

Schritt-für-Schritt Anleitung zum Updaten des Datenbankschemas Postbook 2.0 oder 2.1 auf 2.2

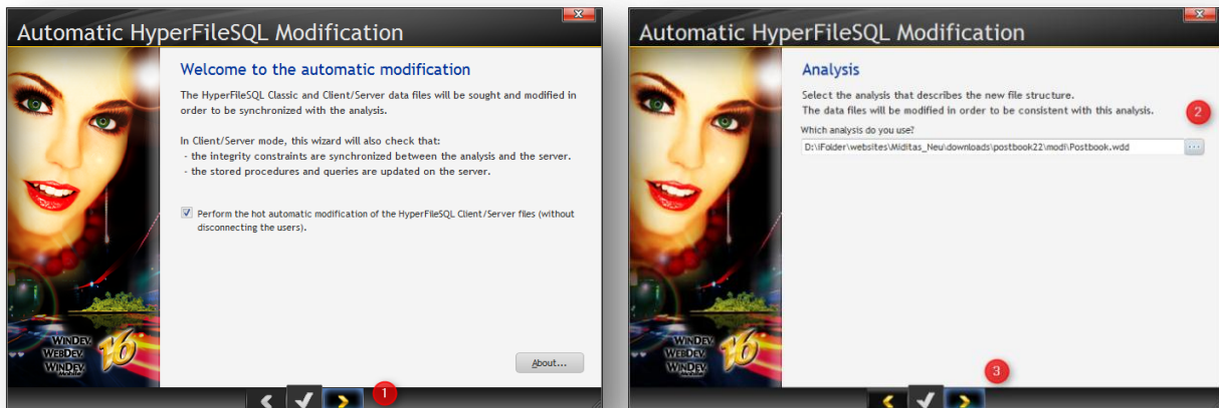
Um die vorhandenen Daten in der Version 2.2 weiter benutzen zu können, müssen Sie zunächst das Datenbankschema anpassen. Dies geschieht mit einem speziellen Programm, dessen Benutzung im Folgenden beschrieben wird. Achten Sie bitte darauf, daß Sie vorher eine **Datensicherung** (!) durchgeführt haben und das während des Updatevorgangs keine User das Postbuch benutzen.

1. Download des Modifikationsprogramms

Laden Sie sich das Paket „ModiDatenbankSchema.zip“ von <http://www.miditas.de/> herunter und entpacken Sie es in ein temporäres Verzeichnis.

2. Starten des Updatevorgangs

Starten Sie das Programm „wdmodfic.exe“. Klicken Sie auf den Rechtspfeil (1).

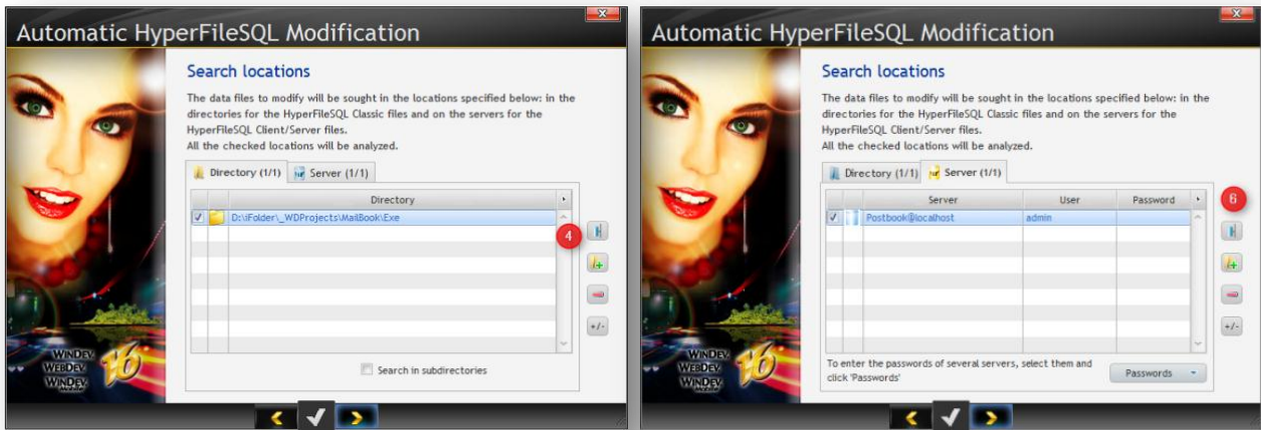


Wählen Sie dann die Analysisdatei „Postbook.wdd“ aus dem selben Verzeichnis (2) und klicken auf den Rechtspfeil (3).

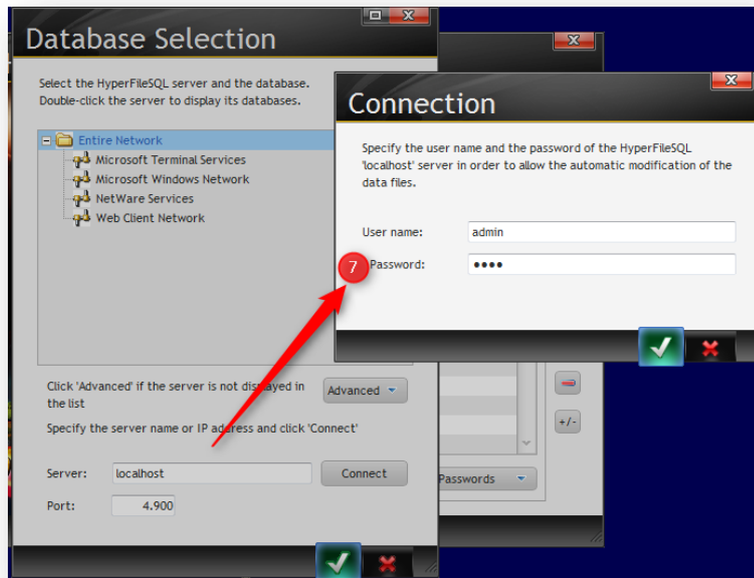
3. Auswählen der upzudatenen Datenbanken

Im nächsten Schritt müssen Sie nun die upzudatenen Datenbanken auswählen. Hierbei wird zwischen der Einzelplatz- und der Mehrplatzversion unterschieden.

Wählen Sie für die **Einzelplatzversion** „Add a directory“ (Verzeichnis hinzufügen) mittels (4) und wählen Sie Ihr Datenverzeichnis (i.d.R. c:\postbook)



Wählen Sie für die Mehrplatzversion „Add a database“ (Datenbank hinzufügen) mittels (6), geben Sie Name oder IP-Adresse des HF SQL Servers, sowie Loginname (i.d.R. „admin“) und Passwort ein (7).



Die upzudatenen Dateien (8) sowie die evtl. upzudatenden „Stored Procedures“ (9) werden nun angezeigt und der Vorgang kann mittels (10) eingeleitet werden.



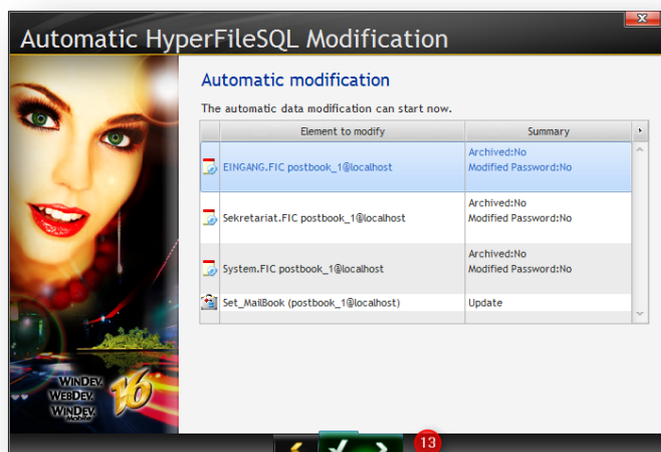
Mittels (11) kann nun an dieser Stelle vor dem Update noch eine Datensicherung gemacht werden.

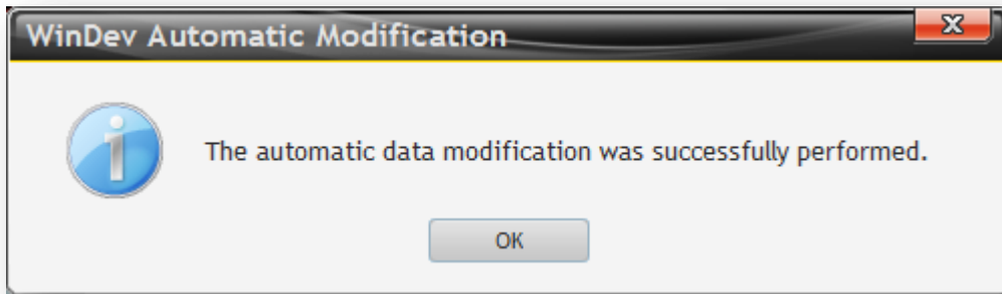


Das folgende Fenster mit der Passwortänderung bitte weiterklicken (12).



Mit (13) leiten Sie den Updatevorgang ein.





Das abschliessende Fenster zeigt den Erfolg des Updates an.