



# Xtract Universal

Integration umsatzrelevanter SAP-Daten in Salesforce:  
ENGIE setzt auf Xtract Universal

## Herausforderung: SAP-Datenintegration in Salesforce

Die Integration umsatzrelevanter Daten aus diversen SAP-Mandanten in Salesforce setzte ENGIE Deutschland bisher per CSV-Export um. Die technischen Möglichkeiten dieses Verfahrens waren begrenzt und fehleranfällig. Abhilfe schaffen sollte ein Standardwerkzeug, das eine schnelle und codefreie Integration ermöglicht.

“Xtract Universal ist für uns ein sehr hilfreiches Werkzeug zur SAP-Datenintegration und eine wesentliche Komponente für die Umsetzung unserer Digitalisierungs- und Automatisierungsstrategie.”

**Dirk Maschke**, IT Projektleiter, ENGIE Deutschland GmbH

## Lösung

Die Wahl fiel auf die Software **Xtract Universal** des SAP-Schnittstellen-Spezialisten Theobald Software, mit der sich Datenströme aus SAP in beliebige Zielumgebungen speichern lassen. Die Schnittstelle ist nahezu unabhängig von der gewünschten oder bestehenden Datawarehouse-Technologie und fügt sich somit auch in bestehende Datenintegrationslandschaften ein.

## Einsatzbereiche und Nutzen

Die Installation erfolgte binnen eines halben Tages – inklusive aller Transporte in SAP. Inzwischen realisiert ENGIE für vertriebliche Zwecke 14 unterschiedliche Abfragen aus rund 28 Millionen SAP-Datensätzen der letzten zehn Jahre.

Schrittweise wurden Datenanbindungen für weitere Bereiche umgesetzt: Im Finanzbereich sorgt Xtract Universal für einen schnellen und sauberen Datenfluss in den Bereichen Rechnungsmonitoring, SLA- und SLD-Monitoring. Die rund 50 Niederlassungen erhalten analog ihrer individuellen Anforderungen kaufmännische Berichte, die per Xtract Universal extrahierte SAP-Daten enthalten. Zudem fließen SAP-Daten in das SQL-Server-basierte Bauleister-Erinnerungstool. Das Tochterunternehmen ENGIE Refrigeration nutzt die Theobald-Lösung für das gesamte Projektcontrolling und -monitoring bis auf Mitarbeiterebene.

Künftig wird auch der Treasury-Bereich die Schnittstelle nutzen. Eine gesetzte Komponente ist Xtract Universal zudem im Rahmen des Systemwechsels auf SAP, der für Anfang 2021 geplant ist. Die erforderlichen Daten aus den bisher eingesetzten drei unterschiedlichen SAP-Systemen werden per Theobald-Schnittstelle in SAP HANA integriert. Die SAP-HANA-Einführung erfolgt im Greenfield-Ansatz. Benötigen Mitarbeiter Daten aus den alten SAP-Systemen, können sie darauf ebenfalls über die Theobald-Schnittstelle zugreifen.



## Überblick der Lösung

### Unternehmen

ENGIE Deutschland GmbH

### Anforderung

Übernahme von SAP-Daten in Salesforce und weitere Non-SAP-Systeme

### Lösung

Xtract Universal

### Implementierung

0,5 Tage

### Mehrwert

Zeitersparnis und Qualitätssteigerung durch hohen Automatisierungsgrad; Optimierung der Stammdatenqualität

### Der Kunde

Die ENGIE Deutschland GmbH ist ein Unternehmen für gebäudetechnischen Anlagenbau, Anlagen- und Prozesstechnik, Facilitymanagement, Energiemanagement und industrielle Kältetechnik. Rund 3.900 Mitarbeiter unterstützen Kunden in ganz Deutschland mit Know-how, technischen Infrastrukturen und individuellen Services dabei, ihre Gebäude, Anlagen und Kernprozesse effizienter zu machen. Das Unternehmen gehört zum französischen Engie-Konzern. Weitere Informationen sind verfügbar unter <https://www.engie-deutschland.de>.

