

Hướng dẫn cài đặt PHPMyAdmin trên Ubuntu 14 (dành cho LEMP)

admin Sun, Apr 14, 2019 [Cài Đặt Cơ Bản & Hướng Dẫn](#) 0 1749

Đây là một công cụ phpMyAdmin : Giao diện web thân thiện Hỗ trợ hầu hết các tính năng MySQL: Truy cập và thực hiện các truy vấn, backup, quản lý, các lệnh vnc và chroot. Tạo, sao chép, thực hiện, đổi tên và thay đổi các truy vấn, backup, các lệnh vnc và chroot. Quản lý người dùng MySQL và các quyền có. Nhập dữ liệu từ CSV và SQL Xuất dữ liệu sang các định dạng khác nhau như: CSV, SQL, XML, PDF, ISO / IEC 26300 - OpenDocument Text và bảng tính, Word, LATEX và nhiều người khác. Quản lý nhiều máy chủ.

Chuẩn bị

Cập nhật các package mới nhất

```
# apt-get update -y
```

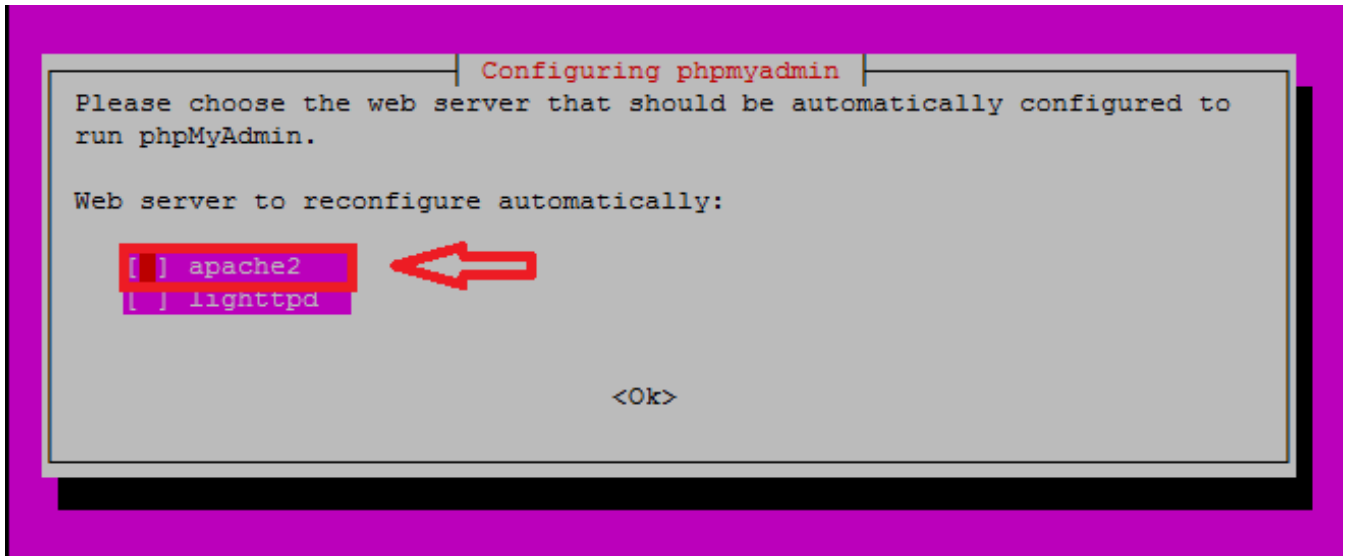
Ta còn có 1 vps Ubuntu đã cài LEMP, link tham khảo [Click here](#)

Tiến hành

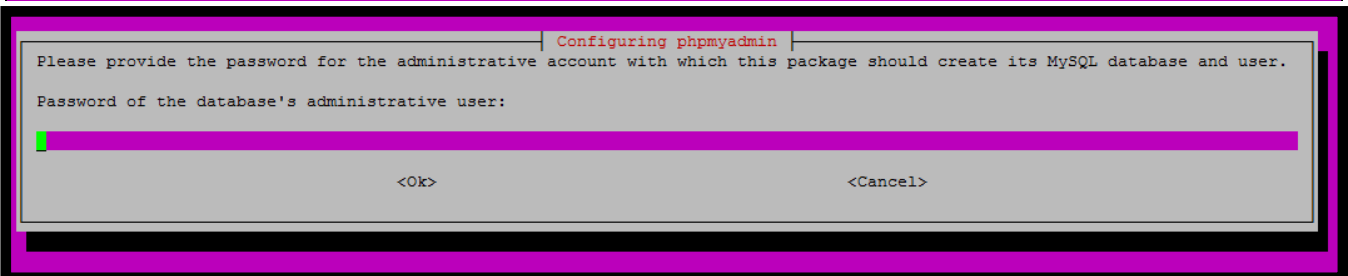
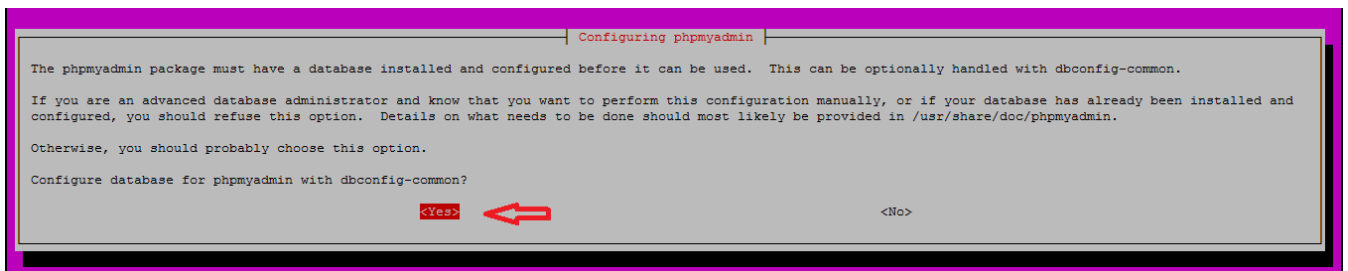
Gõ lệnh dưới đây để cài đặt phpMyAdmin

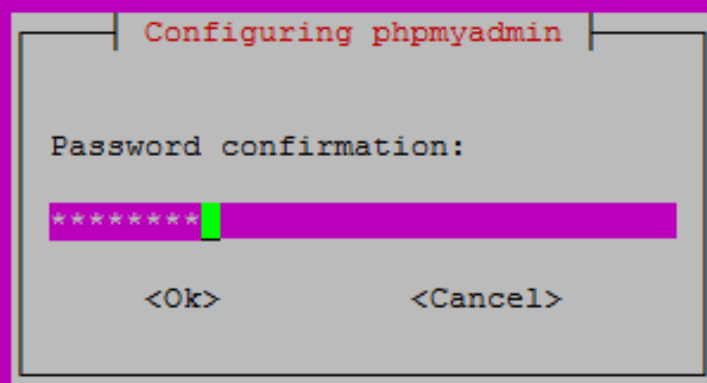
```
# apt-get install phpMyAdmin -y
```

Trong khi cài đặt, PHPMyAdmin sẽ hiển thị một giao diện để bạn chọn, ta chọn Apache2



Ti?p t?c h?y ch?n Yes ?? thi?t l?p c?c password ban ??u cho phpMyAdmin.





Sau khi cài đặt xong, hãy vào các máy chủ web Nginx để tìm và phục vụ các tệp tin phpMyAdmin một cách chính xác, chúng ta hãy liên kết các tệp tin cài đặt vào thư mục gốc tài liệu của Nginx bằng cách gõ này:

```
# ln -s /usr/share/phpmyadmin /usr/share/nginx/html
mccrypt
Hãy liên kết giữa PHP module mccrypt và Phpmyadmin
```

```
# php5enmod mccrypt
# service php5-fpm restart
```

Bây giờ bạn có thể truy cập vào phpMyAdmin với địa chỉ <http://IP-VPS/phpmyadmin>

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for a MySQL server on localhost. The browser address bar displays the URL: `107.189.160.9/phpmyadmin/#PMAURL=0index.php?db=&table=&server=1&target=&token=56709c1be4ccf40ad004999e`. The interface includes a sidebar with a tree view of databases: `information_schema`, `mysql`, `performance_schema`, and `phpmyadmin`. The main content area is divided into several sections:

- General Settings:** Includes a "Change password" link and a "Server connection collation" dropdown set to `utf8_general_ci`.
- Appearance Settings:** Includes a "Language" dropdown set to "English", a "Theme" dropdown set to "pmahomme", and a "Font size" dropdown set to "82%".
- Database server:** A red-bordered box containing the following information:
 - Server: Localhost via UNIX socket
 - Server type: MySQL
 - Server version: 5.5.47-0ubuntu0.14.04.1 - (Ubuntu)
 - Protocol version: 10
 - User: root@localhost
 - Server charset: UTF-8 Unicode (utf8)
- Web server:** A red-bordered box containing the following information:
 - nginx/1.4.6
 - Database client version: libmysql - mysqlnd 5.0.11-dev - 20120503
 - Sld: bf9ad53b11c9a57efdb1057292d73b928b8c5c77 \$
 - PHP extension: mysqli
- phpMyAdmin:** Includes version information (4.0.10deb1) and links to documentation, wiki, official homepage, contribute, get support, and list of changes.

The Windows taskbar at the bottom shows the system clock as 4:33 CH on 04/04/2016.

Online URL: <https://huongdan.maxserver.com/article-123.html>