**Step 1: Datenbank importieren**

1. Einloggen bei phpMyAdmin
2. Neue Datenbank „meine\_datenbank“ (!!Die Datenbank muss so heißen, weil die importierte Datenbank auch so heißt!!)
3. Im oberen Reiter auf „Importieren“
4. Datei „meine\_datenbank.sql“ hochladen
5. Runterscrollen und auf „Importieren“ klicken

**Step 2: Anmeldung**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Name** | **Benutzername** | **Passwort** |
| Alexa | Benutzer\_1 | Sx9:%glQ943 |
| Marvin | Benutzer\_2 | Sx9:%glQ943 |
| Mirja | Benutzer\_3 | Sx9:%glQ943 |

1. Xampp öffnen
2. Auf Shell (rechts oben) klicken
3. Gebt folgenden Sytanx ein:

mysql –u *benutzername* –h [2a02:810d:54bf:f6fc:c443:68aa:4b81:3b00] –p

1. Passwort eingeben

**Step 3: Zugriff auf Phpmyadmin von Elena**

http://[2a02:810d:54bf:f6fc:c443:68aa:4b81:3b00]/ *phpmyadmin*/

**Step 4: Anwendungen testen**

[**http://[2a02:810d:54bf:f6fc:c443:68aa:4b81:3b00]/** *Ordnername*](http://[2a02:810d:54bf:f6fc:c443:68aa:4b81:3b00]/%20Ordnername)**/***Dateiname***.***Dateityp*

Ordnername = Der Ordner, wo die ganzen Php, JavaScript, HTML und CSS Codes gespeichert sind

**Step 5: Datenbankverbindung als Php Code**

$db\_host = '2a02:810d:54bf:f6fc:c443:68aa:4b81:3b00';

$db\_user = 'mein\_benutzer'; //Benutzer\_1/2/3

$db\_pass = 'mein\_passwort'; // Sx9:%glQ943

$db\_name = 'meine\_datenbank';

$conn = new mysqli($db\_host, $db\_user, $db\_pass, $db\_name);

if ($conn->connect\_error) {

die("Verbindung fehlgeschlagen: " . $conn->connect\_error);

} else {

echo "Verbindung erfolgreich!";

}