Installation von XAMPPLite und Query Browser

1. XAMPPLite

Installationsdatei: xampplite-win32-1.7.1.exe (oder eine andere Version)

Start durch Doppelklick.

7-Zip self-extracting archive	
Extract to:	
I:\MySQL-FB-08-07-03\Software\	
Extract	Cancel

Als Ziel ist das Root-Verzeichnis einer beliebigen Festplatte einzugeben, z. B. C:\

Beim Extrahieren pausiert das Programm bei 25 % längere Zeit (kann mehrere Minuten dauern); bitte abwarten.

Am Ende verschwindet das Extract-Fenster und die Installation ist beendet.

Am angegebenen Ort findet sich folgende Verzeichnisstruktur (li.), im xampplite-Ordner finden sich folgende Dateien (re.):



Start des XAMPP-Systems: Doppelklick auf xampp_start.exe

Beenden des XAMPP-Systems: Doppelklick auf xampp_stop.exe

2. Query Browser aus den MYSQL-GUI-Tools

Entpacken des ZIP-Archivs (durch Doppelklick) mysql-gui-tools-noinstall-5.0-r12-win32.zip in einen beliebigen Ordner.

Am angegebenen Ort findet sich folgende Verzeichnisstruktur (li.), im MYSQL GUI Tools 5.0-Ordner finden sich - neben vielen anderen - folgende Dateien (re.):

😑 🛅 MySQL GUI Tools 5.0 💦 MySQLAdministrator.chm 🛅 doc MySQLAdministrator.exe 🛅 fonts 😵 MySQLMigrationTool.chm 🗄 🛅 images MySQLMigrationTool.exe 🗄 🛅 intermediate NySQLQueryBrowser.chm 🕀 🧰 java i 📂 MySQLQueryBrowser.exe 🗄 🛅 locale S MySQLSystemTrayMonitor.exe 🛅 lua 🛅 res 🛅 scripts 🛅 xml

MySQLQueryBrowser.exe ist die Startdatei unserer Arbeitsoberfläche.

Die Einstellungen des Startfensterskönnen mit OK bestätigt werden.

MySQL Query Browser 1.2.12		
MysqL Query Browser	7	
-Mit MySQL-Serverinstar	nz verbinden	
Gesp. <u>V</u> erbindungen:		
Server <u>H</u> ost:	localhost Port: 3306	
<u>N</u> utzername:	root	
<u>P</u> asswort		
<u>S</u> tandardschema:		
Details >>	OK Löschen Abbrechen	