

Datenbankabgleich - Übersicht

Das Zusatzmodul „Workflow - Datenbankabgleich“ ermöglicht es, einen Datenbankabgleich zwischen verschiedenen Mandanten bzw. zwischen verschiedenen Datenbanken (z. Bsp. cimERP Betrieb01 -> MS Access Datenbank) durchzuführen. Ansprechbar ist jede Datenbank, die über einen entsprechenden ODBC Treiber verfügt.

Um mehrere Tabellen gleichzeitig abgleichen zu können, werden Projekte definiert, die die entsprechenden Beschreibungen enthalten.

Prj-Nr.	Projekt-Bezeichnung	Quell-DB	Ziel-DB	Modul	Programm	ADO
1	Abgleich Artikelstamm Stammda	betrieb01	betrieb02	SERV	cd0001	<input type="checkbox"/> Nein
2	Beispiel ODBC Datenbankabgle	betrieb01	betrieb01_access	ALLG	cd_Wofl_Pool	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
4	Abgleich Fertigungsstammdaten	betrieb01_access	betrieb01	FERT	cd4110	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
5	Abgleich Fertigungsaufträge	betrieb01_access	betrieb01	FERT	cd4001	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
6	Übernahme Stückliste CAD 1	betrieb01_access	b01	ALLG	cd_Wofl_Pool	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
8	Abgleich Kundenstamm	betrieb01	b01_access	ALLG	cd_Wofl_Pool	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
9	TestDB	betrieb01	cim01	AUFT	cd0501	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
10	TestDB	betrieb01	betrieb91	AUFT	cd0501	<input type="checkbox"/> Nein
11	TestDB	betrieb01	betrieb92	ANG	cd0502	<input type="checkbox"/> Nein
12	TestDB	betrieb01	betrieb92	AUFT	cd0514	<input type="checkbox"/> Nein
13	sss	betrieb01	cim01			<input checked="" type="checkbox"/> Ja
14	Test	betrieb01	cim01			<input checked="" type="checkbox"/> Ja
15	Test DB-Abgleich mit mySQL	betrieb01	mysqlbetrieb01			<input checked="" type="checkbox"/> Ja

13 Records

Tabelle

Prj-Nr.	Projektnummer Datenbankabgleich Um mehrere Tabellen gleichzeitig abgleichen zu können, werden Projekte definiert, welche die entsprechenden Beschreibungen enthalten.
Projekt-Bezeichnung	Bezeichnung des Projekts
Quell-DB	Quelldatenbank

Ziel-DB	Zieldatenbank
Modul	Programmmodul
Programm	cimERP Programmnummer
KZ ADO	Mögliche Werte sind: Ja: Der Datenbankabgleich wird über die Zugriffsfunktionalität ADO (ODBC) durchgeführt. Nein: Der Datenbankabgleich wird nativ über die Datenbank durchgeführt.

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Anzeige	Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

[WOFL, cd6512, cdf 6512 01](#)

From:
<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0140_workflow:0020_datenbankabgleich:0010_workflowdatenbankabgleichuebersicht

Last update: **25.06.2021 18:17:48**

