

# Reset mot de passe

Nous arrêtons le service

```
sudo systemctl stop mariadb.service
```

Nous redémarrons le moteur de base de données en mode “safe”, sans authentification

```
sudo mysqld_safe --skip-grant-tables --skip-networking &
```

Nous nous connectons à la console (sans mot de passe)

```
mysql -u root
```

Nous sommes maintenant connectés à la console, et pouvons changer le mot de passe. Pour utiliser la commande “ALTER USER”, nous allons devoir charger “grant tables” au préalable. Un simple “flush privileges” fera l’affaire

```
FLUSH PRIVILEGES;
```

Nous pouvons maintenant passer notre commande de changement de mot de passe

```
ALTER USER 'root'@'localhost' IDENTIFIED BY 'new_password';
```

Si vous avez des erreurs avec la commande ci-dessus, saisissez celle-ci

```
update user SET PASSWORD=PASSWORD("new_password") WHERE USER='root';
```

Nous arrêtons le moteur de bases de données en mode “safe”

```
sudo kill `/var/run/mariadb/mariadb.pid`
```

Nous démarrons notre service

```
sudo systemctl start mariadb.service
```

Pour contrôler que tout va bien

```
sudo systemctl status mariadb.service
```

Nous pouvons maintenant nous connecter avec le nouveau mot de passe

```
mysql -u root -p
```

## Liens

- [How To Reset Your MySQL or MariaDB Root Password](#)

From:  
<https://wiki.grohub.org/> - **Grohub wiki**



Permanent link:  
<https://wiki.grohub.org/infrastructure/db/mariadb/reset-password?rev=1602330440>

Last update: **10/10/2020 11:47**