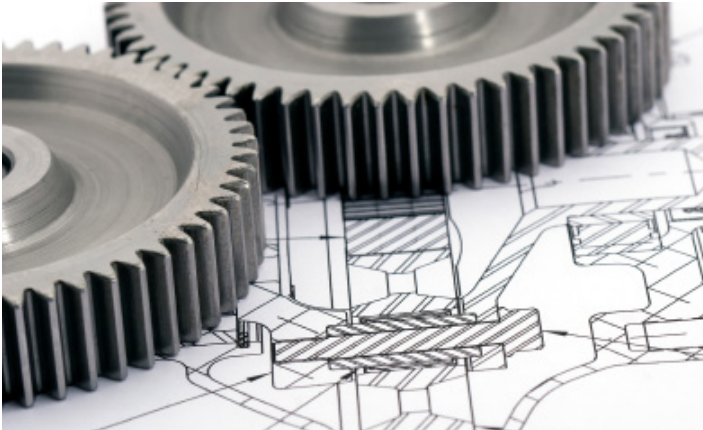


Komplexe Dokumenten-Migration von EMC² Documentum nach OpenText



MAN Energy Solutions






»Die zu überführende Datenmenge bewegte sich im Terrabyte-Bereich. Wir hatten rund zwei Millionen Dokumente, die unter der wichtigen Voraussetzung, dass keine Daten verloren gehen, aus einer sehr verankerten Ablagestruktur nach OpenText migriert werden mussten. fme hat sich mit ihrem Produkt migration-center dieser äußerst komplexen Aufgabe angenommen und das Projekt kompetent und professionell zum Erfolg geführt. (Achim Wilke, IT Projektleiter)

Technologie

- Quellsystem: EMC Documentum
- Zielsystem: OpenText
- Eingesetztes Produkt: migration-center

Weitere Informationen auf www.migration-center.com

Benefits

-  Wahrung der Datenintegrität
-  Einhaltung der Compliance-Vorgaben
-  Höhere Anwenderfreundlichkeit durch verbesserte Ablagestruktur

Herausforderung

MAN Energy Solutions stand vor der Herausforderung, ihr bestehendes Enterprise Content Management System auf Grundlage von EMC² Documentum abzulösen und die darin enthaltenen Dokumente in ein neues OpenText basiertes System zu überführen. In dem international agierenden Unternehmen war über die Jahre ein komplexes Dokumentenablagensystem mit fest etablierten Strukturen und Prozessen entstanden, welches Millionen von Dokumenten im Terrabyte-Bereich verwaltete. Gleichzeitig wurde es als SAP-Archiv genutzt und ermöglichte eine metadatenbasierte Suche auch außerhalb von SAP. Ziel des komplexen Projektes war es, die Datenintegrität der Dokumente bei der Migration nach OpenText zu wahren und gleichzeitig an ausgewählten Stellen zu verschlanken. Zudem sollten die Daten angereichert werden, um die ordnerstrukturbasierende Dokumentenablage durch eine bereichs- und funktionsbasierende Ablage abzulösen.

Lösung

Mit migration-center, dem marktführenden Migrationsprodukt der fme, konnten die Dokumente revisionsicher und gesetzeskonform in das Zielsystem OpenText migriert werden. Dabei wurde die Datenintegrität sichergestellt und die gewünschte Transformation und Bereinigung erzielt. Darüber hinaus wurde die ordnerstrukturbasierte Ablage durch eine »Business Work Space«-orientierte Ablage abgelöst. Das fme-Team war von Beginn an in das Projekt eingebunden und verhinderte mit der Eigenschaft »Delta-Migration« des migration-centers Systemausfallzeiten während der gesamten Projekt- und Migrationsphase.