

Process Interface Moduls for SAP®

Durchgängige Prozesse durch
ProComp SAP®-Schnittstellen.

ProComp



Digital. Experts.

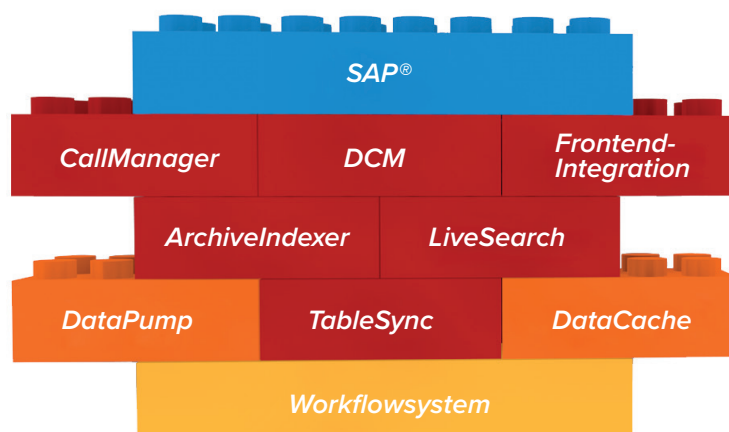
Wir integrieren Ihre Prozesse in SAP®!

Früher genügte für viele Schnittstellen der Austausch per Textdatei. Heute werden aber nach und nach auch die Abläufe in Unternehmen digital. Schnittstellen werden immer öfter „live“ benötigt. Ergebnisse oder Problemmeldungen aus SAP® sollen zeitnah direkt an den Bearbeiter zurück gemeldet werden.

Aus diesem Grund hat ProComp, aus über 25 Jahren Erfahrung mit SAP®-Schnittstellen, einen **Schnittstellen-Baukasten** entwickelt, der eine Vielzahl von Kommunikations-Bedürfnissen mit SAP® abdeckt und in vielen Projekten wiederverwendet werden kann:

- Batch- und Live-Zugriffe
- Stamm- und Bewegungsdaten
- Massen- und Einzeldaten
- Datenübergabe an SAP®
- Datenübergabe aus SAP®
- Reagieren auf Ereignisse in SAP®

ProComp berät Sie gerne bei der Auswahl und Implementierung der geeigneten Schnittstellen von und zu SAP®.





TableSynchronizer for SAP®

Zyklisches Übertragen
von Stammdaten-Tabellen
für Archive, Akten und
digitale Prozesse.

Übertragung von
Stammdaten in eine
Datenbank. Aus SAP®
benötigte Sätze und Felder
können eingeschränkt
werden, kundenindividuelle
Sicherheitsmaßnahmen
können integriert werden.
Die eigentliche Konfiguration
erfolgt außerhalb von SAP®
per Konfigurationsdatei.

- Schnelle und einfache Implementierung
- Geringer Aufwand bei Änderungen
- Extern konfigurierbar
- Einfaches Testen der Konfiguration

ArchiveIndexer for SAP®

Indexieren von
Dokumenten mit
Buchungsdaten
aus SAP®.

Dokumente werden
automatisch mit
Suchbegriffen aus SAP®
-Daten angereichert. Dabei
können eine Vielzahl
von Zusatzaktionen wie
Filter, Typkonvertierungen,
Fallunterscheidungen
oder Substitutionen
vorgenommen werden.

- Geringer Aufwand bei Implementierung und Änderungen
- Konfiguration leistungsfähiger Szenarien
- Extern konfigurierbar
- Einfaches Testen der Konfiguration durch Testmodus und Mengenbegrenzung

LiveSearch

Daten live in SAP®
suchen und aus
SAP® lesen.

Über einen Webservice-
Aufruf können sekunden-
schnell aktuelle
Bewegungsdaten oder
einzelne Sätze aus **großen
Datenmengen gelesen
werden**. Bei Bedarf lassen
sich auch komplexere
Szenarien realisieren, z.B.
können durch Eingabe einer
Bestellnummer alle offenen
Bestellpositionen ermittelt
werden.

- Live-Suche in SAP®
- Individuelle und komplexe Abfragen in SAP® umsetzbar
- Zugriff auf aktuelle Daten
- Effizient durch Zugriff auf einzelne Datensätze in großen Tabellen



CallManager for SAP®

Aufruf einer http-URL aus SAP® heraus.

Integration einer Vielzahl von Lösungen in SAP®:

- Aufruf einer Akte aus SAP® z.B. Personalakte aus SAP® - HR/HCM
- Start und Orchestrierung externer Workflows aus SAP®
- Absprung in externe Applikationen
- Integration von Komponenten in SAP®, z.B. Formularmanagement

- Drittsysteme können einfach integriert werden
- Übertragung von aktuellen IDs aus SAP® direkt per URL

Der CallManager kann auch perfekt mit dem **EventManager**, **DataCache** (zur Pufferung komplexerer Daten) und dem **LiveSearch** zur Abfrage aktueller Daten aus SAP® kombiniert werden.

DataCache for SAP®

Bereitstellung von Daten für innere Verarbeitung als auch für externe Abfragen.

Der **DataCache for SAP®** kann einen Satz zusammen-gehörender Daten speichern und diese sowohl zur inneren Weiterverarbeitung als auch zur externen Abfrage bereitstellen. Dabei können i.d.R. auch Tabellenauszüge oder tiefe Strukturen gepuffert werden.

Der DataCache for SAP® kann mit dem **EventManager**, **DataPump** bzw. **Buchungs-Modulen** kombiniert werden oder per LiveSearch direkt aus SAP® abgefragt werden.

DCM EventManager for SAP®

Ereignisse aus SAP® an externe Systeme melden.

In der Ereignistabelle werden alle konfigurierten Ereignisse, z.B. Ändern eines Mitarbeiters oder eines Materials, gepuffert. Diese können dann bei Bedarf gelesen, dedupliziert und weiterverarbeitet werden. Die Weiterverarbeitung kann dabei **in SAP® oder auch in einem Drittsystem** erfolgen.

- Sicheres Verarbeiten von SAP®-Ereignissen
- Statusverwaltung und Monitoring in SAP®
- Einbindung von HCM-Systemen auch über History-Log
- Direkte Integration eigener SAP®-Entwicklungen



Verbuchungs- bausteine for SAP®

Erfassen, ändern,
freigeben, buchen oder
löschen von Daten oder
Aktionen in SAP®.

ProComp stellt einen Baustein in SAP® bereit, der die benötigte Aufgabe erfüllt. Das kann ein Baustein aus einem reichlich bestückten **Reservoir** bestehender Bausteine sein, oder auch eine **kundenindividuell** erstellte Lösung.

DataPump for SAP®

Übergabe von Daten an
SAP® und Weiterverar-
beitung in SAP®.

Die DataPump for SAP® besteht aus einer leistungsfähigen Schnittstelle zur Übergabe komplexer Datenstrukturen an SAP®. Dabei können Verbucherbausteine aufgerufen, Dokumente übergeben, SAP®-Workflows versorgt oder Schnittstellen in SAP® angesteuert werden. Mit **einer** Schnittstelle lassen sich dabei eine Vielzahl von Übergaben an SAP® realisieren.

In die DataPump ist ein **leistungsfähiges Logging** integriert. Über den **DataCache for SAP®** können die übergebenen Daten in SAP® gepuffert, dokumentiert und weiterverarbeitet werden.

Frontend-Integration for SAP®

SAP® GUI-HTML
Integration
in Abläufe in SAP®.

Integration einer Standard-WebSite in SAP®-Abläufe. Für Anwender ist kein Applikationswechsel erforderlich, sondern sie bewegen sich nur in der SAP® GUI. Aus der Website kann direkt in SAP®-Transaktionen gesprungen und diese versorgt werden. Mögliche Rückgabewerte der Transaktion können direkt zurück in die Transaktion geliefert werden.



Sind Sie bereit?

Schöpfen Sie das volle Potenzial aus Ihren Geschäftsprozessen und Ihrer IT-Landschaft!

Mit ProComp digital durchstarten.

ProComp begleitet Sie ganzheitlich auf dem Weg in die digitale Zukunft. Was wir machen, beherrschen wir aus dem Effeff. Wir agieren lösungsorientiert und partnerschaftlich.

Mirek Kraupner

Vertrieb

Tel.: +49 9231 9970 56

mirek.kraupner@procomp.de

Ismail Kaya

Vertrieb

Tel.: +49 9231 9970 42

ismail.kaya@procomp.de

ProComp

ProComp Professional Computer GmbH
Industrierallee 1
95615 Marktredwitz

+49 9231 9970-0

ipm@procomp.de

www.procomp.de