



Globale Optimierung der BW-Architektur

Verbesserung von Reporting für Finanz-, Personal- und Einkaufsapplikationen

Die **Bundesagentur für Arbeit** ist eine der größten deutschen öffentlichen Verwaltungen mit mehr als 150.000 Beamten und Arbeitnehmern. Der Dienstleistungsauftrag der Behörde liegt in der Vermittlung von Arbeitnehmern an Unternehmen, sowie der zielgerichteten Aus- und Weiterbildung von Arbeitskräften in Deutschland.

Mit der Ablösung einzelner Fachverfahren durch eine SAP-Landschaft im Jahre 2011 stellte die Bundesagentur für Arbeit die Weichen für eine integrierte IT-Landschaft. Im Zuge der Einführung des SAP ERP wurde ebenso eine SAP BW-Lösung produktiv gesetzt. Die Anforderungen der letzten Jahre hat eine globale Optimierung der hauptsächlich am Business Content angelegten Applikationen innerhalb des SAP BWs notwendig gemacht.

Beginnend Mitte 2012 wurde mit dem Projekt BWO („BW Optimierung“) ein auf 2 Jahre angelegtes Projekt gestartet, in dem über 4 Major-Releases die komplette BW-Landschaft sukzessive bereichsweise verbessert wurde. Mitarbeiter der X-CASE GmbH unterstützten bei diesem Vorhaben in den Bereichen

- Finanzen (Haushaltsmanagement, Controlling)
- Personal (SAP HCM, PA, OM, PY, SW)
- Forderungseinzug (FE)
- Einkauf (SAP SRM).

Aufbauend auf einer BI-Anforderungsanalyse wurden in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen Kennzahldefinitionen und Berichtsnotwendigkeiten definiert, ein BI-Anforderungsmanagementprozess generiert, eine zukunftssträchtige SAP BW EDW-Architektur konzipiert und umgesetzt, sowie die Fachabteilungen während Test und Go-Live-Phasen unterstützt.

Mit Projektabschluss im August 2014 arbeiten alle Bundesagenturen, Regionaldirektionen, Jobcenter und Mitarbeiter der Bundesagentur erfolgreich mit den optimierten Anwendungen des SAP BWs zur Bedienung der Informationsbedarfe in den verschiedenen Bereichen.