Integrationsframework-Szenariopaket

Warnung: Die Verwendung des Integration Frameworks mit COBI.wms ist veraltet (*deprecated*) und wird für neue Installationen **dringend abgeraten**. Die meisten neuen COBI.wms-Funktionen sind nur bei Verwendung des **Service Layers** verfügbar.

Für die Anbindung von COBI.wms an SAP Business One Installationen auf **MS SQL Server**, die **älter als Version 10** sind, muss das **Integration Framework (auch B1i genannt)** verwendet werden, da der Service Layer in diesen Versionen nicht verfügbar ist.

Das Integration Framework kann über das offizielle SAP Business One Setup installiert und konfiguriert werden. In der Setup-Oberfläche ist es als **Integration Solution Components** aufgeführt.

Nach erfolgreicher Installation und Konfiguration von B1i muss das **COBI.wms-Szenariopaket** in B1i importiert und aktiviert werden.

Anleitung

- 1. Lade die ZIP-Datei des Szenariopakets auf deinen Computer herunter:
 - cobiwms-b1if.zip
- Zum Import des Szenariopakets öffne in der Weboberfläche von B1i die Seite SCENARIOS →
 Import und wähle die heruntergeladene ZIP-Datei aus. Alle Kontrollkästchen auf der ImportSeite können deaktiviert bleiben einfach die Datei auswählen, Submit und anschließend
 Import klicken.
- 3. Nach dem Import öffne im Menü auf der linken Seite den Punkt **Control** (oberhalb von *Import*). Suche die Zeile mit **cobi.wms**, **aktiviere die Checkbox noch nicht**, sondern klicke auf das Symbol mit den **drei roten Pfeilen** auf der rechten Seite, um den Setup-Assistenten zu starten.
- 4. Im ersten Schritt des Setups klicke auf **All Activate**. Falls die Häkchen bei **Generate** nicht gesetzt sind, klicke zusätzlich auf **All Generate**.
- 5. Im zweiten Schritt markiere **HTTP-B1System**. (Wenn kein HTTP-System in der Liste vorhanden ist, siehe die B1i-Dokumentation zur Erstellung eines HTTP-Systems unter **SLD**.)
- 6. In den weiteren Schritten müssen keine Änderungen vorgenommen werden einfach die Standardwerte beibehalten und auf **Deploy** klicken.
- 7. Um das Paket zu aktivieren, setze nun das Häkchen am linken Rand der Zeile **cobi.wms**. Die Seite reagiert möglicherweise kurzzeitig nicht und fragt anschließend, ob das Szenariopaket aktiviert werden soll. Bestätige diese Abfrage.

Nach erfolgreicher Aktivierung kannst du rechts in der Zeile **cobi.wms** auf den Button **Trigger** klicken. Daraufhin wird eine Liste mit URLs angezeigt – alle sind identisch. Diese URL muss in das Feld **APIURL** der <u>Management Database</u> eingetragen werden.

Benutzerdefinierte Felder (UDFs)

Bei Verwendung des Integration Frameworks müssen in den jeweiligen SAP Business One Firmendatenbanken mehrere **benutzerdefinierte Felder (UDFs)** hinzugefügt werden, damit die

COBI.wms-Transaktionen korrekt funktionieren.

Die folgenden UDFs müssen sowohl unter Marketingbelege → Titel als auch unter **Lagerverwaltung** → **Kommissionierliste** angelegt werden:

Name	Beschreibung	Datentyp
CWMS_Creator	Benutzername des Belegerstellers	Alphanumerisch (254)
CWMS_CreatorDevice	Geräte-ID, mit der der Beleg erstellt wurde	Numerisch (11)
II WINE LINGSFOR	Benutzername der letzten Person, die den Beleg geändert hat	Alphanumerisch (254)
CWMS_UpdaterDevice	Geräte-ID, mit der der Beleg zuletzt geändert wurde	Numerisch (11)

From:

https://docs.cobisoft.de/wiki/ - COBISOFT Documentation

Permanent link:

https://docs.cobisoft.de/wiki/de/cobi.wms/integrationsframework-szenariopaket

Last update: 2025/10/23 08:47

