

# Restore einer einzelnen Datenbank

Wurden beim dump einer einzelnen Datenbank die Angaben `-databases` und `-add-drop-database` weggelassen, fehlen im Dump die Statements `drop datenbankname;`, `create datenbankname;` und `use datenbankname;`. Deswegen erfolgt der Restore in einem solchen Fall folgendermassen:

```
mysql -p datenbankname < mysqldump.sql
```

Gibt es nach dem Restore Probleme mit Umlauten (die einfach nicht da sind bzw durch wilde Zeichenfolgen ersetzt wurden), dann sollte beispielsweise folgender Befehl verwendet werden:

```
mysql -p --default-character-set=utf8 datenbankname < mysqldump.sql
```

Um generell Kollationsprobleme zu vermeiden, sollte möglichst immer mit den Parametern `-databases` und `-add-drop-database` gearbeitet werden. In einem solchen Fall sieht der dump dann so aus:

```
--  
-- Current Database: `myExampleDatabase`  
--  
  
/*!40000 DROP DATABASE IF EXISTS `myExampleDatabase`*/;  
  
CREATE DATABASE /*!32312 IF NOT EXISTS*/ `myExampleDatabase` /*!40100  
DEFAULT CHARACTER SET utf8 */;  
  
USE `myExampleDatabase` ;
```

From:  
<https://wiki.hot-chilli.net/> - **Hot-Chilli Wiki**

Permanent link:  
<https://wiki.hot-chilli.net/allgemeine-howtos/mysql/restore-einer-einzelnen-datenbank>

Last update: **2015/08/01 12:55**

