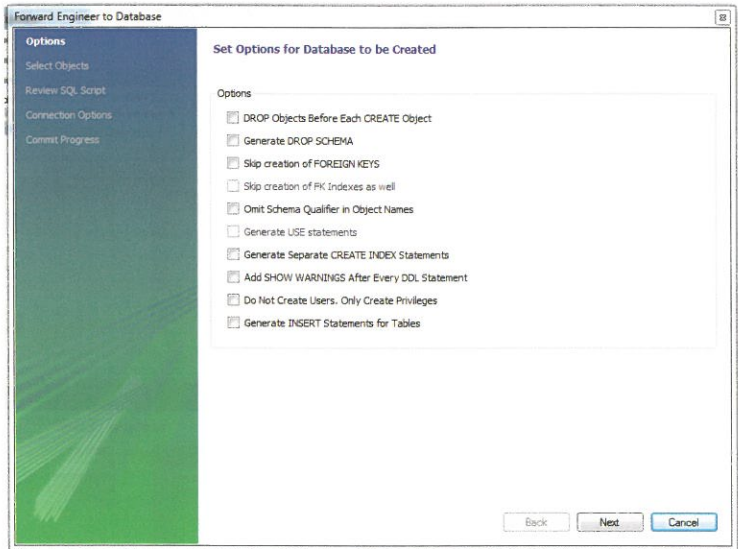


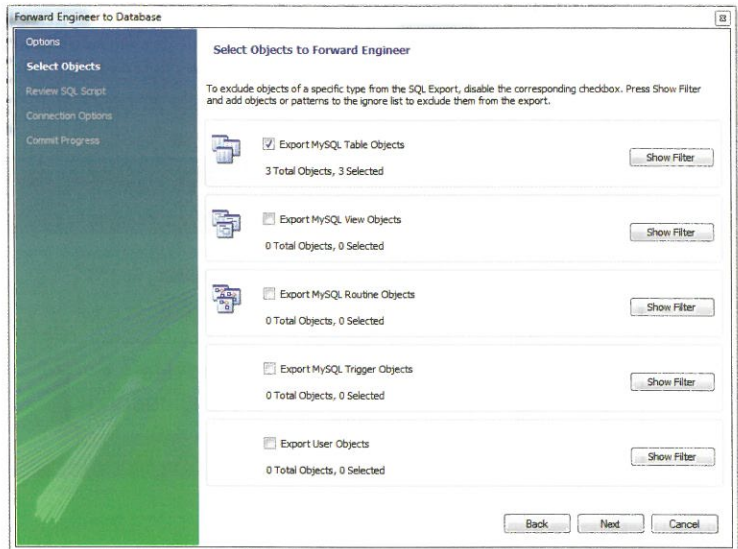
Options / Set Options for Database to be Created

Im ersten Fenster werden die Optionen für die zu erstellende Datenbank ausgewählt.



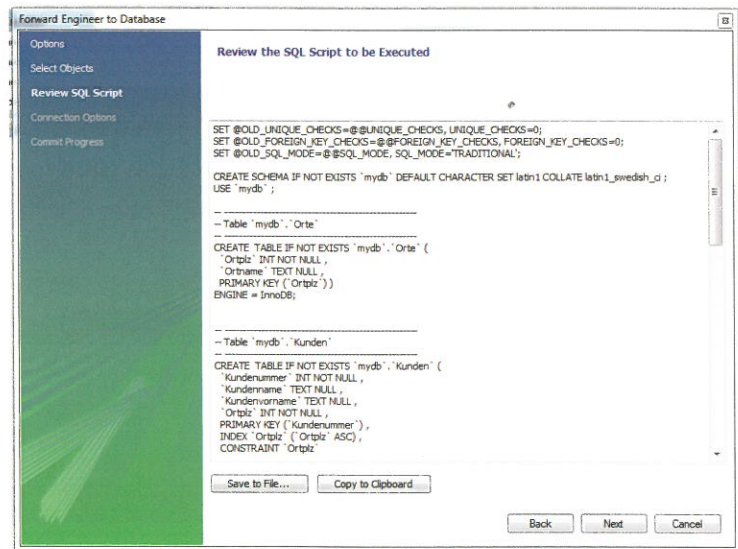
Select Objects / Select Objects to Forward Engineer

Danach werden die Objekte, die durch das Forward Engineering exportiert werden, ausgewählt.

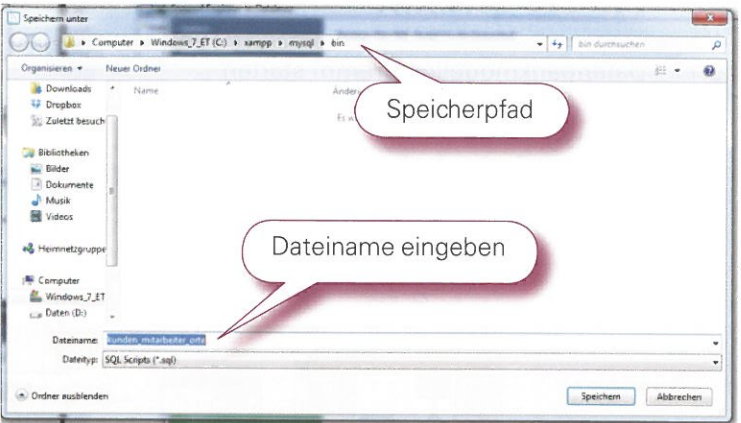


Review SQL Script / Review the SQL Script to be executed

Das erzeugte SQL-Skript kann im nächsten Schritt noch begutachtet werden. Durch Anklicken der Buttons Save to File... wird eine SQL-Datei erzeugt, bzw. Copy to Clipboard... wird die SQL-Datei auf den Desktop kopiert.



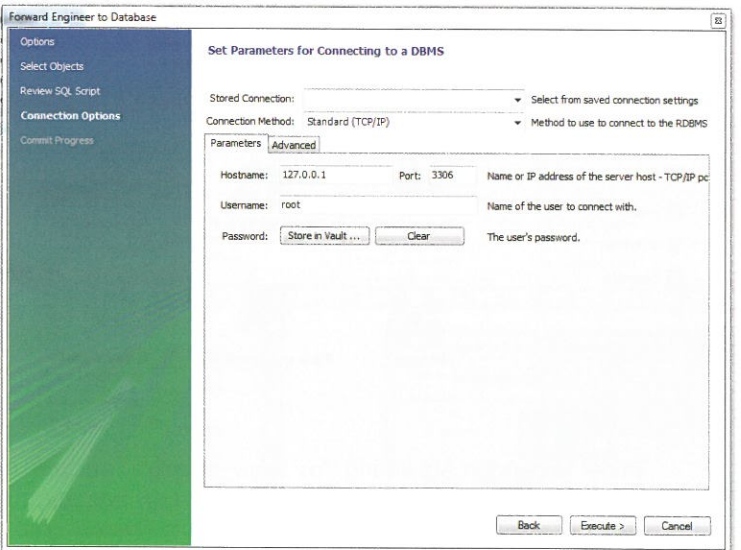
Im Fenster Speichern unter wird der Dateiname, z. B. kunden_mitarbeiter_orte und der Speicherpfad eingegeben.



Connection Options / Set Parameters for Connecting to a DBMS

Unter Connection Options werden die Parameter eines angeschlossenen SQL-Servers eingegeben, z. B. Hostname und Portnummer. Durch Anklicken des Buttons Execute startet der festgelegte Prozess, d.h. Verbindung mit dem DBMS und Ausführung des SQL-Skriptes.

Wichtig: Der Webserver und MySQL müssen bereits gestartet sein.



Commit Progress / Forward Engineering Progress

Der erfolgreiche Forward Engineering Prozess wird auf dem Bildschirm unter dem Titel Forward Engineering Progress dokumentiert.

