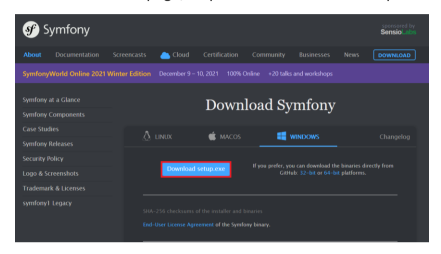
INSTALLATION DE SYMFONY

1. Télécharger Symfony

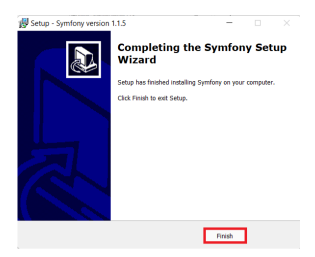
Pour télécharger Symfony, il faut se rendre sur le site de téléchargement : https://symfony.com/download

Une fois arrivé sur la page, cliquez sur « Download setup.exe »:



Lorsque le fichier est téléchargé, lancez le setup puis suivre l'installation :





Maintenant que Symfony est installé, nous allons télécharger GIT.

2. Télécharger GIT

Pour télécharger GIT, il faut se rendre sur le site de téléchargement :

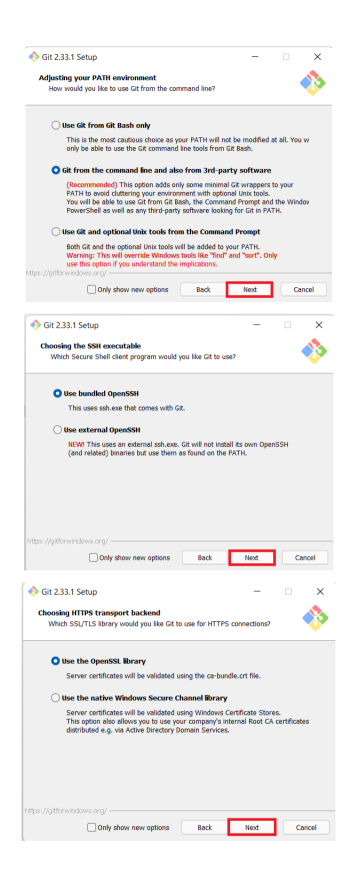
https://git-scm.com/downloads

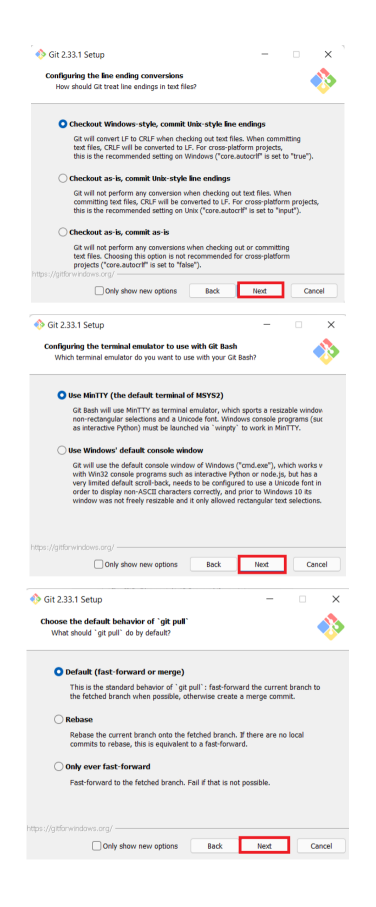


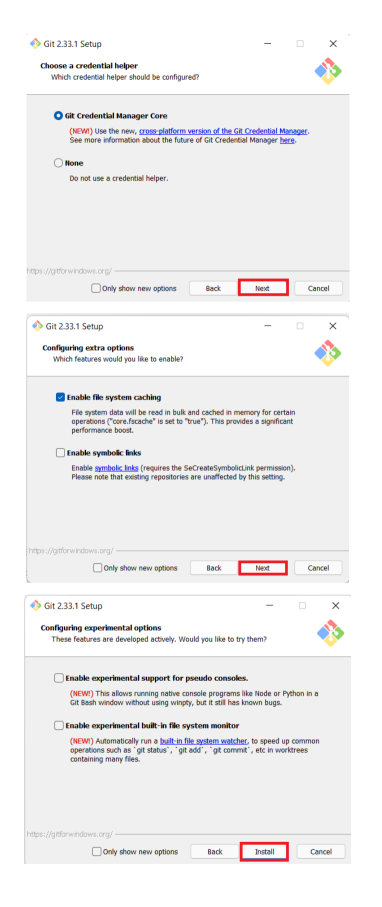
Lorsque le fichier est téléchargé, lancez le setup puis suivre l'installation :

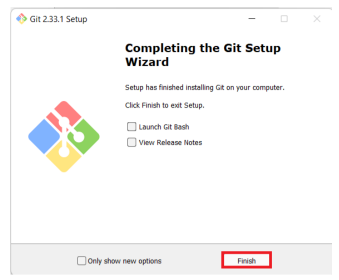












Maintenant que GIT est installé, nous allons télécharger composer.

3. Télécharger composer

Pour télécharger composer, il faut se rendre sur le site de téléchargement : https://getcomposer.org/download/

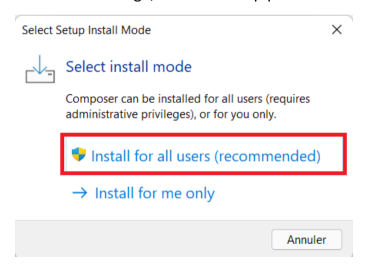
Download Composer Latest: v2.1.11

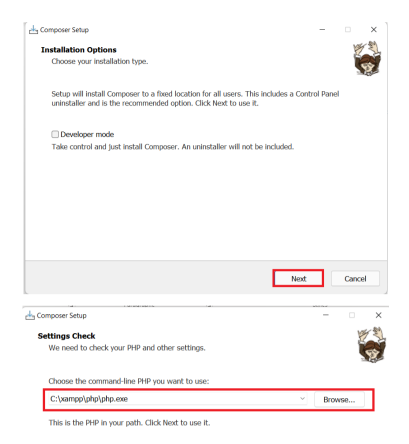
Windows Installer

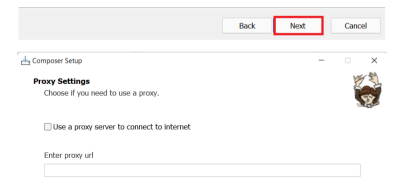
The installer - which requires that you have PHP already installed - will download Composer for you and set up your PATH environment variable so you can simply call <code>composer</code> from any directory.

Download and run Composer-Setup.exe - it will install the latest composer version whenever it is executed.

Lorsque le fichier est téléchargé, lancez le setup puis suivre l'installation :

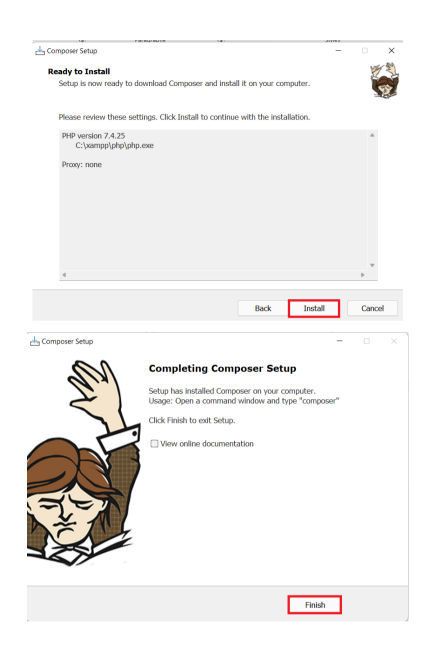






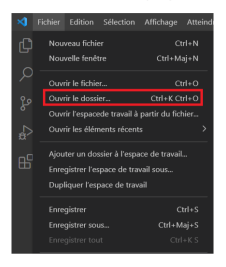
Back

Cancel

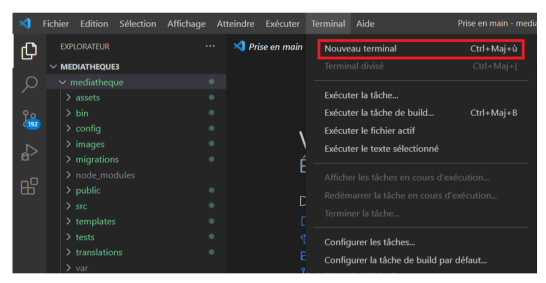


4. Télécharger yarn

Pour commencer, on ouvre le dossier du projet dans Visual Studio Code :



Ensuite, on ouvre un terminal:



Puis, on tape les commandes ci-dessous :

PS C:\laragon\www\mediatheque1> yarn install

PS C:\laragon\www\mediatheque1> yarn encore dev

5. Tester le bon fonctionnement de Symfony

Une fois l'installation de yarn terminée, on lance le serveur à partir du terminal avec la commande ci-dessous :



On peut donc voir que le serveur est bien lancé :



Pour finir, nous allons vérifier si cela fonctionne en tapant l'adresse donné dans un navigateur :



Cela nous ramène donc bien sur le site de notre projet.