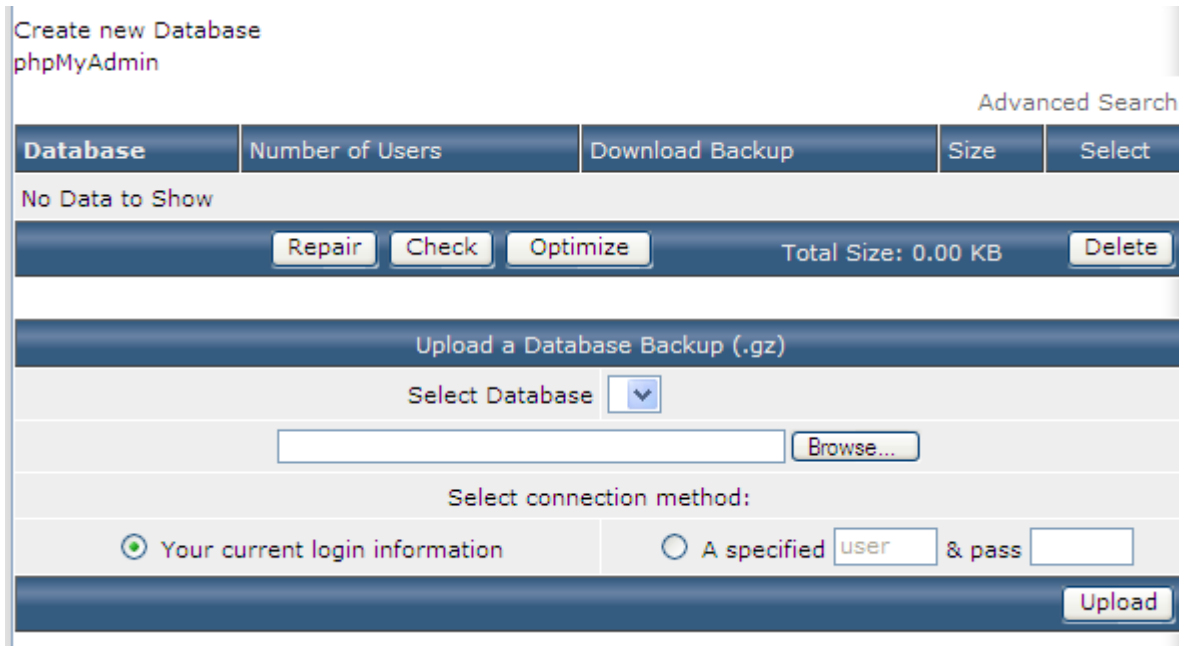


คู่มือการใช้งาน

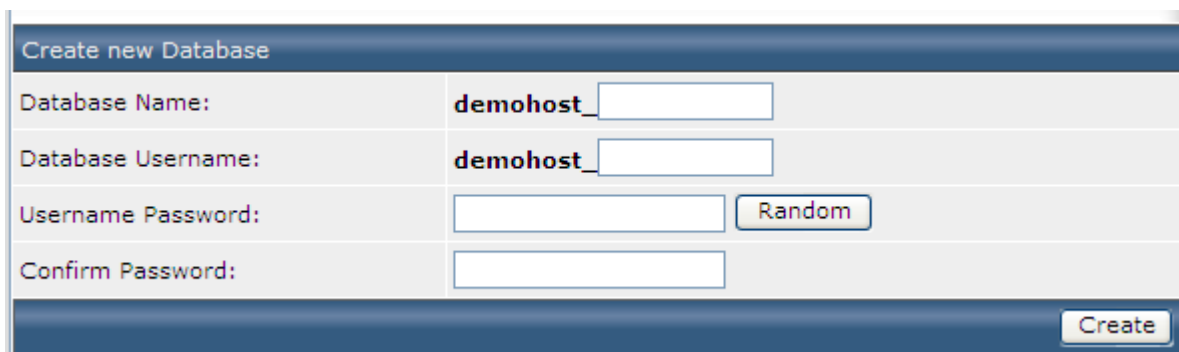
MySQL Management

MySQL Management ใช้ในการจัดการฐานข้อมูล MySQL Database



The screenshot shows the phpMyAdmin interface for MySQL Management. At the top, it says "Create new Database" and "phpMyAdmin". There is an "Advanced Search" link. Below that is a table with columns: Database, Number of Users, Download Backup, Size, and Select. The table is empty, showing "No Data to Show". Below the table are buttons for "Repair", "Check", "Optimize", "Total Size: 0.00 KB", and "Delete". There is a section for "Upload a Database Backup (.gz)" with a "Select Database" dropdown and a "Browse..." button. Below that is a "Select connection method:" section with two radio buttons: "Your current login information" (selected) and "A specified user & pass" with input fields for "user" and "pass". An "Upload" button is at the bottom right.

เมื่อต้องการเพิ่ม MySQL Database คลิกที่ "Create new Database"



The screenshot shows the "Create new Database" form. It has four rows of input fields: "Database Name:" with "demohost_" and an input field; "Database Username:" with "demohost_" and an input field; "Username Password:" with an input field and a "Random" button; and "Confirm Password:" with an input field. A "Create" button is at the bottom right.

Database และ User จะต้องขึ้นต้นด้วย User ของโดเมน ที่ทางผู้ให้บริการออกให้ กรอกข้อมูลที่ต้องการ โดยกำหนดค่าดังนี้

Database Name : user_

Database Username : user_

Username Password : จะตั้งใหม่ หรือกำหนดให้ Random ก็ได้

Confirm Password :

คุณสามารถ random password ได้ เมื่อกด Create ระบบจะสรุปการกรอกข้อมูลออกมา ให้คุณจด ข้อมูลนั้นไว้ เพื่อนำไปใช้เชื่อมต่อและใช้สำหรับ Login ใน phpMyadmin

ตัวอย่างการ Connect กับ Database ดังนี้

```
mysql_connect ("localhost", "database_user", "passuser") or die ('I cannot connect to the database' .
```

```
mysql_error());
```

```
mysql_select_db ("database_name");
```