

Livrable collectif
Groupe : Laura et Nicolas




1^{ère} étape, la mise en place des machines demandé pour Collectus

- On a fait les machines virtuelles, elles communiquent bien entre elle avec une page en php sous debian 12. On a mis en place le serveur Windows 2022 et le client et qui est sous Windows 10 avec mysql
- Pour le test de fonctionnement, nous avons mis la page information de php et tenter de nous connecter dessus par une machine cliente.
- Ensuite nous devons créer la base de données, l'utilisateur et la table.

PHP 8.2.28 - phpinfo()

192.168.1.10/test.php

PHP Version 8.2.28



System	Linux Server-web 6.1.0-37-amd64 #1 SMP PREEMPT_DYNAMIC Debian 6.1.140-1 (2025-05-22) x86_64
Build Date	Mar 13 2025 18:21:38
Build System	Linux
Server API	FPM/FastCGI
Virtual Directory Support	disabled
Configuration File (php.ini) Path	/etc/php/8.2/fpm
Loaded Configuration File	/etc/php/8.2/fpm/php.ini
Scan this dir for additional .ini files	/etc/php/8.2/fpm/conf.d
Additional .ini files parsed	/etc/php/8.2/fpm/conf.d/10-mysqld.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/10-opcache.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/10-pdo.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-calendar.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-ctype.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-exif.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-ffi.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-fileinfo.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-ftp.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-gettext.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-iconv.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-mysqli.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-pdo_mysql.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-phar.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-posix.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-readline.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-shmop.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-sockets.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-sysvmsg.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-sysvsem.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-sysvshm.ini, /etc/php/8.2/fpm/conf.d/20-tokenizer.ini
PHP API	20220829
PHP Extension	20220829
Zend Extension	420220829
Zend Extension Build	API420220829,NTS
PHP Extension Build	API20220829,NTS
Debug Build	no
Thread Safety	disabled
Zend Signal Handling	enabled
Zend Memory Manager	enabled
Zend Multibyte Support	disabled

```
mysql> CREATE DATABASE collectus;
```

```
Query OK, 1 row affected (0.00 sec)
```

```
mysql> CREATE USER 'collectus_user'@'%' IDENTIFIED BY 'SecurePass2025!';
```

```
Query OK, 0 rows affected (0.01 sec)
```

```
mysql> GRANT ALL PRIVILEGES ON collectus.* TO 'collectus_user'@'%';
```

```
Query OK, 0 rows affected (0.00 sec)
```

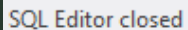
```
mysql> FLUSH PRIVILEGES;
```

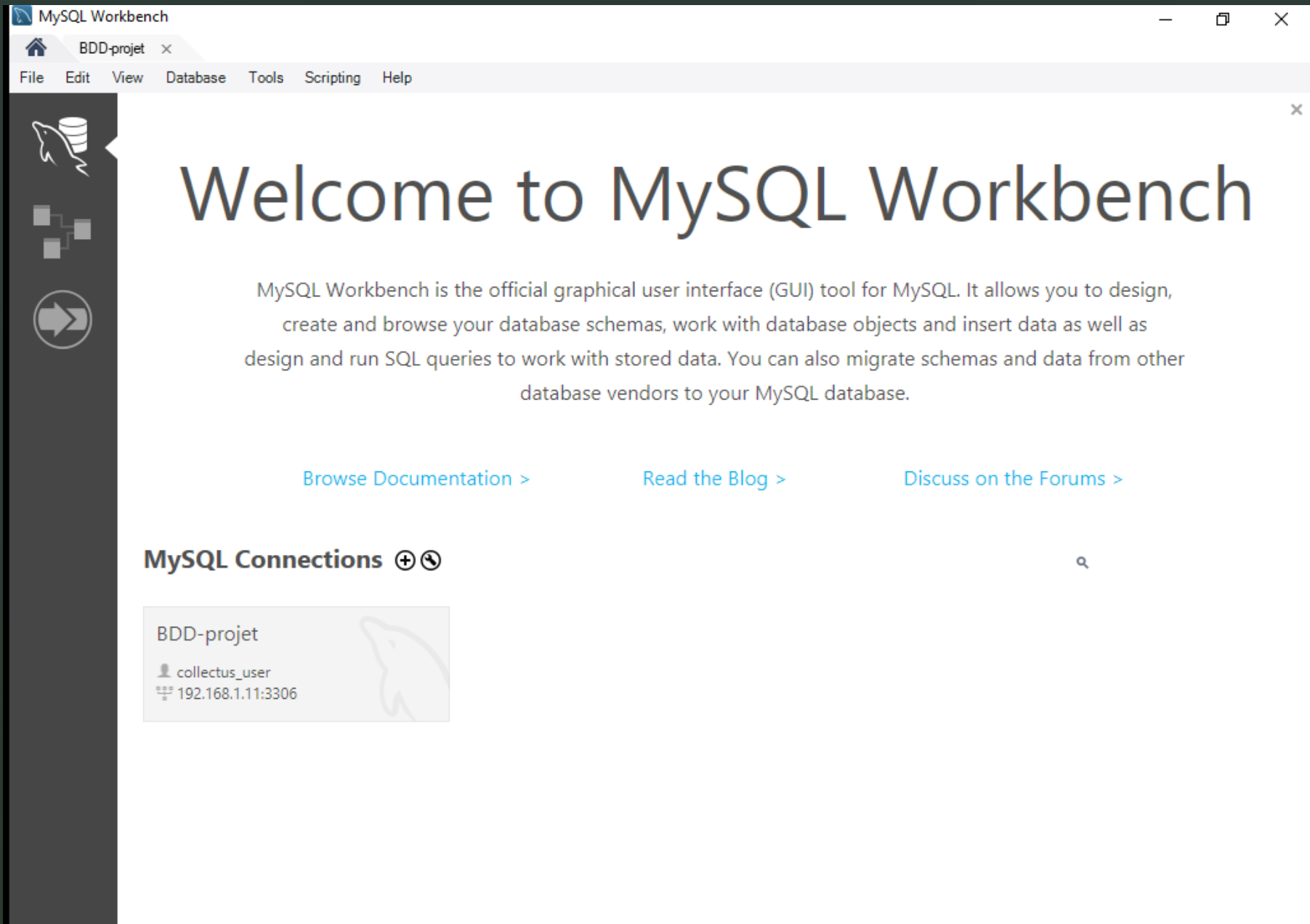
```
Query OK, 0 rows affected (0.00 sec)
```

```
mysql> CREATE TABLE demandes (  
    -> id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,  
    -> nom VARCHAR(50) NOT NULL,  
    -> prenom VARCHAR(50) NOT NULL,  
    -> telephone VARCHAR(15) NOT NULL,  
    -> email VARCHAR(100) NOT NULL,  
    -> adresse TEXT NOT NULL,  
    -> type_encombrant VARCHAR(100) NOT NULL,  
    -> consentement_rgpd BOOLEAN NOT NULL,  
    -> date_soumission DATETIME DEFAULT CURRENT_TIMESTAMP);
```

```
Query OK, 0 rows affected (0.02 sec)
```

```
mysql>
```





Welcome to MySQL Workbench

MySQL Workbench is the official graphical user interface (GUI) tool for MySQL. It allows you to design, create and browse your database schemas, work with database objects and insert data as well as design and run SQL queries to work with stored data. You can also migrate schemas and data from other database vendors to your MySQL database.

[Browse Documentation >](#)



[Read the Blog >](#)

[Discuss on the Forums >](#)

MySQL Connections



BDD-projet

 collectus_user
 192.168.1.11:3306

2eme étape : les fonctions pour la BDD

- Nicolas à fait toute la partie pour la page de remplissage du formulaire pour le client puisse dire les encombrants qu'il souhaite enlever chez lui.
-
- Quant à moi, je devais la partie liste. Pour cela, je me suis servie de Claude qui m'a aidé pour le code et faire la mise en page page.
-
- Ces deux pages devaient être faite en php. Chose qui à été faite sous vs code.
-
- On a communiqué principalement sur discord pour les messages et les échanges. On n'a pas réussi à communiquer avec Vladimir pour la partie réseau. On voulait savoir où il en était mais pas de réponse de sa part



Faucheur  28/06/2025 21:10

```
<?php
// Configuration de la base de données
$host = '192.168.1.11';
$dbname = 'votre_base_de_donnees'; // Remplacez par le nom de votre base
$username = 'votre_utilisateur'; // Remplacez par votre nom d'utilisateur
$password = 'votre_mot_de_passe'; // Remplacez par votre mot de passe
```

▼ Afficher plus ↗

index.php 8 Ko ⬇️ <>

**laura** 28/06/2025 21:43

Tu l'as envoyé a Vladimir ?



Faucheur  28/06/2025 21:45

non pas encore
tu ne devais faire un truc avec mon fichier


**laura** 28/06/2025 21:46



ie le regarde et ie te dit ca

NOUVEAU

 :thumbsup:
Clique pour réagir

**laura** 28/06/2025 21:46
je le regarde et je te dit ça

**Faucheur**  NTL 28/06/2025 21:47

NOUVEAU

Étape 2 : Page de lecture des données (second SISR, si applicable)

Créer une page `Tliste.php` dans `/var/www/html/` sur le serveur web Ubuntu. Cette page utilise **Bootstrap 5** pour le design et se connecte à la base de données MySQL à distance. Les fonctionnalités attendues sont :


- Affichage de toutes les demandes enregistrées dans la table `demandes`.
- Présentation des données dans un tableau responsive avec les colonnes : ID, Nom, Prénom, Téléphone, Email, Adresse, Type d'encombrant, Consentement RGPD (Oui/Non), Date de soumission.
- Connexion PDO à la base de données sur 192.168.1.11 avec

Livrables :

- Mettre à disposition le projet sur un répertoire Git.
- Donner un script d'installation de votre BDD en SQL si modification.
- Réaliser un dossier expliquant votre organisation et montrant que les fonctionnalités attendues sont présentes.

Les livrables sont à rendre pour le 1er juillet 2025.

29 juin 2025

**laura** 29/06/2025 16:57

j'ai toujours le même code erreur depuis que j'ai crée la liste
Erreur de connexion : SQLSTATE[HY000] [2002] Une tentative de connexion a échoué car le parti



laura 29/06/2025 17:02

j'ai amélioré le site avec claude

[Voir le lien](#)

☰ Liste des demandes d'encombrants

▲ Erreur de connexion : 102.014763419902 (2025) lors tentative de connexion à distance car le port connecté n'a pas répondu correctement au bout d'une certaine durée les
vues connexion établies à travers ce fil de connexion n'a pas répondu



Faucheur 29/06/2025 17:04

tu pourrais me montrer le fichier .ini de xampp



laura 29/06/2025 17:05

pour mysql?




Faucheur 29/06/2025 17:05

oui

c'est my.ini






 **laura** 29/06/2025 17:07



```
# Example MySQL config file for small systems.
#
# This is for a system with little memory (<= 64M) where MySQL is only used
# from time to time and it's important that the mysqld daemon
# doesn't use much resources.
#
```


▼ Afficher plus ↗



my.ini 0 Ko ⬇ <>

 **Fauteur**  29/06/2025 17:11
quand est-ce qu'il fonctionnait normalement ?

 **laura** 29/06/2025 17:13
c'est que je n'ai jamais réussi à faire le fonctionner normalement, depuis que j'essaie de faire la liste, il me met des messages d'erreurs

 **Fauteur**  29/06/2025 17:15
essaie de changer le port, je l'ai en 3308, alors j'aixampp depuis 2021 donc je me souviens plus de tout mais en changeant le port donc dans MySQL (dans le fichier que tu m'as montré), tu aurais plus de chances
change le aussi dans phpmyadmin (le fichier nommé "config.inc.php")

 **laura** 29/06/2025 17:26
sauf que le port n'est pas présent le fichier config.inc.php

 **Fauteur**  29/06/2025 17:26
mais je l'ai trouvé, fais ctrl + f : "3306" pour voir
ligne 27



laura 29/06/2025 17:29

```
<?php
/*
 * This is needed for cookie based authentication to encrypt password in
 * cookie
 */
$config['blowfish_secret'] = 'xampp'; /* YOU SHOULD CHANGE THIS FOR A MORE SECURE CC
```

▼ Afficher plus ↗

config.inc.php 3 Ko ⬇ <>



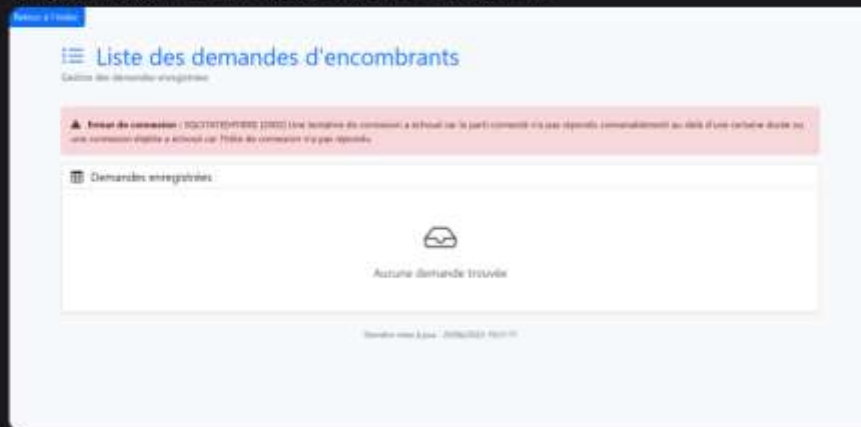
Faucheur 🚧 NTL 29/06/2025 17:30

du coup : `$cfg['Servers'][$i]['host'] = '127.0.0.1:3306';` ou 3308



laura 29/06/2025 19:54

toujours le même problème même avec le changement de port, tu veux que je t'envoie le fichier que j'ai fait pour savoir s'il cela fonctionne sur le tien?





Faucheur 29/06/2025 21:00

alors j'ai modifié car j'ai eu la meme chose sauf que les premières lignes te disent le probleme



laura 29/06/2025 21:01

Tu peut me le renvoyer pour voir les modifications



Faucheur 29/06/2025 21:03

je sais pas comment s'appelle ta base de données, tes login de la bases de données



laura 29/06/2025 21:10

J'ai pris les info du TP



Faucheur 29/06/2025 21:29

Dans les requetes sql :

-- Création de la base de données

CREATE DATABASE contact;

-- Utilisation de la base

USE contact;

-- Création de la table demandes

CREATE TABLE demandes (

id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,

nom VARCHAR(100) NOT NULL,

prenom VARCHAR(100) NOT NULL,

telephone VARCHAR(20) NOT NULL,

email VARCHAR(255) NOT NULL,

adresse TEXT NOT NULL,

type_encombrant VARCHAR(100) NOT NULL,


```
<?php
// Configuration de la base de données
$host = '127.0.0.1:3308';
$dbname = 'contact'; // Remplacez par le nom de votre base
$username = 'root'; // Remplacez par votre utilisateur MySQL
$password = ''; // Remplacez par votre mot de passe
```

▼ Afficher plus ↗

liste.php 10 Ko ⬇ ⬅



laura 29/06/2025 21:35

tout fonctionne de mon côté aussi merci pour le coup de main
il va falloir tout envoyer à Vladimir pour tout mettre en place



Faucheur 29/06/2025 21:40

effectivement
mais il faudra remodifier le code pour l'hôte



laura 29/06/2025 21:43

cela n'est pas un problème vu qu'il n'y pas beaucoup de ligne à changer



Faucheur 29/06/2025 21:43

1 ligne
voir peut-être 3 avec le username et le password