Arbeitsauftrag 2

Felix Bello, Gilles Brunner

November 14, 2015

1 Einführung

Wir haben den Gruppen Arbeitsauftrag 2, entgegengenommen und haben uns nun für einen Debian Server (Dedizierter Server in einem Rechenzentrum) entschieden, da wir den Blog unter anderem noch weiter nutzen möchten. Die genaue Anleitung wie was gemacht werden muss Aufgrund folgender Vorgaben:



💄 Arbeitsauftrag 2 - Gruppenarbeit



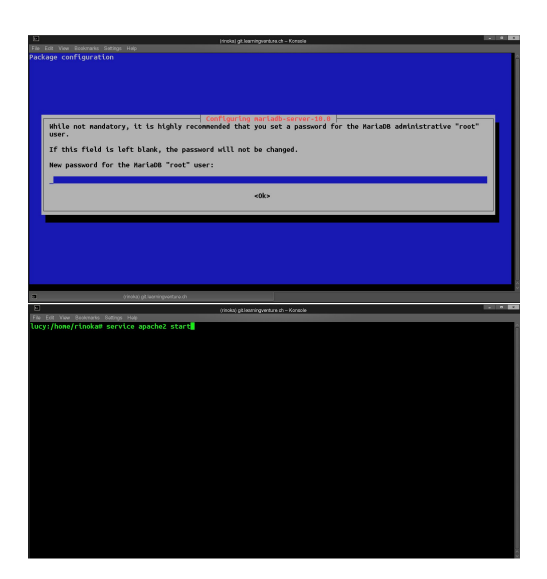
- Installieren Sie zusätzlich WordPress auf Ihrem Server unter <IP-Adresse>/blog.
- Bloggen Sie in Ihrer eigenen Installation über Ihre Erfahrungen mit diesem Modul.
- Kommentieren Sie im Blog von Kolleginnen/Kollegen zu den dortigen Nachrichten.
- Sichern Sie Ihren eigenen Blog so ab, dass keine Spam-Kommentare auf Ihrem Blog platziert werden können.
- Dokumentieren Sie wiederum Ihre Arbeiten:
 - Führen Sie die relevanten Konfigurationsdateien, die hochgeladenen Inhalte des Webservers, eine Kopie der WordPress-Datenbank und Ihre Dokumentation in einem tar-Archiv zusammen und laden Sie die gezippte Datei anschliessend hier hoch.

Ш	Linux
	Apache
	MariaDB

□ РНР

LAMP

 $lucy:/home/gilles\#\ screen\ -S\ newScreen$ lucy:/home/qilles# apt-qet install mariadb-client-10.0 mariadb-server-10.0 apache2 apache2-doc php5 php5-mysql libapache 2-mod-php5





```
| Cit View Bookmarks Satings Help |
| CIFHodule nod userdir.c> |
| UserDir public.html |
| UserDir public.html |
| UserDir disabled root |
| AllowOverride All |
| Options Multiviews Indexes SymLinksIfOwnerMatch |
| Cimit GET POST OPTIONS |
| Order allow, deny |
| Allow From all |
| CimitExcept GET POST OPTIONS |
| Order deny, allow |
| Deny from all |
| CimitExcept |
| CimitExcep
```

- 2.1 Linux
- 2.2 Apache
- 2.3 MariaDB
- 2.4 PHP
- 3 WordPress
- 4 OwnCloud