# **LIGNE SQL ECRITE A LA MAIN POUR PROJET GARAGE VINCENT PARROT :**

CREATE SCHEMA garage

CREATE TABLE users (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

lastname VARCHAR(255),

firstname VARCHAR(255),

email VARCHAR(255),

password VARCHAR(255),

is\_admin TINYINT(1) DEFAULT 0

);

CREATE TABLE voiture (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

marque\_modele VARCHAR(255),

annee INT,

kilometrage INT,

prix INT,

description VARCHAR(1000),

image VARCHAR(255)

);

CREATE TABLE avis (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

note INT NOT NULL CHECK (note >= 1 AND note <= 5),

avis VARCHAR(255) NOT NULL,

nom VARCHAR(100) NOT NULL,

email VARCHAR(100) NOT NULL,

publication TINYINT NOT NULL DEFAULT 0

);

CREATE TABLE horaires (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

jour\_semaine VARCHAR(10) NOT NULL,

description TEXT

);

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Lundi', 'Description des horaires pour le lundi.');

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Mardi', 'Description des horaires pour le mardi.');

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Mercredi', 'Description des horaires pour le mercredi.');

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Jeudi', 'Description des horaires pour le jeudi.');

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Vendredi', 'Description des horaires pour le vendredi.');

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Samedi', 'Description des horaires pour le vendredi.');

INSERT INTO horaires (jour\_semaine, description) VALUES ('Dimanche', 'Description des horaires pour le vendredi.');

CREATE TABLE contact (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

objet VARCHAR(100) NOT NULL,

nom VARCHAR(100) NOT NULL,

prenom VARCHAR(100) NOT NULL,

telephone VARCHAR(100) NOT NULL,

email VARCHAR(100) NOT NULL,

message VARCHAR(100) NOT NULL,

);

mysqldump -u root -p garage > "C:\Users\THOMAS\Downloads\voitures.sql"

mysqldump -u root -p garage > "C:\Users\THOMAS\Downloads\users.sql"

mysqldump -u root -p garage > "C:\Users\THOMAS\Downloads\services.sql"

mysqldump -u root -p garage> "C:\Users\THOMAS\Downloads\horaires.sql"

mysql -u root -p garage < "C:\Users\THOMAS\Downloads\horaires.sql"

mysql -u root -p garage < "C:\Users\THOMAS\Downloads\contact.sql"

mysql -u root -p garage < "C:\Users\THOMAS\Downloads\avis.sql"