

ENERGIEVERSORGER

Ausgangssituation:



Voraussetzung:

Lösung:

SAX AZV IS-U

- Datenübergabe Core und IS-U
- Verarbeitung von Zahlungsavise
- Serviceanbieterverarbeitung mit aggregierten Konten
- Recherchetool
- Verarbeitung von deregulierten Zahlungen
- Bereichswechsel und Bereichssplit
- SAP® Releaseunabhängig

Auftraggeber:



Auf dem Weg vom Energielieferanten zum Dienstleistungsunternehmen hilft **SAX AZV IS-U**

Bei ca. 900.000 Kunden ist zwangsläufig ein überdurchschnittlich hohes Belegaufkommen zu verzeichnen und die **Zuordnungsquote von 90%** im SAP IS-U war einfach **nicht mehr ausreichend**. **Blieben doch täglich bis zu 1.000 Positionen**, die im IS-U Bereich **manuell nachbearbeitet** werden mussten.

Laut Ausschreibung mussten folgende Kriterien erfüllt werden:

Ein **Add on** Produkt zu SAP® FI, die Zuordnung von **bis zu 15.000 Zahlungen pro Tag**, eine Erhebliche **Reduzierung** des bis dato anfallenden hohen **manuellen Nachbearbeitungsaufwandes** bei der Verarbeitung des elektronischen Kontoauszuges, das Einlesen des elektronischen Kontoauszuges sowohl im SAP® Fi und SAP® IS-U, die **Komplette Verarbeitung des elektronischen Kontoauszuges** einschl. Debitoren-, Kreditoren- und Sachkontobuchungen, die Möglichkeit der Verbuchung in mehrere Buchungskreise, **Automatischen Durchbuchen** aller erkannten Fälle nach vorheriger Prüfung, das automatische Füllen der SAP®-Transaktionen, der **Absprung in die Kontostandsanzeige** bzw. das Geschäftspartnerumfeld, die **Zuordnung von mindestens 90%** aller Zahlungen, **Automatische Zuordnung von Zahlungen und Rücklastschriften in die jeweiligen Stapel**.

Am 12.10.05 wurden die ersten Einstellungen im **SAX AZV** und **SAX AZV IS-U** vorgenommen. Der Anwenderschulung am 26.10.05 folgte einen Tag später die Anwenderschulung **SAX AZV IS-U**.

Durch die reibungslose Zusammenarbeit zwischen den projektverantwortlichen Mitarbeitern der Süwag Energie AG und den verantwortlichen Mitarbeitern der SAX Systemhaus AG konnte der **ursprünglich für den 15.11.05** geplante **Produktivstart bereits am 04.11.05** erfolgen.

Thorsten Leich, der dieses Projekt für die Süwag Energie AG federführend leitete: **"Die Einführungszeit von effektiv 3 Wochen war nur durch diese hervorragende Teamarbeit möglich und ist als äußerst positiv anzusehen!"**

Der zusätzlich mit der Programmlizenz abgeschlossene **Wartungsvertrag garantiert** der Süwag Energie AG eine **Hotlineverfügbarkeit werktags in der Zeit zwischen 7.00 Uhr und 18.00 Uhr**. Außerdem die **Weiterentwicklung** des Programms mit neuen Versionen, sowie die **Sicherstellung der Lauffähigkeit** des Programms in SAP® R/3 Releases. Updates und Upgrades sind im Wartungsvertrag mit enthalten.

Die Süwag Energie AG ist in Teilen der Bundesländer Hessen, Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz und Bayern zu Hause und wird hier als zuverlässiger Energieversorger geschätzt. Mehr als 2 Millionen Menschen werden rund um die Uhr mit Strom versorgt. Ein Teil davon zusätzlich mit Erdgas.