

Referenzliste

Energieversorgungsunternehmen

Agger Energie Gummersbach

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

Albstadtwerke GmbH

Interne Leistungsverrechnung für Unterhaltungsmaßnahmen. Abbildung von internen Auftraggeber- (Assetmanagement) und Auftragnehmer- (Service) beziehungen mit Hilfe von Serviceprodukten (Festpreisvereinbarungen) über eine interne Leistungsverrechnung. Gutschriften des Auftraggebers werden einmalig zum technischen Abschluss automatisch auf CS-Aufträge gebucht und als negative Kosten ausgewiesen.

badenova AG & Co KG

Einführung eines Betriebsmittel Informationssystems auf Basis SAP PM. Kopplung SAP PM mit Smallworld GIS. Aufbau einer zustandsorientierten Instandhaltung mit SAP PM

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. Anpassung des bereits installierten Stücklistengenerators

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 IT GmbH

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 und technischen 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 AG

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
www.ps-consulting.de