

백엔드 DB 설치

Created By	
Stakeholders	
Status	
Type	
Created	@2022년 8월 18일 오전 10:37
Last Edited Time	@2022년 8월 18일 오전 10:37
Last Edited By	

DB 생성하기

- DB 설치
sudo apt-get install mysql-server
- DB 접속
sudo mysql -u root
- 계정 생성
create user 'ssafy'@'%' identified by 'ssafy';
- DB 생성
create database s07p11c208;
- DB 권한 부여
grant all privileges on s07p11c208.* to 'ssafy'@'%'; # s07p11c208에 대하여 ssafy로 접속하는 모든 위치(%)에서 모든 권한 부여(all privileges)
- DB 외부 접속 허용하기
cd /etc/mysql/mysql.conf.d
sudo nano mysqld.cnf #bind-address = 127.0.0.1 부분 -> #주석처리#
sudo service mysql restart

DBeaver로 접속

MainDriver propertiesSSHProxySSL

Server

Server Host: i7c208.p.ssafy.ioPort: 3306

Database: s07p11c208

Authentication (Database Native)

Username: ssafy

Password: ●●●●●☒ Save password locally

Advanced

Server Time Zone: Auto-detect

Local Client: MySQL Router 8.0

You can use variables in connection parameters.

Driver name: MySQL

Edit Driver Settings