

Dette er en brukerveiledning på hvordan en kan sette opp løsningen.

Hvordan sette opp?

- Denne brukerveiledningen går utifra at du har en UBUNTU server med apache og MariaDB installert.

1: Kclone GitHub-repositoriet

Start med å skrive inn `cd /var/www/html/`

Deretter skriver du inn:

```
sudo git clone https://github.com/sigurdagersborg/terminoppgave
```

Dette vil lagre koden i rotkatalogen for Apache-serveren.

3: Importere SQL-filen til MariaDB-databasen

Start med å logge inn i MariaDB:

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

Bytt ut 'root' med brukernavnet til MariaDB. Du vil da bli spurt om passord hvis du ikke har satt noe er det mest sannsynlig ikke satt passord, da trykker du enter.

Deretter bruker du denne kode:

```
CREATE DATABASE terminoppgave_vg2;  
USE terminoppgave_vg2;  
source /var/www/html/terminoppgave/terminoppgave_vg2.sql;
```

Tilslutt 'Exit;' for å gå ut av mariaDB

Hvis inloggningen ikke reagerer kan det være problem med sessions, for å fikse dette må du endre på 'php.ini' –filen

1: Finn frem til filen

```
cd /etc/php/8.1/apache2/  
sudo nano php.ini
```

Her skal du søke opp 'session.cookie_domain

For å søke trykker du ctrl+w

Etter du har funnet riktig linje så endrer du den så den ser slik ut

Session.cookie_domain = «.255.255.255.255» (bytt ut med ip-adressen til serveren)

Lagre med ctrl+x.

Deretter må du restarte Apache for at endringene skal tre i kraft:

```
sudo systemctl restart apache2
```