

Zwei, die sich verbinden

Für die Übernahme der Daten aus SAP arbeiten wir mit unserem Partner Theobald zusammen. In der Zusammenarbeit sind daraus für alle macs Kunden zwei Wege zur Wahl entstanden. Beide Wege sind praxiserprobt und beide sind bei macs SAP Kunden, wie die Dalli Werke, die Eichbaum Brauereien oder die Fränkischen Rohrwerke, erfolgreich im Einsatz. Die Grundlage für die stabile und sichere Verbindung beider Varianten bildet das Zertifikat „ERP Connect“.

One way: Der SAP Connector

Der zertifizierte SAP Connector bildet die einfache Datenübertragung **von SAP nach macs** ab. Die Datenübertragung erfolgt automatisiert und zu frei definierten Zeiten über den macs Aufgabenplaner. Die in SAP vergebenen Rechte werden selbstverständlich eingehalten. Der Lastenausgleich erfolgt über den SAP Applikationsserver. Der Connector ist R/3 und S/4 HANA kompatibel.

More: SAP DataXchange

Das ist die zertifizierte SAP Schnittstelle für die **bidirektionalen Datenübertragung** zwischen macs und SAP. Die Datenübertragung erfolgt ebenfalls automatisiert und zu frei definierten Zeiten über den macs Aufgabenplaner. Die Definition für die Extraktion sowie die Übergabe der Daten an SAP wird über eine komfortable Benutzeroberfläche eingerichtet. Dabei werden SAP seitig definierte Standards wie BAPI, iDocs und ABAP-Reports in jedem Fall unterstützt. Selbst ein inkrementeller Abzug der Daten ist möglich. Die in SAP vergebenen Rechte werden auch hier stets beachtet und wie oben, erfolgt der Lastenausgleich über den SAP Applikationsserver. SAP DataXchange ist ebenfalls R/3 und S/4 HANA kompatibel.

Im Detail

Der SAP Connector „ERP Connect“ von Theobald ist eine .NET Paket und regelt den Datenaustausch ohne großen Aufwand. Ohne zusätzliche Infrastruktur oder zusätzliche Middleware ermöglicht er **eine robuste und sichere SAP Schnittstelle**. BAPIs und vorhandene Funktionsbausteine können einfach aufgerufen werden. Das Senden und Empfangen von IDocs ist ebenfalls ohne Einschränkungen möglich. Der SAP Connector von Theobald basiert auf RFC und integriert sich in jede moderne SAP NetWeaver Architektur.

Installieren

Die Berechtigung für den Datenaustausch, egal welche Variante gewählt wird, erfolgt direkt im SAP System. Die Installation ist denkbar einfach. Der Transport des Bausteins ins SAP System ist **nur einmal** von der IT aufzuwenden. Eine optimale Lastverteilung und die Performance der Anfrage wird über SAP eigene Überwachungsmechanismen gesteuert.

Für zukünftige Anwendungen hält die macs SAP Schnittstelle neben klassischen Standardfunktionen auch eine ganze Reihe an Spezialklassen vor, um sicher und effizient selbst anspruchsvolle Anforderungen der SAP Schnittstellen-Programmierung zu leisten. Und das alles in den geschätzten **SAP Standards** hinsichtlich Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit.

Übrigens... Lesen Sie am besten gleich jetzt den macs Onepager „*macs vs. SAP*“ und Sie erfahren kurz und knackig, warum Sie sich **für macs Controlling Software entscheiden** sollten. Das pdf sehen Sie auf unserer Website oder Sie senden eine Mail an info@macscontrolling.com

„Der zertifizierte SAP Connector von Theobald verbindet zuverlässig alle macs Module mit SAP. Den Support von Theobald kennen wir und schätzen ihn als solide Unterstützung, hochkompetent und superschnell. Daumen hoch!“

René Scherer, Leiter Consulting, macs Software GmbH

Lösungen für Planung und Steuerung von:

- Absatzmengen, Umsatz Konditionen und Deckungsbeiträgen
- Stundensätze und Herstellkosten
- Gemeinkosten
- Material- und Kapazitätsbedarfe
- Personalkosten

Ergebnisrechnung

- Stufenweise Deckungsbeitragsrechnung
- GuV
- Bilanz
- Cashflow

Features

- Währungs- und Mandantenfähig
- Lokale und internationale Rechnungslegungsstandards
- Paralleles Umsatz- und Gesamtkostenverfahren