unternehmen in allen Fragestellungen aus den Bereichen Informatik und Betriebswirtschaft ...unser Ziel ist Ihr Erfolg!

Kerngeschäftsbereiche:

- Strategieberatung
- Wirtschaftlichkeit
- Mittelstandsberatung
- EDV-Lösungen
- Softwareentwicklung
- E-Business

Seit Oktober 2000

Lehrauftrag an der Fachhochschule München, Fachbereich Betriebswirtschaft, München

Bisher angebotene Lehrveranstaltungen:

- Einführung in die Wirtschaftsinformatik
- Qualitätsorientiertes Management
- Betriebswirtschaftliche Standardsoftware
- IT-Strategien im Zeitalter des E-Commerce
- Anwendungen der Wirtschaftsinformatik im Zeitalter von Internet-Ökonomie und E-Commerce
- Internationales Informationsmanagement  
(Master-Studiengang Internationale Betriebswirtschaft)

Seit 31.03.2004

Mitglied des Beirats des Gewerbeverbandes München Nord-Ost

Unterstützung des Gewerbeverbandes München Nord-Ost bei der Zielsetzung, das Wirtschaftspotenzial der Mitglieder zu verbessern, Reserven und Synergien zu erschließen, Verantwortliche und Gleichgesinnte zusammenzubringen, sowie den Dialog zwischen Mitgliedern, Gemeinden und Bürgern zu fördern.

Der GVNO verfolgt diese Ziele mit Verantwortlichen der Gemeinden und in Partnerschaft mit anderen Vereinen des Wirtschaftsraumes sowie durch Austausch und Zusammenarbeit der Mitglieder untereinander.

Dabei werden Probleme, Sorgen und Nöte von Handel, Handwerk und Dienstleistung erfasst und Lösungen durch die gemeinsame Kraft des Vereins, als anerkanntes Gremium in den Gemeinden und dem Wirtschaftsraum, erwirkt.

Seit 31.03.1999  
Wissenschaftlicher Begleitfor-  
scher in Forschungsprojekten

Mitarbeit an verschiedenen vom Bundesforschungsministerium geför-  
derten nationalen und Europäischen Forschungsprojekten:

- EUREKA FACTORY E!2612 – Customer-Oriented Design of On-Site-Assembly Processes / Kundenorientierte Gestaltung von Vor-Ort-Montageprozessen
- EUROASS – Marktorientierte Montagestrukturen
- MAMOS – Marktorientierte Montagestrukturen. Ganzheitliche Gestaltung und Bewertung der Montage im Unternehmensprozess
- DL 2000 – Marktführerschaft durch Leistungsbündelung und kundenorientiertes Service Engineering
- HYMOS – Entwicklung Hybrider Montagesysteme
- GIPP – Personal- und organisationswissenschaftliche Aspekte bei der Geschäftsprozessgestaltung mit integrierten Prozess- und Produktmodellen

16.04.1997 – 31.03.1999  
Berater & Projektleiter, BPU  
GmbH, München und Köln

Strategische Wirtschaftlichkeitsbewertung, Controlling, Strategieentwicklung, Standortbewertung, Balanced Scorecard, Führungs- und Managementkonzepte, Zukunftsszenarien im EDV- und Telekommunikationsmarkt, Telearbeit, Geschäftsprozessoptimierung, Datawarehouse, weitere Aktivitäten: Präsentationen und Vorträge zu wissenschaftlichen und allgemeinen Themen vor verschiedensten Gremien

# ERFAHRUNGEN

---

Strategieberatung  
(Projektleitung)

Durchführung regelmäßiger Strategieworkshops bei verschiedenen mittelständischen Unternehmen im Bereich Maschinenbau; Gestaltung von Unterlagen zur Präsentation der Unternehmensvision; Aufbau von prozessorientierten Kennzahlssystemen; Zielvereinbarung mit Führungskräften; Reviewworkshops zur Messung der Zielerreichung der strategischen Visionen.

Einführung von Standardsoftware  
(Projektleitung)

Beratung verschiedener mittelständischer Unternehmen bei der Auswahl und Einführung betriebswirtschaftlicher Standardsoftware für Controlling, Kanzleiverwaltung, Produktionssteuerung, Warenwirtschaft.

Vorbereitung einer Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001  
(Projektleitung)

Begleitung eines mittelständischen Unternehmens bei der Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001; normgerechte Gestaltung und Optimierung der Geschäftsprozesse, Betreuung der Erstellung des Qualitätsmanagementhandbuchs und Begleitung der Auditierung.

E-Business  
(Projektleitung)

Unterstützung verschiedener mittelständischer Unternehmen unterschiedlicher Branchen bei Konzeptentwicklung und Implementierung ihrer Online-Präsenz; Optimierung der Geschäftsprozesse hinsichtlich der Online-Aktivitäten; Erstellung von aktiven E-Marketingkonzepten.

Konzeptentwicklung und Implementierung einer Informations- und Telekommunikationsinfrastruktur für mittelständische Unternehmen  
(Projektleitung)

Konzeption und Planung einer geeigneten Netzwerk-, EDV- und Telekommunikationsinfrastruktur bei verschiedenen mittelständischen Unternehmen verschiedener Branchen; Angebotskoordination und Unterstützung bei der Beschaffung, Realisierung des Infrastrukturaufbaus; Schulung und Einweisung der Mitarbeiter und Verantwortlichen.

Einführung eines Risikomanagements bei einem Unternehmen der Medizintechnikbranche  
(Projektleitung)

Aufbau eines Risikomanagementprozesses mit Hilfe einer Methodik und eines eigenentwickelten Softwaretools zum Risikomanagement. Erprobung in verschiedenen Beispielsrechnungen und Schulung der Projektverantwortlichen zur künftigen Einführung.

Strategische Standortbewertung  
(Projektleitung)

Transparente Darstellung der strategischen Potenziale eines von der Verlagerung bedrohten Firmenstandorts; Strategische Bewertung des Standorts und Durchführung einer Standortvergleichsrechnung. Das Ergebnis war die Erhaltung des Unternehmensstandorts.

Konzeptentwicklung für eine ganzheitliche strategische Bewertung von Vorhaben und Investitionen  
(Begleitforschung)

Ziel des Projekts war die Entwicklung neuartiger Methoden und Konzepte für das Controlling. Dabei standen gerade nicht-monetäre Aspekte wie Qualität, Flexibilität etc. im Vordergrund, die durch klassische monetäre Investitionsrechnungen nur unzureichend berücksichtigt werden können. Ergebnis war eine Methodik und ein Softwaretool, das für jedes Vorhaben im Unternehmen ganzheitlich den strategischen Nutzen

transparent darstellen kann. Die Erprobung erfolgte in zahlreichen Workshops bei verschiedenen mittelständischen Unternehmen verschiedener Branchen.

Konzeptentwicklung für eine ganzheitliche zukunftsorientierte Standortbewertung (Begleitforschung)

Ziel des Projekts war die Entwicklung eines Konzepts und eines Softwaretools zur strategischen Bewertung von Unternehmensstandorten unter Berücksichtigung aller relevanten Standortfaktoren. Mit den mittelständischen Industriepartnern verschiedener Branchen wurden Standortvergleichsrechnungen unter dem Aspekt eines geplanten Outsourcing durchgeführt.

Einführung von Telearbeit in einem Bundesministerium (Begleitforschung)

Dokumentation der Grundlagen von Telearbeit und Erstellung eines Leitfadens zur Einführung.

Intranet/Extranet in Geschäftsprozessen eines Unternehmens der Telekommunikationsbranche (Projektmitarbeit)

Erstellung einer Studie zu Visionen und Nutzung von Intranet/Extranet in den künftigen Geschäftsprozessen bei großen industriellen Anwendern von IT-Technologie in allen wichtigen Branchen. Die Visionen wurden aus Experteninterviews mit CIOs führender Unternehmen der jeweiligen Branchen extrahiert. Als Ergebnis wurde ein Leitfaden mit strategischen Handlungsempfehlungen erstellt.