

Documentation d'installation

Sommaire:

• Installer wampserver :



Installation de wampserver

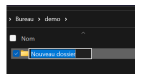
- Installation du delivery package
- Création de la base de données
- Tester

Etape 1:

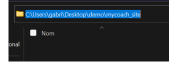
Récupérer le fichier d'installation dans le dossier delivery package puis le placer dans le dossier que vous souhaitez, ensuite double cliquer dessus, puis cliquer sur MyCoach et récupérer ce chemin , vous pouvez maintenant passer à l'etape WAMPSERVER, si vous ne souhaitez pas utiliser le delivery package alors dans ce cas continuez l'étape une.

Vous pouvez lire les delivery package avec le lien suivant :

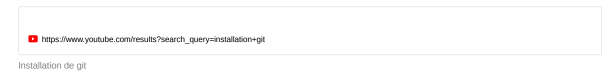
- Delivery package
- Création d'un dossier ou vous le souhaitez



• Récupérer son chemin (nécessaire dans l'étape Wampserver)



• Git



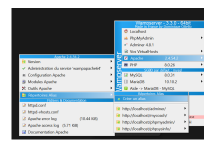
Clique droit dans le dossier → git bash here → executer

```
git clone https://github.com/Gxb001/Mycoach.git
```

Si vous ne voulez pas utiliser git rendez-vous dans le dossier Site et retrouver le projet complet, mais vous risquez de ne peut pas avoir la dernière version du site web.

Wampserver:

· Clique gauche sur wampserver



Placer la souris sur : Apache → Répertoire Alias → Créer un alias

• Lui donner le nom souhaiter puis appuyer sur entrer



• Spécifier le chemin de votre dossier récupérer précédemment (celui créer dans l'étape 1)

```
inter the name of your alias.
or example,
est
ould create an alias for the url
outp://localhost/test/
larning: No space - No underscore(_)

inter the destination path of your alias.
or example,
::/test/
ould make http://localhost/demo/ point to
::/test/
C:\Users\gabri\Desktop\demo\mycoach_site_
```

• Patienter et cliquer maintenant sur <u>localhost</u>



Et votre dossier est prêt, passez à l'étape 3.

Etape 3:

Clique gauche sur wampserver : phpmyamin → phpmyadmin connectez vous en root puis faites créer une base de données, elle doit se nommer "mycoach".



Puis exécuter le script suivant dans SQL de votre BD.



▼ Script SQL

```
SET SQL_MODE = "NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";
START TRANSACTION;
SET time_zone = "+00:00";
/*!40101 SET @OLD_CHARACTER_SET_CLIENT=@@CHARACTER_SET_CLIENT */;
/*!40101 SET @OLD_CHARACTER_SET_RESULTS=@@CHARACTER_SET_RESULTS */;
/*!40101 SET @OLD_COLLATION_CONNECTION=@@COLLATION_CONNECTION */;
/*!40101 SET NAMES utf8mb4 */;
-- Base de données : `mycoach`
-- Structure de la table `inscription`
DROP TABLE IF EXISTS `inscription`;
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `inscription` (
   `ID_Seance` int NOT NULL,
  `ID_User` int NOT NULL,
  PRIMARY KEY (`ID_Seance`, `ID_User`),
  KEY `inscription_seances_ID_Utilisateur_ID_Seance_fk` (`ID_User`, `ID_Seance`)
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_0900_ai_ci;
.. .....
-- Structure de la table `seances`
DROP TABLE IF EXISTS `seances`;
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `seances` (
   `Nom_seance` varchar(30) NOT NULL,
   `Date` date NOT NULL,
   `Horaire` varchar(30) NOT NULL,
   `Niveau` varchar(30) NOT NULL,
  `ID_Seance` int NOT NULL AUTO_INCREMENT,
   `Description` varchar(255) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (`ID_Seance`)
) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=7 DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_0900_ai_ci;
-- Déchargement des données de la table `seances`
{\tt INSERT\ INTO\ `seances`\ (`Nom\_seance',\ `Date',\ `Horaire',\ `Niveau',\ `ID\_Seance',\ `Description')\ VALUES}
INSER'INIO seances (Nom_seance, Date, Horaire, Niveau, ID_seance, Description) VALUES ('Course', '2023-09-30', '15h', 'Intermediaire', 1, 'Course de 1h30 du capititol à esquirol'), ('Yoga', '2023-12-22', '8h', 'Debutant', 4, 'Séance en groupe de 15, inscriptions ouvertes'), ('Crossfit', '2024-09-24', 'partir de 7h', 'Expert', 5, '45 minutes avec coach personnel, inscriptions ouvertes'), ('Conférence', '2024-09-18', '20h', 'Debutant', 6, 'Conférence sur les biens faits du sport pour la santé physique et mentale');
-- Structure de la table `utilisateurs`
DROP TABLE IF EXISTS `utilisateurs`;
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `utilisateurs` (
   `Nom` varchar(30) NOT NULL,
   `Prenom` varchar(30) NOT NULL,
   `Sexe` char(1) NOT NULL,
`MDP` varchar(255) NOT NULL,
```

Documentation d'installation 3

```
`Email` varchar(255) NOT NULL,
   Role` char(1) NOT NULL,
   `ID_Utilisateur` int NOT NULL AUTO_INCREMENT,
  PRIMARY KEY (`ID_Utilisateur`)
) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=10 DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_0900_ai_ci;
-- Déchargement des données de la table `utilisateurs`
INSERT INTO `utilisateurs` (`Nom`, `Prenom`, `Sexe`, `MDP`, `Email`, `Role`, `ID_Utilisateur`) VALUES
('Abenojar', 'Quentin', 'M', '$2y$10$PJWfEWbJKv642ivp1E6Sag0gXvX7UiEhdMaNdf8heEvHNNWn0Smvy', 'quentin.a@gmail.com', 'U', 1), ('Doumbia', 'Bamody', 'M', '$2y$10$dJ3LYkosA.nEQawgjuFEqeY076jB0Xxu.u5qdVl23.8MbTKNV6C0.', 'd.bamody28@gmail.com', 'U', 2), ('Ferrer', 'Gabriel', 'H', '$2y$10$zq0pMSg3LFctWoN8NVONDux8UzeY5PtUVTg.zFqXUrEy698XOkau.', 'gabriel@gmail.com', 'U', 9);
-- Contraintes pour les tables déchargées
-- Contraintes pour la table `inscription`
ALTER TABLE `inscription`
  ADD CONSTRAINT `inscription_seances_ID_Seance_fk` FOREIGN KEY (`ID_Seance`) REFERENCES `seances` (`ID_Seance`),
  ADD CONSTRAINT `inscription_utilisateurs_ID_Utilisateur_fk` FOREIGN KEY (`ID_User`) REFERENCES `utilisateurs` (`ID_Utilisateur`)
COMMIT;
/*!40101 SET CHARACTER SET CLIENT=@OLD CHARACTER SET CLIENT */:
/*!40101 SET CHARACTER_SET_RESULTS=@OLD_CHARACTER_SET_RESULTS */;
/*!40101 SET COLLATION_CONNECTION=@OLD_COLLATION_CONNECTION */;
```

Une fois ce script exécuter dans votre base de données, vous pouvez passer à l'étape 4.

Etape 4:

Rendez-vous dans votre <u>localhost</u> comme précédemment puis cliquer sur l'alias correspondant dans notre cas mycoach ou démo puis cliquez sur SITE puis accueil.php. (si le fichier s'appelait index.php wampserver nous enverrait directement dessus).



Apache/2.4.54 (Win64) PHP/8.0.26 mod_fcgid/2.3.10-a

Documentation d'installation 4