

!!! ACHTUNG - evtl. veraltet - ACHTUNG !!!

Diese Seite wurde zuletzt am 9. Juli 2014 um 10:43 Uhr geändert.

Dieser VServer beheimatet bisher nur einen MySQL-Server.

Installation

```
aptitude install mysql-server
```

Konfiguration

in /etc/mysql/my.cnf muss „**bind-address**“ auf die **interne IP-Adresse des Datenbank-VServers** geändert werden, damit die anderen VServer sich mit dem MySQL-Server verbinden können.

Danach den MySQL-Datenbankserver restarten:

```
/etc/init.d/mysql restart
```

Administration

Damit man den MySQL-Datenbankserver auch vom VServer „PHP“ per phpMyAdmin administrieren kann, muss root der Datenbank-Benutzer „root“ entsprechend „modifiziert“ werden:

```
mysql -hlocalhost -uroot -e "CREATE USER 'root'@'10.0.0.%';"  
mysql -hlocalhost -uroot -e "GRANT ALL PRIVILEGES ON * . * TO  
'root'@'10.0.0.%' WITH GRANT OPTION \\\n                                MAX_QUERIES_PER_HOUR 0  
MAX_CONNECTIONS_PER_HOUR 0 MAX_UPDATES_PER_HOUR 0 MAX_USER_CONNECTIONS 0;"  
mysql -hlocalhost -uroot -e "SET PASSWORD FOR 'root'@'10.0.0.%' = PASSWORD(  
'<HIER_MUSS_EIN_SICHERES_PASSWORD_REIN>' );"
```

Danach unverzüglich testen, ob die Administration per phpmyadmin funktioniert und allen Datenbank-Benutzern (insb. root), die noch kein Passwort haben, ein Passwort „verpassen“!

From:

<http://wiki.neumannsland.de/> - **Patricks DokuWiki**

Permanent link:

<http://wiki.neumannsland.de/mw2dw:ds3000-db>

Last update: **2019/09/23 11:19**

