

Aktualisierung der Datenbankstruktur in Data Control 5.0

1, Führen Sie mit Hilfe des DbMgr2k – Datenbankmanagers eine Datenbanksicherung durch. Sowohl den DB-Manager als auch eine Dokumentation zur Erstellung einer Sicherung finden Sie auf unserer Homepage www.DataControl.de (unter Support im Downloadbereich).

2, Im Data Control 5.0 Installationsverzeichnis (Standardpfad C:\Programme\Data Control 5.0) wählen Sie die Datei **DCS5Upd.exe** aus und klicken diese doppelt an.

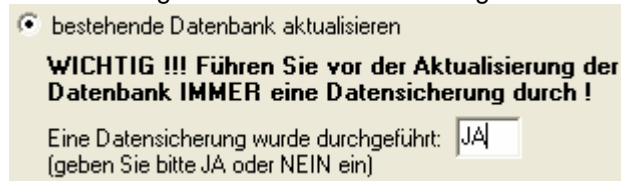


3, Nachdem Sie die Datei doppelt angeklickt haben öffnet sich ein Dialogfenster, in welchem Sie gebeten werden die *zuverarbeitende Strukturdefinitionsdatei* anzugeben. Klicken Sie bitte den Button **...** und wählen Sie anschließend die Datei **dcs50stru.SDF**. Klicken Sie diese doppelt an und deren

Pfad wird im Dialogfenster angezeigt. Wählen Sie nun **Weiter -->**.
Geben Sie den Namen der zu verarbeitenden Strukturdefinitionsdatei an. Klicken Sie anschließend auf WEITER.

Strukturdefinitionsdatei: **...**

4, Im folgenden Dialogfenster wählen Sie **bestehende Datenbank aktualisieren** und bestätigen die Durchführung einer Datenbanksicherung mit **JA in Großbuchstaben**. Danach **Weiter -->** klicken.



5, Als Datenbanktyp wählen Sie **SQL-Server 7.0** und klicken **Weiter -->**.



6, Im abschließenden Dialogfenster tragen Sie bitte den Namen des Servers, den Namen der Datenbank und den Benutzer **sa** ein. Optional tragen Sie das Passwort des Benutzers sa ein, sollten Sie eines vergeben haben. Klicken Sie nun **Fertigstellen**. Das Update-Dialogfenster bestätigen Sie mit [Ja].



Zusatz!!! Den Namen des Servers und der Datenbank erfahren Sie wie folgt. Starten Sie Data Control 5.0 bis zu Anmeldemaske. Lassen Sie nun die [Strg]-Taste Ihrer Tastatur gedrückt und klicken das Wort **Verbindung** mit doppeltem Mausklick an.



The image shows a dialog box with the following fields and buttons:

- Name:** ChristophRichter
- Kennwort:** (empty)
- Verbindung:** Auftrag (dropdown menu)
- Buttons:** OK, Abbrechen

Im sich öffnenden Dialogfenster finden Sie den Namen des Servers *Data Source=Servername* und den Namen der Datenbank *Initial Catalog=Datenbankname*. Diese Informationen können Sie nun beim Strukturupdate eingeben.

Informationen zur Datenquelle: DCS5DEMO

```
Provider=SQLOLEDB.1
Data Source=(local)\DATACONTROL
DatabaseLibrary=SQL
Initial Catalog=DCS5DEMO
Persist Security Info=False
```