sudo apt update

sudo apt upgrade

sudo apt install net-tools

sudo apt install openssh-server

systemctl status ssh

systemctl enable ssh

systemctl status ssh

systemctl start

systemctl status ssh

sudo apt install apache2

sudo systemctl status apache2

sudo apt install mariadb-server

sudo systemctl status mariadb-server

eksport databasen med innholdet (windows)

cd \xampp\mysql\bin

mysqldump.exe -u root -p kokekompis > kokekompis-2024-05-10.sql

scp kokekompis-2024-05-10.sql ulrik@192.168.24.123:/home/ulrik/

opprette og importere databasen på linux

create user 'kokekompis'@'localhost' identified by 'cheese3.14';

grant all privileges on \*.\* to 'kokekompis'@'localhost' with grant option;

flush privileges;

create database kokekompis;

use kokekompis;

source kokekompis-2024-05-10.sql;

select \* from brukere;

sudo apt install git

cd /var/www/html

git clone https://github.com/ULRIK666/kokekompis.git

sudo apt install php-mysql

sudo updatedb

sudo apt instal plocate

cd /etc/php/8.3/apache2

sudo nano php.ini

la så til extension=mysqli ved å fjerne ; før som gjorde til kommentar

sudo systemctl restart apache2