

Mysql Benutzer anlegen

Mit folgender Anleitung können MySql Benutzer angelegt und Rechte zugewiesen werden.

1. Login in die MySql Console

```
mysql -u <benutzer> -p
```

Sie werden nun nach Ihrem Benutzerkennwort gefragt.

2. Benutzer anlegen

Nun können wir den Benutzernamen <benutzer> und das Passwort <passwort> festlegen.

```
CREATE USER '<benutzer>'@'localhost' IDENTIFIED BY "<passwort>";
```

3. Rechte vergeben

Nun können wir dem neuen Benutzer Rechte zuteilen.

```
GRANT <Rechte> ON <Datenbank>.<Tabelle> TO '<benutzer>'@'localhost' ;
```

Für <Datenbank>.<Tabelle> können auch * verwendet werden.

Folgende Rechte sind möglich:

- ALL PRIVILEGES : Ein Wildcard für alle Rechte auf das gewählte Datenbankobjekt, mit einem *.* auf alle Datenbanken.
- CREATE : Erlaubt einem Benutzer, neue Datenbanken zu erstellen
- DROP : Erlaubt einem Benutzer, Datenbanken zu löschen
- DELETE : Erlaubt einem Benutzer, einzelne Zeilen in einer Tabelle zu löschen
- INSERT : Erlaubt einem Benutzer, neue Zeilen in eine Tabelle zu schreiben
- SELECT : Leseberechtigungen auf eine Datenbank oder Tabelle
- UPDATE : Erlaubnis, eine Zeile zu aktualisieren
- GRANT OPTION : Erlaubt einem Benutzer, die Rechte anderer Benutzer zu setzen oder zu widerrufen

4. Änderungen wirksam machen

Mit der nachfolgenden Zeile werden die Änderungen direkt gültig.

```
FLUSH PRIVILEGES;
```

Mysql Benutzer löschen

Die folgende Zeile löscht einen benutzer aus MySql:

```
DROP USER '<benutzer>'@'localhost';
```

From:
<http://www.wiki.netgraphtech.de/> - **NetGraphTech**



Permanent link:
http://www.wiki.netgraphtech.de/doku.php?id=wiki:mysql_user

Last update: **2024/05/28 23:28**