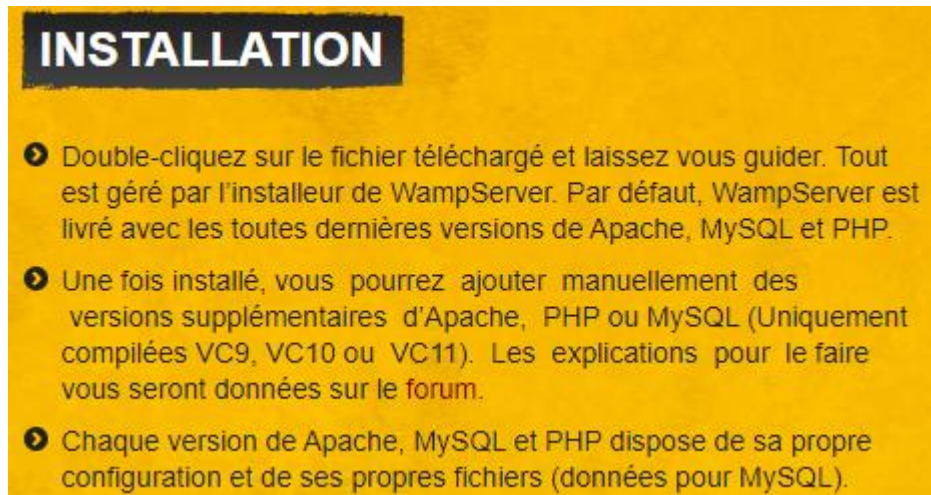


Procédure pour l'installation de la base de données

Installation WampServer :

- 1- Rendez-vous sur le site : <http://www.wampserver.com/>



INSTALLATION

- Double-cliquez sur le fichier téléchargé et laissez vous guider. Tout est géré par l'installateur de WampServer. Par défaut, WampServer est livré avec les toutes dernières versions de Apache, MySQL et PHP.
- Une fois installé, vous pourrez ajouter manuellement des versions supplémentaires d'Apache, PHP ou MySQL (Uniquement compilées VC9, VC10 ou VC11). Les explications pour le faire vous seront données sur le forum.
- Chaque version de Apache, MySQL et PHP dispose de sa propre configuration et de ses propres fichiers (données pour MySQL).

- 2- Télécharger la bonne version (32bits ou 64 bits selon votre ordinateur)




WAMP SERVER 64 BITS (X64) 3.2.0 WAMP SERVER 32 BITS (X86) 3.2.0

Pour savoir quelle version choisir :

Sous Windows 7 et inférieurs

- cliquez sur le bouton Démarrer ;
- allez sur Panneau de configuration ;
- puis dans Système et sécurité ;
- allez sur Système ;
- sous Système, vous pouvez connaître le type de système : 32 ou 64 bits de façon claire et explicite. Si rien n'est écrit, vous êtes très certainement en 32 bits.



Évaluation : **5,9** Indice de performance Windows

Processeur : Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz 3.00 GHz

Mémoire installée (RAM) : 4,00 Go (3,25 Go utilisable)

Type du système : Système d'exploitation 32 bits

Stylet et fonction tactile : La fonctionnalité de saisie tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran

Système

Évaluation : **5,1** Indice de performance Windows

Processeur : Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU P7350 @ 2.00GHz 2.00 GHz

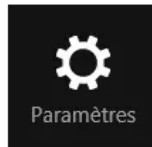
Mémoire installée (RAM) : 4,00 Go

Type du système : Système d'exploitation **64 bits**

Stylet et fonction tactile : La fonctionnalité de saisie tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran

Sous Windows 8

- placez votre curseur dans un des coins droits de votre écran pour ouvrir la barre des Charmes ;
- allez dans Paramètres ;
- sélectionnez Infos PC ;
- puis Sous Système. Le type du système sera alors spécifié de manière explicite.



- Infos PC :



- Sous Système :

Évaluation : **5,9** [Indice de performance Windows](#)

Processeur : Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E8400 @ 3.00GHz 3.00 GHz

Mémoire installée (RAM) : 4,00 Go

Type du système : Système d'exploitation **64 bits**, processeur x64

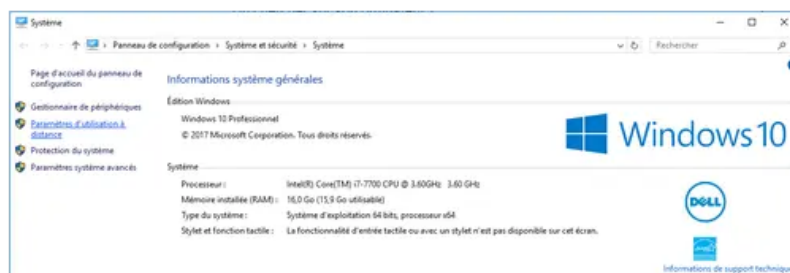
Stylet et fonction tactile : La fonctionnalité de saisie tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran.

Sous Windows 10

- effectuez un clic droit en bas à gauche sur le logo Windows et choisissez Paramètres / "Système", puis "Informations système" ;
- regardez à la ligne "Type du système".

Note : Raccourcis pour accéder plus rapidement à cet écran :

- sur le clavier : Touche Windows + Pause ;
- clic droit sur "Ordinateur" (ou "Poste de travail"), puis sélectionner "Propriétés".

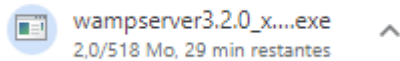


Une fois la version choisie, je vous conseille de passer directement au téléchargement en cliquant ci-dessous sur le « [passer au téléchargement direct](#) ».

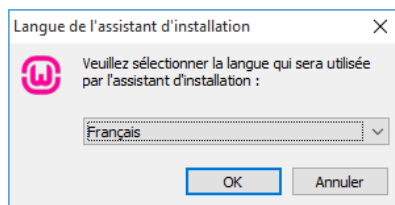
TÉLÉCHARGER WAMPSEVER 64 BITS (X64) 3.2.0

WampServer est disponible gratuitement (sous licence GPL). Vous pouvez remplir ce formulaire qui nous permettra de vous faire parvenir les actualités formation d'Alter Way, société éditrice, ainsi que toutes les informations liées aux évolutions de WampServer. Si vous ne le souhaitez pas, vous pouvez [passer au téléchargement direct](#).

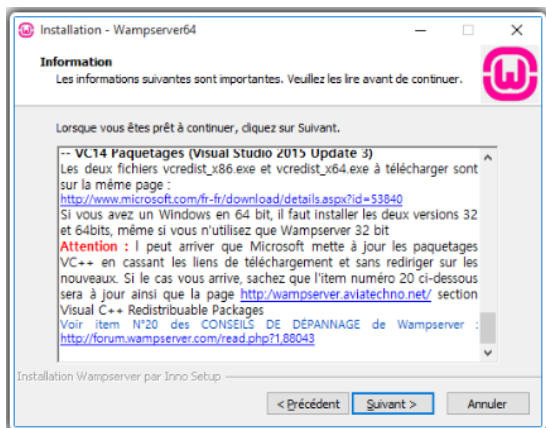
Votre téléchargement se lance, il faut alors patienter.



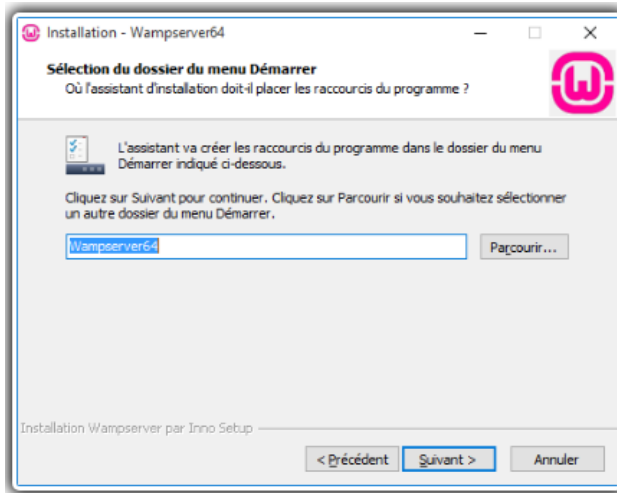
Une fois terminé, lancer l'exécutable(.exe). Puis choisissez la langue.



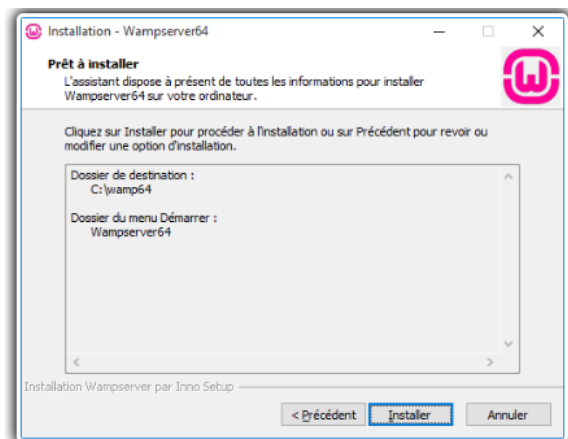
Lisez et acceptez les conditions d'utilisation et toutes les informations données.



Il vous faut alors choisir un emplacement pour l'installation de WampServer.

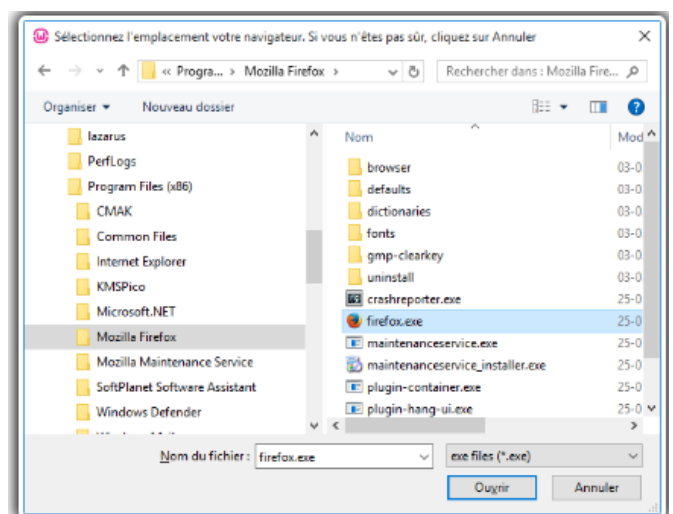


Cliquez sur « Installer » si le résumé est correct.

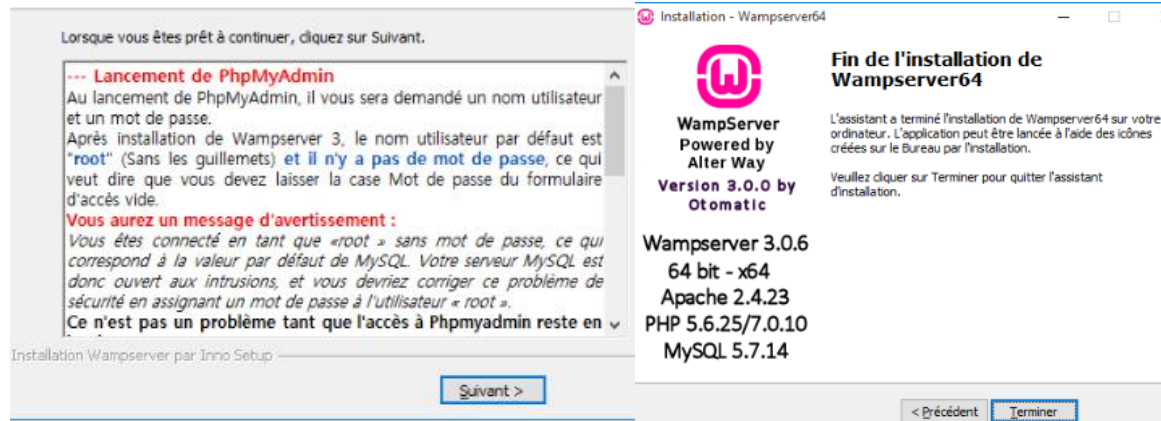


On vous demandera alors avec quel navigateur voulez-vous utilisé par défaut. Il vous suffira de sélectionner le navigateur.exe dans vos dossiers. Par exemple Firefox :

Même question pour l'éditeur de texte par défaut et même procédé.



Ensuite vous verrez des informations pour vous conseiller, cliquez sur « Suivant » puis « Terminer ».



Accéder à la base de données sur PhpMyAdmin.

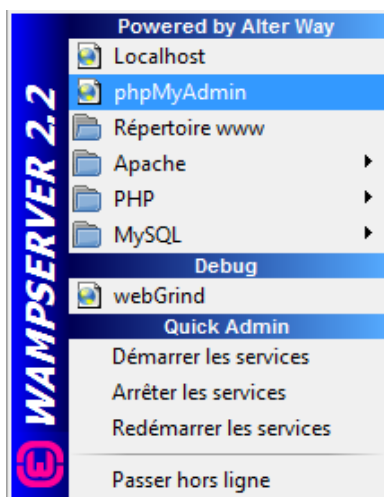
Vous trouverez le raccourci WampServer en bas de votre écran.



Le raccourci vers WampServer sert à cela : démarrer tous les services de votre serveur web/MySQL.

L'icône est verte quand tous les services sont démarrés, rouge lorsqu'ils sont tous inactifs et orange lorsque seulement une partie d'entre eux sont démarrés.

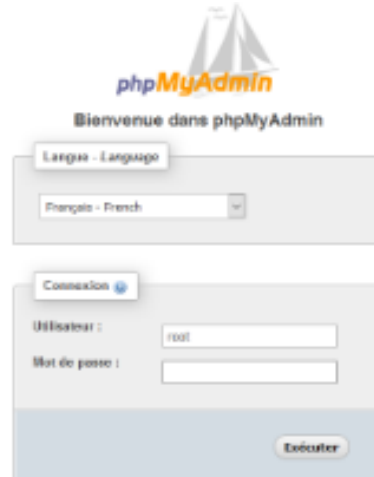
Cliquez alors sur phpMyAdmin si l'icône est verte.



Votre navigateur s'ouvre et vous atterrissez sur une page de connexion.

Entrez le login : root et sans mot de passe.

Cliquez alors sur « Exécuter ».




The image shows the phpMyAdmin login interface. At the top is the phpMyAdmin logo and the text "Bienvenue dans phpMyAdmin". Below this is a language selection dropdown menu set to "Français - French". Underneath is a "Connexion" button. Below the button are two input fields: "Utilisateur :" with "root" entered, and "Mot de passe :". At the bottom right is an "Exécuter" button.

Cliquez sur l'onglet « Base de données ».

Entrez le nom « bdd_escape_game », puis cliquez sur « Créer ».

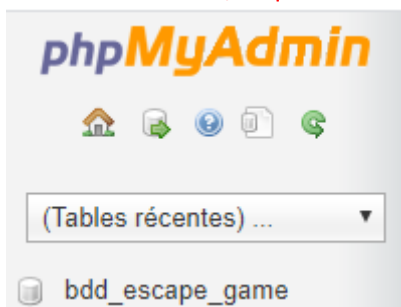


Bases de données

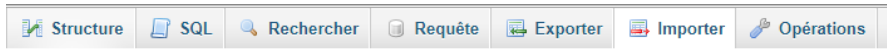


The image shows the "Créer une base de données" form. It includes a text input field, a dropdown menu labeled "Interclassement", and a "Créer" button.

Une fois effectuée, cliquez sur le nom de la base de données ajoutée à l'instant.



Ensuite cliquez sur l'onglet « Importer », puis « Choisir un fichier ».



Importation dans la base de données «bdd_escape_game»

Fichier à importer :

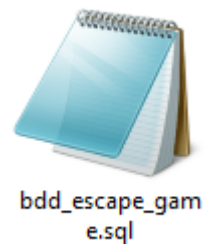
Le fichier peut être comprimé (gzip, zip) ou non.
Le nom du fichier comprimé doit se terminer par `[format].[compression]`. Exemple: `.sql.zip`

Parcourir : Aucun fichier choisi (Taille maximum: 2 048Kio)

Jeu de caractères du fichier :

Sélectionner alors le script transmis par les Etudiants du campus Saint-Félix La Salle.

Puis cliquez sur « Exécuter ».



Vous avez maintenant accès à la base de données formée de ses trois tables pour votre Escape Game !

