



Messpunkt

Informatik-Dienstleistungen

Messpunkt-Fakten

Messpunkt wurde im Sommer 2006 von Hans-Peter Lang mit dem Ziel gegründet, KMU-Energieversorgungsunternehmen kompetent und neutral in der Abwicklung von Informatik-Projekten zur nachhaltigen (Neu-) Ausrichtung auf die kommenden Energiemarktprozesse zu unterstützen. Beispiele sind das Netznutzungs-Management und die Automatisierung von unterstützenden Prozessen mit Hilfe zeitgemässer Informatik, die Einführung der Fernablesung von Energie-Messdaten und deren Verrechnung, das Energiedaten-Management (EDM) sowie der Datenaustausch mit anderen Marktteilnehmern.

Arbeitsphilosophie

Kreatives, offenes Denken und Handeln ist einer der Schlüssel, um ein optimales und nachhaltiges Ergebnis zu erzielen, sorgfältige Planung ein anderer. Leistung, Qualität und Ergebnis sollen messbar sein und dienen dazu, eine hohe Kundenzufriedenheit und Vertrauen zu erreichen.

Erfahrung

Ich stelle Ihnen 40 Jahre Berufserfahrung in der Informatik, 31 davon in der Energiewirtschaft zur Verfügung.

Kunden

Meine Kunden sind KMU-Energieversorgungsunternehmen und öffentliche Verwaltungen.

Netzwerk

Ich bin Teil eines umfassenden persönlichen Netzwerkes von erfahrenen Fachleuten aus den Bereichen Informatik und Energieversorgung.

Messpunkt Dienstleistungen

Messpunkt unterstützt seine Kunden bei der Abwicklung von Informatikprojekten kompetent und neutral:

- Leitung / Coaching von Projekten
- Durchführen von Evaluationen
- Erarbeiten von Entscheidungsgrundlagen (Analysen und Auswertungen)
- Ausarbeiten von Pflichtenheften / Anforderungskatalogen
- Aufsetzen / Prüfung von Informatik-Verträgen
- Entwickeln von Konzepten / Dokumentationen
- Entwickeln von IT-Strategie und IT-Organisation

Leitung / Coaching von Projekten

Ich übernehme die Leitung oder das Coaching (Begleitung) von Informatikprojekten zur (Neu-) Ausrichtung auf die kommenden Marktprozesse. Beispiele sind das Netznutzungs-Management und die Automatisierung der unterstützenden Prozesse mit Hilfe der Informatik, die Einführung der Fernablesung von Energie-Messdaten und deren Verrechnung (Billing), das Energiedaten-Management (EDM), der Datenaustausch mit anderen Marktteilnehmern oder die Realisierung von Smart Metering und Smart Grid-Projekten.

Evaluationen

Ich unterstütze und entlaste Sie bei der Evaluation neuer Informatikmittel, bei Systemumstellungen und Systemerweiterungen. Gemeinsam mit Ihnen erarbeite ich die kompletten Ausschreibungsunterlagen (Pflichtenhefte / Anforderungskataloge).

Ich leite oder begleite den gesamten Evaluationsprozess mit Terminüberwachung, korrektem Angebotsvergleich, Koordination mit den Anbietern, Abklärung und Beantwortung von Fragen etc. und helfe Ihnen, die passende Lösung auszuwählen.

Erarbeiten von Entscheidungsgrundlagen (Analysen/Auswertungen)

Neutral und objektiv analysiere und bewerte ich Angebote für Hard- und Software und Informatik-Dienstleistungen, z.B. für einen Service im Rechenzentrum (ASP). Ich erstelle Kostenvergleiche, erarbeite gemeinsam mit Ihnen die notwendigen Entscheidungsgrundlagen und stelle Ihnen diese in leicht verständlicher Berichtsform zur Verfügung.



Informatik-Vertragswesen

Informatik-Verträge können sehr komplex sein. Vom Kaufvertrag bis zum Service-Level-Agreement (SLA) für den ASP-Service prüfe ich die Ihnen vorgelegten Verträge oder arbeite neue Verträge für Sie aus. Auf Wunsch unterstütze ich Sie bei den entsprechenden Vertragsverhandlungen.

Pflichtenhefte / Anforderungskataloge

Ohne klar formulierte Pflichtenhefte und Anforderungskataloge ist die Entwicklung oder die Auswahl einer Informatiklösung mit grossen Risiken behaftet. Um diese zu minimieren, definiere ich gemeinsam mit Ihren Mitarbeitern Pflichtenhefte und Anforderungskataloge für die erfolgreiche Evaluation neuer Hard- und Software-Systeme sowie für Systemumstellungen und Systemerweiterungen.

Konzepte und Dokumentationen

Entscheidenden Einfluss auf jede erfolgreiche Lösung hat ein gutes Konzept. Eine wichtige Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung von Projekten ist ein Layout, welches alle Aspekte Informatik unterstützter Prozesse, klar definierte Projektziele sowie die Bedürfnisse und die Möglichkeiten des Unternehmens berücksichtigt. Ich unterstütze Sie bei der Erarbeitung des Konzepts und bei Bedarf auch bei der entsprechenden Dokumentation für den Betrieb der realisierten Lösung.

IT-Strategien / IT-Organisation

Eine klare und zweckmässige Strategie und eine überschaubare und kostengünstige Organisation sind die Grundlagen einer erfolgreichen Unternehmung. Dies gilt auch für einzelne Unternehmensbereiche und deren wichtige Hilfsmittel wie z.B. die Informatik. Ich helfe Ihnen, die Strategie zu definieren und die passende Organisation der Informatik aufzubauen.

Referenzen

Dauerhaftes, gegenseitiges Vertrauen, Respekt und Loyalität sind die Grundpfeiler jeder Partnerschaft und Beziehung. Darauf beruht auch die Zusammenarbeit mit meinen Kunden und Partnern, u.a.:

- *Technische Betriebe Glarus Nord*
- *SWL Energie AG, Lenzburg*
- *IBW Wohlen AG*
- *Elektro Speicher-Trogen AG*
- *EW Wirth AG, Siebnen SZ*
- *Gemeinde und Elektrizitätswerk Näfels*
- *Die Werke Versorgung Wallisellen AG*
- *Gemeinde und EW Linthal*
- *Arbon Energie AG*
- *Technische Betriebe Altstätten SG*
- *Elektrizitäts- und Wasserwerk Mels SG*
- *Technische Betriebe Goldach SG*
- *Technische Betriebe Thal*
- *Technische Betriebe St. Margrethen*
- *IBG Engineering AG, St. Gallen*
- *elog Energielogistik AG, St. Gallen*
- *Stadtgemeinde Diessenhofen TG*
- *VSE/ASE Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen*

Vorgehensweise

In einem ersten für Sie unverbindlichen und kostenlosen Gespräch kläre ich Ihre Bedürfnisse und meine Möglichkeiten der Unterstützung ab. Anschliessend unterbreite ich Ihnen gerne mein verbindliches Angebot. Nehmen Sie mit mir Kontakt auf und messen Sie mich an Leistung, Qualität und Ergebnis – am Nutzen für Sie.

Ich freue mich darauf!