

mysqldump - Wie erstelle ich eine Datenbanksicherung?

mysqldump - Wie erstelle ich eine Datenbanksicherung?

Alternativ zum [Datenbankmanager](#) können Sie Ihre Datenbanken via SSH sichern. Hierfür loggen Sie sich mit dem [SSH-Zugang](#) auf Ihren Webservice ein.

Für die Sicherung einer Datenbank auf den Webservice führen Sie aus:

```
mysqldump -hHost -uBenutzername -pPasswort Datenbankname -f -v  
--default-character-set=latin1 --lock-tables=false --column-  
statistics=0 --no-tablespaces > Sicherung.sql
```

Das Rückspielen einer Sicherungsdatei in eine Datenbank erfolgt mit:

```
mysql -hHost -uBenutzername -pPasswort Datenbankname -f -v  
--default-character-set=latin1 < Sicherung.sql
```

i **Hinweise:**

- Für die kursiven Textstellen tragen Sie die Datenbankdetails ein.
- Metazeichen können mit Backslash maskiert werden: `-pBeisp\!el`
- Es kann eine andere [Kodierung](#) als `latin1` erforderlich sein.
- Kommt mit `--column-statistics=0` ein „unknown variable“-Fehler, wird die Option nicht unterstützt und sollte weggelassen werden.

Eindeutige ID: #1060

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2023-10-12 09:52