Problem:

einen Teil einer SHP-Datei, die über FDO verbunden ist in eine neue SHP-Datei speichern

Lösung:

- 1. Erstellen Sie im Aufgabenfenster einen Filter für den SHP-Layer (nur die Daten, die exportiert werden müssen).
- 2. Erstellen Sie im Aufgabenfenster eine neue SHP-Verbindung zu einem leeren Ordner.
- 3. Im Aufgabenfenster Befehl BULKCOPY aufrufen (Darstellungsverwaltung-Daten-Massenkopie)
- 4. Wählen Sie auf der linken Seite des Dialogfelds den SHP-Layer aus
- 5. Wählen Sie auf der rechten Seite des Dialogfelds die neue leere Ordnerverbindung aus.
- 6. Klicken Sie auf die Schaltfläche JETZT kopieren

A Bulk Co	рру				—		\times
From			То				
Source:	hochwasser99_ply	\sim	Target:	SHP_2			\sim
Version: Select items	Layers Layers hochwasser99_ply Feature Sources SHP_1 SHP_2 Feature Surces SHP_2 Feature Surces SHP_2 SHP	Iter	Version: Click on a - Defa - h	an item to select a different ult ▼ iochwasser99_ply ▼ FeatId ID BEZEICHNUN FLAECHE Geometry	input name:		~
Info Layer: hochwasser99_ply Source coordinate system:			Ignore the following errors during copying:				
Filter info: no filter			Coordinate system				
Target coordinate system: LL84			Unmatched data or geometric type errors				
Schema M Load .	apping Save			Copy Now	Close	Hel	р