

Zugriff auf MySQL-DB mit phpMyAdmin

Die in php geschriebene Web-Anwendung "phpMyAdmin" bietet einen komfortablen Zugriff auf MySQL Datenbanken. Im folgenden wird beschrieben, wie in unseren PC-Labors MySQL Datenbanken mit phpMyAdmin bearbeitet werden können.

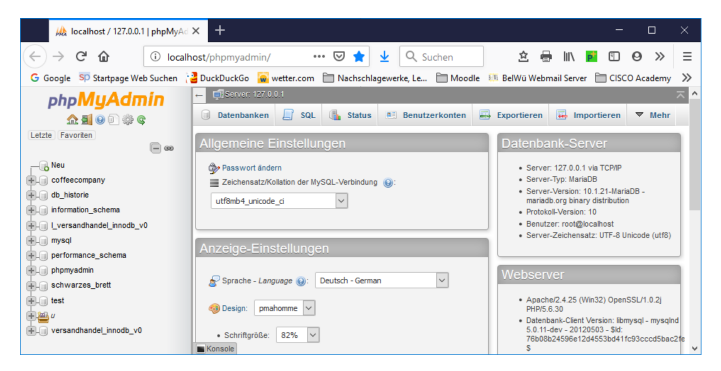
Schritt 1: MySQL-Server und Apache-Server starten

Die beiden Server können auf unseren PCs sehr einfach über das "XAMPP Control Panel" gestartet werden: Windows Start → XAMPP → XAMPP Control Panel

Apache Server und MySQL Server mit "Starten"-Button aktivieren.

Schritt 2: phpMyAdmin im Browser aufrufen

Um **phpMyAdmin** zu starten wird im Browser einfach die URL: **http://localhost/phpmyadmin/** aufgerufen. PhpMyAdmin öffnet sich dann mit folgender Startseite:



Schritt 3: Importieren der zu verwendenden Datenbank

Falls die für die Übungsaufgaben benötigte Datenbank im linken Bedienbereich nicht vorhanden ist, muss sie noch importiert werden.

Zum Importieren einer Datenbank klickt man auf den Reiter "Importieren". Hier kann man dann mit Hilfe des Buttons "**Durchsuchen** …" die gewünschte Datenbanksicherungsdatei importieren.

Schritt 4: Auswählen der zu bearbeitenden Datenbank

Die gewünschte Datenbank kann jetzt im linken Bedienbereich ausgewählt werden.

Datum:

