



Energiebranche

Im Bereich Energie werden wir in Zukunft einen enormen Bedarf vor allem an Entwicklungs- und Projektingenieuren haben, da rund ein Drittel der Kraftwerke aufgrund von Umweltverträglichkeitsaspekten ersetzt werden muss.

Die im Jahre 2005 verabschiedete Novellierung des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) hat zum Ziel, den Wettbewerb auf dem deutschen Energiemarkt zu stärken und die Strom- und Gaspreise für die Verbraucher zu senken. Kernelemente sind die Regulierung des Netzzuganges und der Netzentgelte sowie die Entflechtung von Netzbetreibern und Versorgern.

Die Anreizregulierung stellt ab Januar 2009 den Rahmen, um die Produktivität der Netzbetreiber zu erhöhen und eine Senkung der Netzentgelte herbei zu führen. Die Positionierung im Markt, die Sicherstellung der Wettbewerbsfähigkeit und nicht zuletzt die Sicherung der Existenz sind Herausforderungen, denen sich die Unternehmen stellen müssen.

Neben klassisch ingenieurwissenschaftlichen Aufgaben sind zunehmend die Arbeitsfelder Elektrotechnik und Informatik miteinander verflochten. Auf dem nunmehr offenen Energiemarkt hat sich die einst nur unterstützende IT längst zum Erfolgsfaktor emanzipiert. So sorgen spezielle Branchenlösungen für den Versorgerbereich für eine integrierte Abbildung sämtlicher versorgungsspezifischer Prozesse über alle Sparten hinweg.

Die CIOs in der Energiebranche sehen sich Herausforderungen gegenüber, die vielfältig sind. Tarifierungslösungen im IS-U Umfeld werden ebenso gesucht wie Ansätze im Risiko-Management. Business Intelligence, Security und Sourcing-Strategien werden Bestandteil der Agenda bis 2012 sein.

Herausforderung

- Die Fülle der neuen Aufgaben übersteigt das IT-Know-How und auch die Ressourcen der konzerneigenen IT.
- Allein die Abrechnung der gelieferten Energiemengen an den richtigen Kostenstellen stellt höchste Ansprüche an das Energiedaten-Management und die zugrundeliegenden IT-Systeme. Diese Komplexität wird durch die organisatorische Trennung der Marktteilnehmer noch weiter steigen und damit auch die IT-Kosten.
- Die organisatorischen Veränderungen im Unbundling müssen zwangsläufig auch IT-Anpassungen nach sich ziehen.
- Die unternehmensinternen IT-Landschaften sind derzeit meist noch heterogen, die nötige Prozessorientierung ist ohne adäquate IT-Lösungen nicht denkbar, die IT-Infrastruktur jedes Unternehmens im harten Wettbewerb ist ein kritischer Kostenfaktor.



expertplace Kompetenz

- Unsere Experten, die über langjährige Erfahrungen und fundierte Branchenkenntnis aus verantwortlichen Positionen verfügen, unterstützen Sie mit hoher methodischer Kompetenz dabei, diese Herausforderungen anzunehmen und die für Ihr Unternehmen wesentliche Handlungsfelder auszufüllen.
- Jede Branche wird durch den Branchenkenner aus dem expertplace-Management betreut, unsere Berater werden für jede Aufgabenstellung qualitativ handverlesen.
- Die Nähe zum Kunden, umfassendes Verständnis der gestellten Projektanforderungen und individuelle Lösungskompetenz kennzeichnen das Dienstleistungsmodell der expertplace AG.
- Um sich den ständig wechselnden Marktanforderungen zu stellen, halten wir ein besonders flexibles Netzwerk an qualitativ gut ausgebildeten und erfahrenen Mitarbeitern und Partnern vor.
- Die hohe Qualifizierung unserer Mitarbeiter sowie die Erfahrung aus vorherigen Projekten sichert Ihnen als Kunde eine professionelle und effiziente Lösung Ihrer gestellten Aufgabe.

Projektbeschreibung

Die Shared Service-Organisation eines der führenden Energieversorger unterstützt in den Bereichen EDV-Dienstleistungen, Lettershop, Controlling, Buchhaltung, Personalwesen, Kommunikation und im technischen Projektmanagement.

Zu ihren Kunden zählen private, kommunale und gemischtwirtschaftliche Unternehmen schwerpunktmäßig aus den Bereichen Energie-, Abfall-, Wasser- und Abwasserwirtschaft sowie Kommunen. Sie bietet individuell auf den jeweiligen Outsourcing-Bedarf zugeschnittene Dienstleistungspakete über alle angebotenen Bereiche an. Outsourcing-Pakete können so

um Dienstleistungen in den Bereichen Verbrauchsabrechnung, Forderungsmanagement und Marktkommunikation ergänzt werden. Durch die gesetzliche Regelung der Trennung von Netzbetreibern und Versorgern entsteht in den Reorganisationsprojekten vielfach ein temporärer Bedarf an Interimsmanagern und Beratern.

Expertplace unterstützt hier sowohl im Interimsmanagement als auch mit Projekt-Managern und in der kaufmännischen Projektleitung.