

Eine Datenbank im Kundenmenü bei 1 & 1 anlegen und verwalten...

Als erstes rufen wir [www.1und1.de](http://www.1und1.de) auf und klicken oben auf Kunden-Login, dort meldet ihr euch dann mit euren Daten an!

Nun findet Ihr etliches was man machen kann, wir konzentrieren uns auf das wesentliche und suchen den Abschnitt **Homepage/Anwendungen** und klicken auf **"MySQL-Datenbank"**

The screenshot shows the 'Homepage/Anwendungen' section of the 1&1 customer menu. The 'MySQL-Datenbank' option is highlighted with a red box. A tooltip points to it with the text: 'Richten Sie Ihre eigene MySQL-Datenbank ein - phpMyAdmin inklusive!'. Other options include Content-Module, Fotoalbum, 1&1 WebElements, 1&1 EasyRSS, Zugänge, FTP-Zugang, WebDAV, Datentransfer-Übersicht, Transfer-Benachrichtigung, Geschützte Verzeichnisse, Dienstpasswort, Freier Speicherplatz, and Webspacer Explorer.

Hier sehen wir, das eventuell noch keine Datenbank vorhanden ist, also müssen wir eine anlegen und klicken auf **"Neue Datenbank"**

### MySQL-Datenbank

**Bitte beachten Sie:**

Über **Verwalten** haben Sie vollen Zugriff auf Ihre MySQL-Datenbanken. Änderungen darüber können nicht rückgängig gemacht werden! Das Löschen von Beiträgen, Kommentaren etc. in Foren (z.B. phpBB), Gästebüchern oder ähnlichen Anwendungen sollte in jedem Fall über die jeweilige Administrationsoberfläche durchgeführt werden.

MySQL-Datenbanken:  0 von 3 angelegt

**Neue Datenbank**

Datenbankname	Benutzername	Hostname	Beschreibung	Version	Status	Speicherplatz	

Bitte benutzen Sie die MySQL-Datenbank nicht für Anwendungen, welche die Datenbank stark belasten (z.B. Logauswerteverfahren, Add-Clicks, Chatsysteme, Bannerrotations oder Ähnliches). Bei zu starker Beanspruchung unserer Datenbankrechner sehen wir uns gezwungen, unsere Datenbank-Dienste zukünftig einzuschränken.

Hier können wir nun eine Beschreibung der Datenbank angeben, dieses ist nur für euch als

Information gedacht.

Bitte den Text **sorgfältig** dort lesen was die MySQL Versionen angeht, nehmt erst mal die 4.0 und klickt dann auf Einrichten.

### MySQL-Datenbank erstellen

**Wichtiger Hinweis:** Die Version 5.0 von MySQL befindet sich momentan **noch im Entwicklungsstadium** und kann daher unter bestimmten Bedingungen ein instabiles Verhalten aufweisen. Wenn Sie beim Programmieren Ihrer Datenbank-Anwendungen nicht unbedingt auf die Neuerungen in der Version 5.0 zugreifen, sollten Sie daher die Version 4.0 verwenden.

Beschreibung der anzulegenden Datenbank:

Version der anzulegenden Datenbank:  MySQL 4.0  MySQL 5.0

[Abbrechen](#) [Einrichten](#)

Nun seht Ihr die Zusammenfassung der wichtigsten Daten, die auch für die Installation von Joomla! notwendig sind, ich habe diese mit einem roten Pfeil markiert wo etwas in Joomla! bei der Installation bei Step 1 einzutragen sind, da es bei 1und1 nicht mit "localhost" funktioniert, tragt Ihr bitte das entsprechende dann dort ein.

### MySQL-Datenbank erstellt

Die Daten Ihrer MySQL-Datenbank entnehmen Sie bitte der unteren Übersicht.

Datenbankname	db211273622
Hostname	db1004.1und1.de
Port	3306 (Standardport)
Benutzername	dbo211273622
Passwort	h363thSh
Beschreibung	neue datenbank
Version	MySQL4.0
Status	Die Einrichtung wird gestartet.

Das Einrichten der Datenbank dauert ca. 5 Minuten. Den aktuellen Status entnehmen.

[Zur Übersicht](#)

#### step 1

##### MySQL database configuration:

Setting up Joomla! to run on your server involves 4 simple steps...

Please enter the hostname of the server Joomla! is to be installed on.

Enter the MySQL user name, password and database name you wish to use with Joomla!

Enter a table name prefix to be used by this Joomla! install and select what to do with existing tables from former installations.

Host Name	localhost
MySQL User Name	db-benutzername
MySQL Password	datenbankpasswort
MySQL Database Name	datenbankname
MySQL Table Prefix	jos_

mit Klick auf "**Zur Übersicht**" kommt Ihr wieder zurück und seht dann folgende Maske. Bitte achtete darauf das es **bis zu 5 Minuten** dauern kann bis diese Datenbank eingerichtet ist.

## MySQL-Datenbank

### Bitte beachten Sie:

Über **Verwalten** haben Sie vollen Zugriff auf Ihre MySQL-Datenbanken. Änderungen darüber können nicht rückgängig gemacht werden! Das Löschen von Beiträgen, Kommentaren etc. in Foren (z.B. phpBB), Gästebüchern oder ähnlichen Anwendungen sollte in jedem Fall über die jeweilige Administrationsoberfläche durchgeführt werden.

MySQL-Datenbanken:  1 von 3 angelegt

Datenbankname	Benutzername	Hostname	Beschreibung	Version	Status	Speicherplatz
db211273622	dbo211273622	db1004.1und1.de	neue datenbank	MySQL4.0	Die Einrichtung wird gestartet.	keine Angaben

Wenn diese dann eingerichtet wurde erscheint dann folgende Maske...

Datenbankname	Benutzername	Hostname	Beschreibung	Version	Status	Speicherplatz		
<a href="#">db211273622</a>	dbo211273622	db1004.1und1.de	neue datenbank	MySQL4.0	Fertig.	100 MB von 100 MB frei	Verwalten	Bearbeiten
							Löschen	

Nun könnt Ihr mit dieser Datenbank und den Zugangsdaten "Joomla" installieren.

Falls Ihr aber das Passwort der Datenbank ändern möchtet, könnt Ihr auf **Bearbeiten** klicken und dort dann das Passwort und/oder die Beschreibung ändern.

### Datenbank-Passwort und -Beschreibung ändern

Datenbankname	db211273622
Hostname	db1004.1und1.de
Benutzername	dbo211273622
Aktuelles Passwort	<b>h363thSh</b>
Neues Passwort *	<input type="text" value="h363thSh"/> (mind. 7 Zeichen) 
Beschreibung	<input type="text" value="neue datenbank"/>
Status	Fertig.

Wenn Ihr "**Joomla!**" installiert habt und Ihr in die Datenbank möchtet gibt es die Möglichkeit auf den Button "**Verwalten**" zu klicken und es öffnet sich ein neues Fenster. Ihr findet dort nun Links eure Datenbank und in der Mitte bei "**Server auswählen**" steht eure Datenbank auch drin, solltet Ihr mehrere Datenbanken haben könnt Ihr dort dann in dem Auswahl-Drop Down zwischen den verschiedenen Datenbanken wechseln.

Wenn Ihr die Datenbank "**Links**" dann anklickt, wechselt die Ansicht und man findet alle relevanten Möglichkeiten für die Bearbeitung, Verwaltung usw...

Viel Erfolg!

Copyright [www.joomla-tutorials.de](http://www.joomla-tutorials.de)