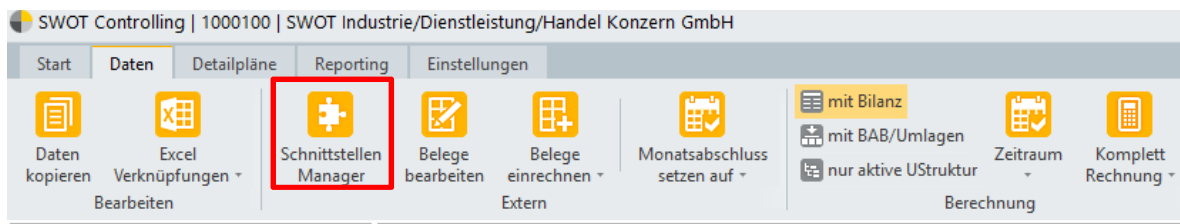


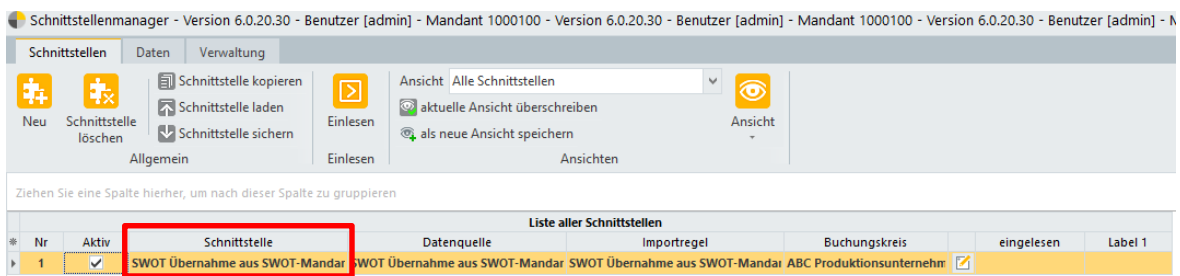
Der SWOT Konsolidierungsmandant

Es gibt verschiedene Wege der Konsolidierung mit SWOT. Im Folgenden wird die Möglichkeit beschrieben, mehrere SWOT Mandanten in einem SWOT-Konsolidierungsmandanten zusammenzuführen. Der Weg der Daten ist „von SWOT nach SWOT“, die Datenübernahme erfolgt über den bekannten SchnittstellenManager.

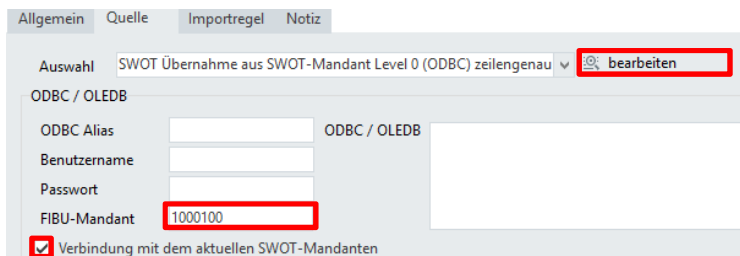
Erstellen der Schnittstelle



Laden der Schnittstelle „SWOT Übernahme aus SWOT-Mandant Level 0 (ODBC) zeilengenau Ist“ (Gilt auch für *Plan* und *Vorschau*)



Eingabe der FIBU-Mandanten Nummer und Setzen des Hakens zur Verbindung mit dem aktuellen SWOT-Mandanten:



Durch den Klick auf *Bearbeiten* ist die ODBC Einrichtung möglich und die Datenquelle kann angezeigt werden.

Datenquellen

Speichern Rückgängig Importregel bearbeiten

Bezeichnung SWOT Übernahme aus SWOT-Mandant Level 0 (ODBC) zeilengenau list

Art der Datenquelle
 Text Excel ODBC / OLEDB ETL mehrere Dateien pro Geschäftsjahr

Allgemein SQL-Abfrage

ODBC OLEDB

ODBC Alias: OLEDB:

Benutzername:

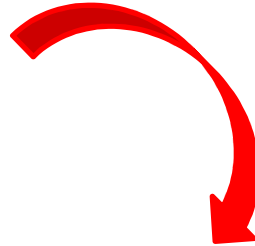
Passwort:

FIBU-Mandant: 1000100

ODBC einrichten OLEDB einrichten

Verbindung mit dem aktuellen SWOT-Mandanten

Datenquelle anzeigen Periode 1 Jahr 2017



Datenquellen

Speichern Rückgängig Importregel bearbeiten

Bezeichnung SWOT Übernahme aus SWOT-Mandant Level 0 (ODBC) zeilengenau list

Art der Datenquelle
 Text ODBC / OLEDB ETL mehrere Dateien pro Geschäftsjahr

Allgemein SQL-Abfrage

ODBC OLEDB

ODBC Alias: OLEDB:

Benutzername:

Passwort:

FIBU-Mandant: 1000100

ODBC einrichten OLEDB einrichten

Verbindung mit dem aktuellen SWOT-Mandanten

Datenquelle ausblenden Periode 1 Jahr 2017

| Konto | Kontobezeichnung | Kostenstelle | Kostenstellename | AB_Haben | AB_Soll | Monat1_Haben | Monat2_Haben | Monat3_Haben | M |
|---------|--|--------------|------------------|----------|-------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 2000116 | Roh-, Hilfs-, und Betriebsstoffe | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 3639343,37389188 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000117 | Unfertige Erzeugnisse und Leistungen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 1986906,10005615 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000118 | Fertige Erzeugnisse und Waren | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 1353391,68215115 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000119 | Forderungen aus Lieferungen und Leistungen < 1 J | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 3374003,14211561 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000120 | Forderungen gegen verbundene Unternehmen < 1 J | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 1487275,52626536 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000121 | Sonstige Vermögensgegenstände < 1 J | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | -6586,62260437437 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000122 | Vorsteuer | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000127 | Bankguthaben | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 5442933,07243491 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000153 | Grundstücke und Gebäude | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 13249350,2978777 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000154 | Technische Anlagen und Maschinen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 5112911,39153536 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000155 | Andere Anlagen, Betriebs- und Geschäftsausstattung | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 938824,149753181 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000156 | Geliehete Anzahlungen auf Sachanlagen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 13668,662784 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000181 | Anleihen an verbundenen Unternehmen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 434270,50247616 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000205 | Disagio | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 552441,78752 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000211 | Zweifelhafte Forderungen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 12562,9641 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000219 | EWB / PWB auf Forderungen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | -41290,75216 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000223 | Aktive Abgrenzungen | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 67176,3302035329 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000229 | EDV-Software | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 55425,00377008 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2000240 | Kassenbestand | 0001000100 | ABC Konzern | 0 | 5432,15555817028 | 0 | 0 | 0 | 0 |

aktualisieren Anzahl Datensätze = 41

Damit ist die Datenverbindung hergestellt, in der Importregel erfolgt nun wie immer die Zuordnung:

The screenshot displays the 'Importregeln' configuration window in SWOT Controlling. The 'Konto' tab is selected, showing a table of accounts with columns for 'Periode', 'Soll', and 'Haben'. Below this, there are buttons for 'Datenquelle', 'Importvorschau', and 'Importvorschau schliessen'. The 'Importvorschau' section shows a table of accounts with columns for 'Konto-Nr.', 'Kontobezeichnung', 'Kst-Nr.', 'Kostenstellenbezeichnung', 'AB-Soll', 'AB-Haben', 'Soll', 'Haben', 'Belegnummer', 'Datum', and 'Buchungstext'. The 'Datenquelle' section shows a table of accounts with columns for 'Konto', 'Kontobezeichnung', 'Kostenstelle', 'AB_Haben', 'AB_Soll', 'Monat1_Haben', 'Monat2_Haben', 'Monat3_Haben', 'Monat4_Haben', 'Monat5_Haben', and 'Monat6_Haben'.