

## Referenzliste Energieversorgungsunternehmen

### **Agger Energie Gummersbach**

Einführung SAP PM/CS in allen Sparten. Datenmigration aus diversen Altsystemen.  
Schulung der Keyuser und Endanwender

### **BEB Erdgas und Erdöl GmbH, Hannover (heute ExxonMobil Production Germany GmbH)**

Reengineering der Instandhaltungsbereiche auf Basis der Standardsoftware SAP PM und PS, sowie der Schulung aller Projektmitarbeiter und Endanwender vor Ort

### **Berliner Wasserbetriebe**

Optimierung der Oberflächen und Funktionalitäten des SAP PM/CS mit Hilfe des Customizings und des GUI XT

### **BSR Berliner Stadtreinigungsbetriebe**

Einführung von Activity in der Instandhaltung, Migration von Activity/SAP PM.  
SAP PM: Kundenspezifische Entwicklung für das Fuhrparkmanagement

### **Deutsche BP AG (Erdölraffinerie Emsland in Lingen)**

Workshop: Mobile Datenerfassung zur Stillstandsabwicklung

### **EnBW Ostwürttemberg DonauRies AG**

SAP PM Einführung im Bereich Netze.  
Erstellung eines Pflichtenheftes zum Workforcemanagement.

### **Energieversorgung Leverkusen GmbH**

Projektreview nach Einführung des Modulbausteins PM. Optimierung der logistischen Abläufe. Durchführung von Workshops zur Reorganisation der Arbeitsvorbereitung. Einführung einer mobilen Lösung zur Unterstützung des Prozesses „Begehung der Stromnetzstationen“. Zustandsbewertung der Stationen als Basis für die Instandhaltungs- und Investitionsstrategie  
Integration der Instandhaltungsabläufe in die Kostenrechnung und den Vertrieb  
Mobile Zustandserfassung

### **E.ON IS**

Beratung und Unterstützung zur Optimierung der Geschäftsprozesse  
Beratung zur Ausprägung des SAP BI  
Beratung in den SAP Modulen PM/CS sowie im IS-U und CRM Umfeld  
Konzeption der mobilen Instandhaltung

### **Erdölchemie Dormagen (heute Deutsche BP AG)**

Einführung des Modulbausteins SAP PM unter Berücksichtigung der logistischen Einbindung des BAYER Konzerns

### **EWMR (Gemeinsame Holding der Stadtwerke Bochum, Witten und Herne)**

Migrationskoordination: Konsolidierung von drei SAP Systemen in ein R/3 Zielsystem  
Harmonisierung der Technischen Informationssysteme:  
Neukonzeption aller Geschäftsprozesse der Instandhaltung. Komplettes Reengineering des SAP Systems unter Berücksichtigung der Integration vorhandener Graphischer Informationssysteme (GIS). Festlegung der Dateninhalte und Schnittstellen zwischen den Systemen entlang der neuen Geschäftsprozesse.

### **Stadtwerke Bochum GmbH**

Analyse, Konzeption, Realisierung und Schulung zur Einführung der Modulbausteine PM/CS und PS in den Sparten: Strom, Gas, Wasser, Fernwärme, Heizkraftwerk. Im Bereich Gas/Wasser wurde darüber hinaus eine Migration aus dem R/2 System durchgeführt.  
Aufbau des kaufmännischen undtechnischen Berichtswesens mit SAP BI  
Einführung „Workforce Management“ und „Mobile Business“ für die Sparten Strom, Gas, Wasser.  
Mobile Zustandserfassung und Bewertung der Anlagen als Basis die zustandsorientierte Instandhaltung

### **KELAG Netz GmbH, Klagenfurt**

Erarbeitung des Lastenheftes und Pflichtenheftes zur Einführung eines Netz Investitions- und Instandhaltungs Management Systems  
Einführung SAP PM/CS mit GIS-Kopplung und Mobile Lösung für die Instandhaltung  
Einführung der Maßnahmenplanung SAP-CU

### **OMV Aktiengesellschaft, Wien**

Einführung bzw. Harmonisierung von 5 SAP-Systemen bzgl. SAP PM/PS

### **RWE Energie AG, Essen**

Einführung SAP PM in 12 Kraftwerksstandorten, Einführung SAP PM/CS/QM bei den Regionalversorgungen.  
Schulung der Endanwender in den Modulen: PM/CS, CO, PS, MM, QM  
Support SAP PM und mobile Anwendungen.  
Support SAP Workforce Management und Mobile Infrastructure.

### **RWE Systems Applications GmbH, Essen**

Unterstützung während der Fusion mit VEW in den SAP Modulen SD und MM

### **REWAG, Regensburg**

Einführung der Module PM/CS in allen Sparten  
SAP-GIS Kopplung (SMALLWORLD)  
Einführung der „Optimierten Rückmeldung“

### **Stadtwerke Buchen GmbH & Co. KG**

SAP PM/CS Einführung Netze, Gas und Wasser

### **Stadtwerke Duisburg AG (DVV)**

Einführung SAP R/2 RM-INST im Gas/Wasserbereich  
Gesamtprojektleitung bei der Migration von R/2 nach R/3 in allen vorhandenen Modulen  
Einführung SAP PM/CS bei den Verkehrsbetrieben und im Strom/Gas/Wasserbereich  
Aufbau Immobilienbetrieb und Workshop bzgl. mobiler Gebäudebewertung  
Einführung des SAP-Solution - Managers  
Einführung der SAP Plantafel MRS und Workforcemanagement  
Aufbau der zustandsorientierten Instandhaltung in SAP PM für die Sparten Strom, Gas, Wasser

### **Wirtschaftsbetriebe Duisburg**

Einführung SAP PM/CS und SD

### **Stadtwerke Düsseldorf AG**

SAP Review im Center Netze  
Erstellung eines Lastenheftes „Workforce Management“  
Prozessanalyse und -optimierung im Bereich „Entstörung“

### **Stadtwerke Essen AG**

Fachliche Vorgaben bei der SAP PM/CS Einführung, um die EVU spezifischen Anforderungen zu gewährleisten und eine SAP/GIS Kopplung sicher zu stellen

### **Stadtwerke Gießen**

Einführung des Prozessmodellierungstools „Bonapart“  
SAP Review im Bereich der Netze  
Umsetzung der im Review definierten Verbesserungspotentiale.  
Optimierung der Anwenderoberflächen mit SAP Standardtools  
Einführung der SAP Plantafel MRS

### **Stadtwerke Hamm GmbH**

Einführung SAP PM/CS in den Bereichen Gas/Wasser/Verkehrsbetriebe und  
Releasewechsel 4.7

### **Stadtwerke Mainz AG**

Einführung PM/CS im Bereich Netze.  
Abbildung der Auftraggeber/Auftragnehmerbeziehung zwischen Asset Management und Service  
Einführung der „Optimierten Rückmeldung“

### **Stadtwerke Neuwied GmbH**

Euro-Hauswährungsumstellung in dem IPS System Activity

**Stadtwerke Tübingen GmbH**

SAP PM/CS Einführung in den Bereichen Erzeugung und Netze  
Optimierung der Oberflächen durch Customizing und GUI XT  
Einführung eines SAP basierten EMPRISE CRM System für Energieversorger  
IS-U Optimierung  
Einführung eines Zwei Vertragsmodells für den Bereich: Gas  
Unterstützung für IS-U bei der ERP 6.0 Umstellung  
Pflichtenheft zur Optimierung der Prozessabläufe als Basis einer mobilen Instandhaltung  
Konzeption zur Einführung der SAP Plantafel MRS

**Technische Werke Ludwigshafen AG**

Entwicklung einer Schnittstelle zwischen SAP und dem geografischen Informationssystem LIDS über SAP XI

**Vattenfall Europe**

Systemaudit SAP PM/CS, Workforce Management und NeMo

**Verkehrsbetriebe Mülheim**

Wartung und Support für das IPS System Activity

**Versorgungs- und Verkehrsgesellschaft mbh Saarbrücken**

SAP PM/CS Einführung in den Fahrzeugwerkstätten  
Optimierung der Oberflächen durch Customizing und GUI XT  
SAP PM/CS Einführung im Bereich öffentliche Beleuchtung  
SAP PM/CS Einführung in den Sparten Strom, Gas, Wasser

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

**P&S Consulting GmbH**

“Wir leben Instandhaltung”  
Am Kiekenbusch 10  
47269 Duisburg

Heike Siegel  
Assistenz Marketing/Vertrieb  
Tel. 0203-75 99 0 -39  
Mobil 0177/573 12 10  
E-Mail: [heike.siegel@ps-consulting.de](mailto:heike.siegel@ps-consulting.de)  
[www.ps-consulting.de](http://www.ps-consulting.de)