

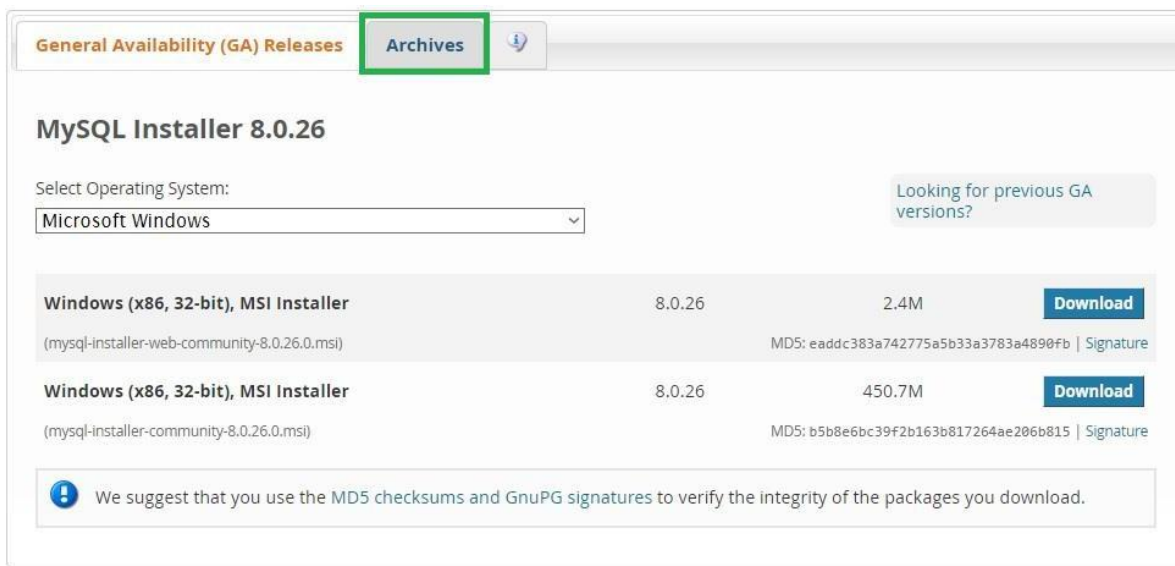
Tutoriel pour l'installation de MySQL

1°) Liste des programmes à installer :

- mysql installer community version 8.0.22.0.msi
- Visual Studio Tools for Office Runtime (vstor_redist.exe)
- mysql for excel version 1.3.8.msi

2°) Installation de mysql community installer :

- Rendez-vous sur la page : <https://dev.mysql.com/downloads/installer/>
- Sélectionnez la version « mysql-installer-community-8.0.22.0.msi ». Si la version proposée est supérieure vous pouvez retrouver la version 8.0.22 dans les archives. **Faites attention à ne pas sélectionner la version nommée « mysql-installer-web-community-8.0.22.0.msi ».**



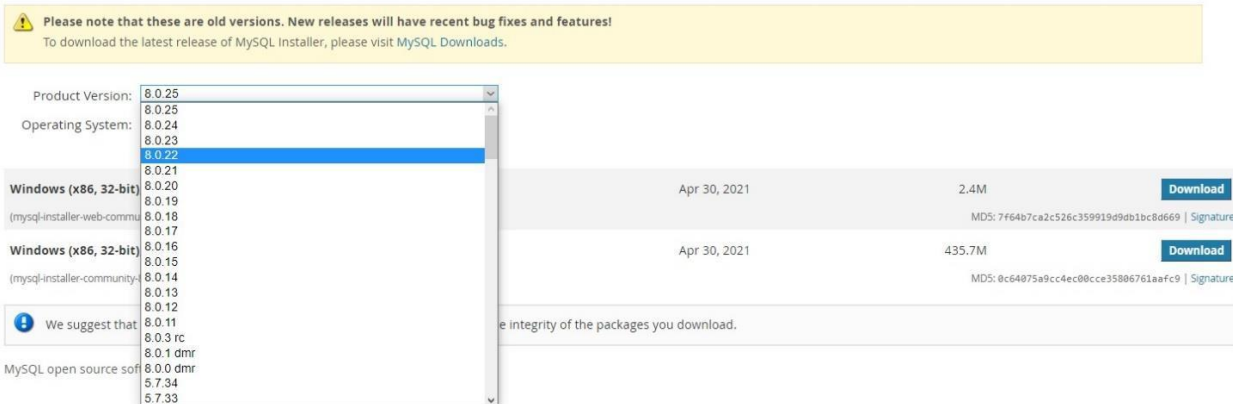
The screenshot shows the MySQL Installer 8.0.26 download page. The 'Archives' tab is highlighted with a green box. The page displays two download options for Windows (x86, 32-bit), MSI Installer:

Version	File Size	Action
8.0.26 (mysql-installer-web-community-8.0.26.0.msi)	2.4M	Download
8.0.26 (mysql-installer-community-8.0.26.0.msi)	450.7M	Download

A note at the bottom suggests using MD5 checksums and GnuPG signatures for verification.

④ MySQL Product Archives

◀ MySQL Installer (Archived Versions)



The screenshot shows the MySQL Product Archives page with a note about old versions:

Please note that these are old versions. New releases will have recent bug fixes and features!
To download the latest release of MySQL Installer, please visit MySQL Downloads.

The page lists MySQL Installer versions for Windows (x86, 32-bit) and MySQL open source software. The '8.0.22' version is selected in the dropdown menu. Two download links are shown:

Version	Date	File Size	Action
8.0.25 (mysql-installer-web-community-8.0.25.0.msi)	Apr 30, 2021	2.4M	Download
8.0.16 (mysql-installer-community-8.0.16.0.msi)	Apr 30, 2021	435.7M	Download

A note at the bottom suggests using MD5 checksums and GnuPG signatures for verification.

④ MySQL Community Downloads

◀ MySQL Installer

The screenshot shows the MySQL Community Downloads page. At the top, there are tabs for "General Availability (GA) Releases" (which is selected), "Archives", and a search icon. Below the tabs, it says "MySQL Installer 8.0.22". A dropdown menu "Select Operating System:" is set to "Microsoft Windows". To the right, a link "Looking for previous GA versions?" is visible. The main content area lists two download options for "Windows (x86, 32-bit), MSI Installer":

Version	File Size	Action
8.0.22	2.5M	Download
8.0.22	405.2M	Download

Each row includes the file name (mysql-installer-web-community-8.0.22.0.msi or mysql-installer-community-8.0.22.0.msi) and MD5 signatures. A note at the bottom suggests using MD5 checksums and GnuPG signatures for integrity verification.

⑤ MySQL Community Downloads

[Login Now](#) or [Sign Up for a free account](#).

An Oracle Web Account provides you with the following advantages:

- Fast access to MySQL software downloads
- Download technical White Papers and Presentations
- Post messages in the MySQL Discussion Forums
- Report and track bugs in the MySQL bug system

[Login »](#)

using my Oracle Web account

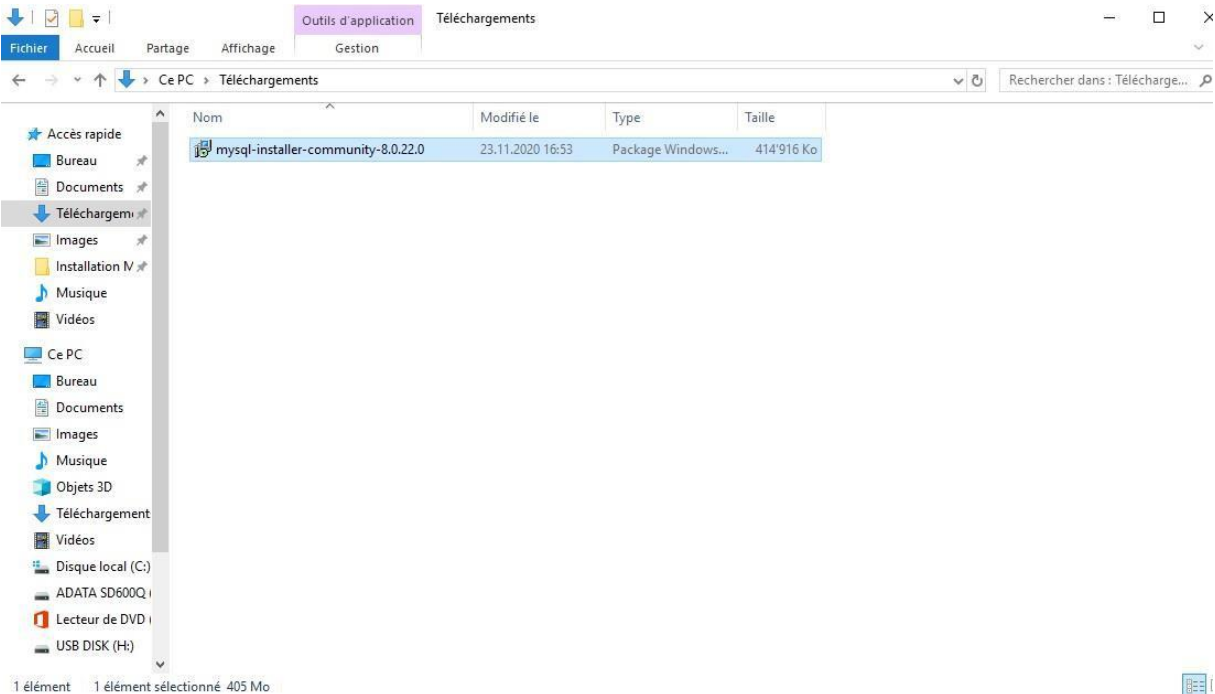
[Sign Up »](#)

for an Oracle Web account

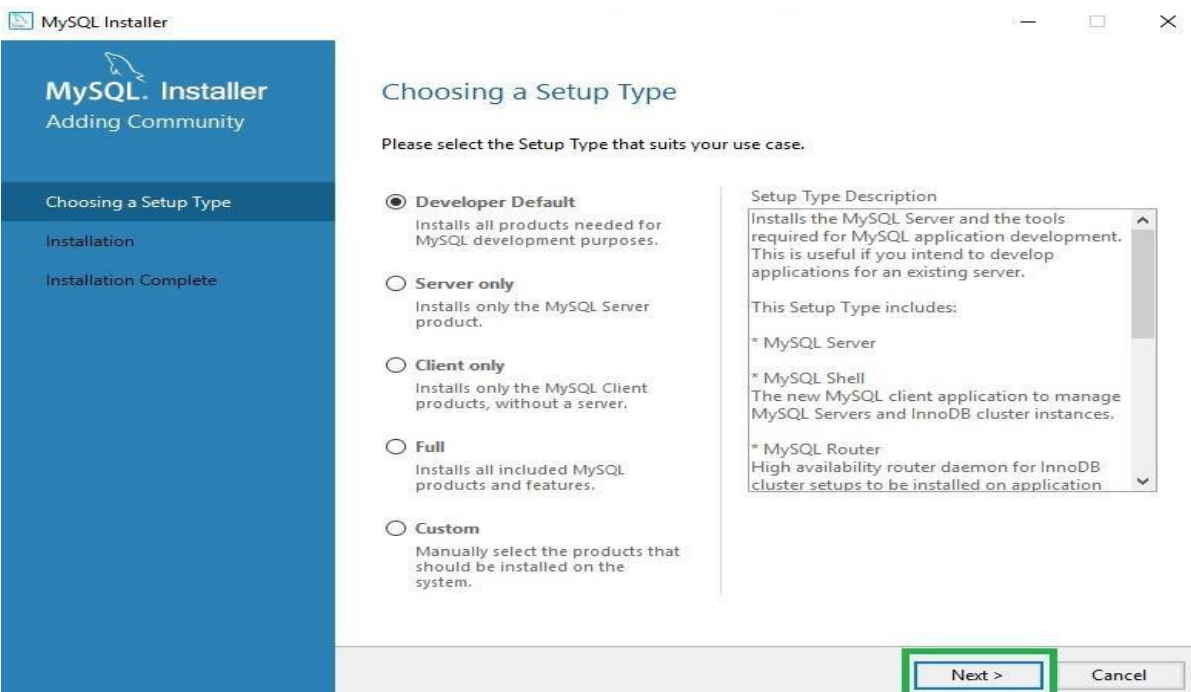
MySQL.com is using Oracle SSO for authentication. If you already have an Oracle Web account, click the Login link. Otherwise, you can signup for a free account by clicking the Sign Up link and following the instructions.

[No thanks, just start my download.](#)

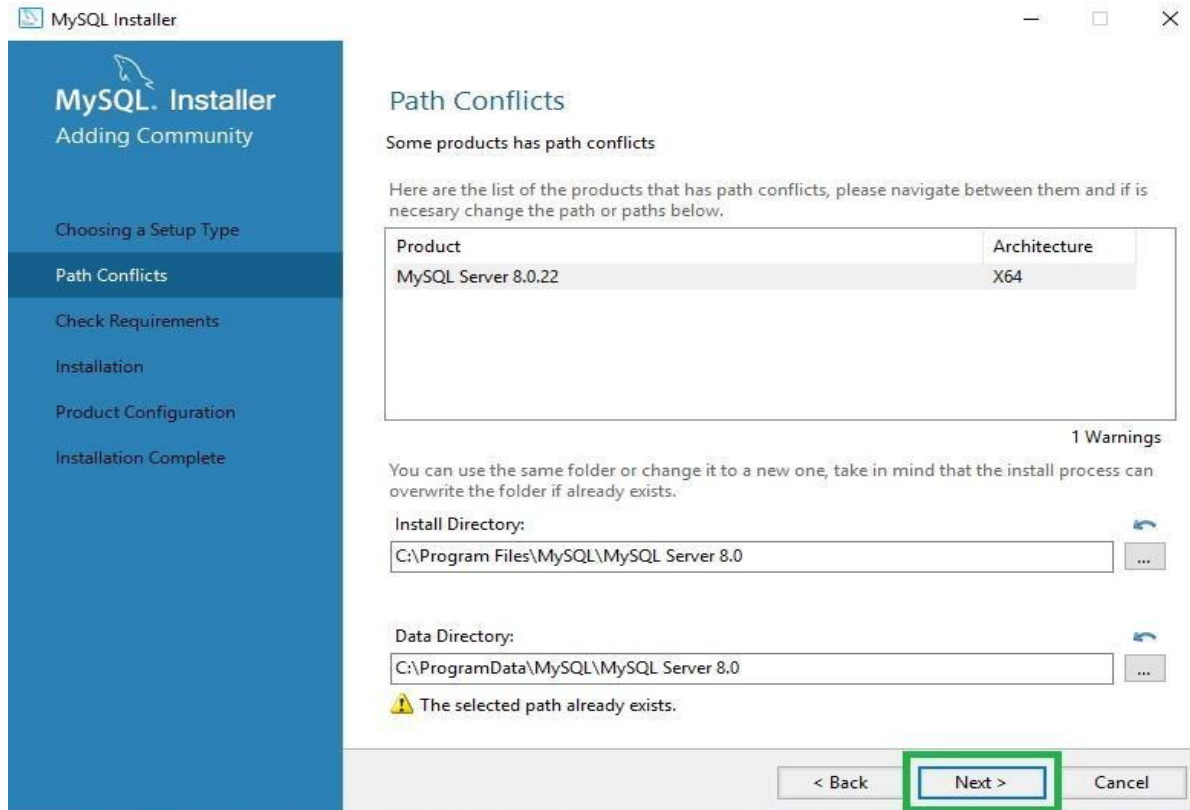
- Lancez l'installation en cliquant sur le fichier téléchargé :



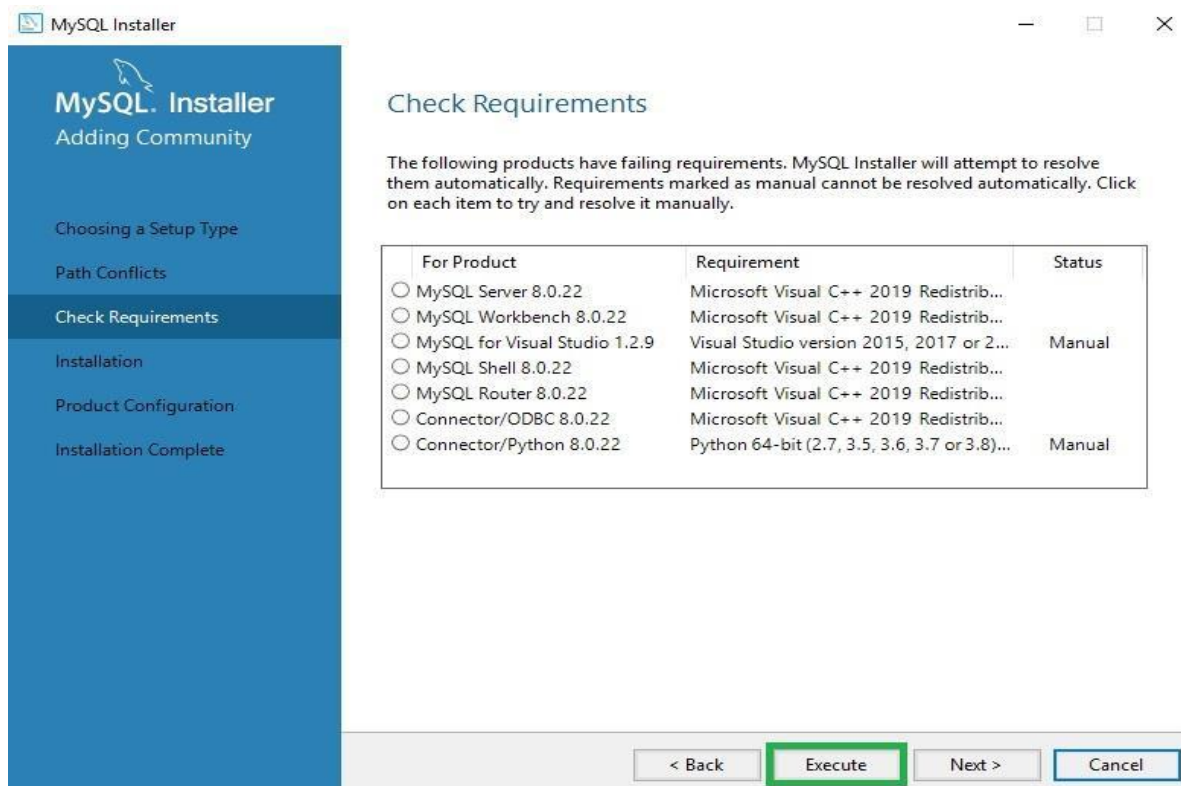
- Choisir le setup :



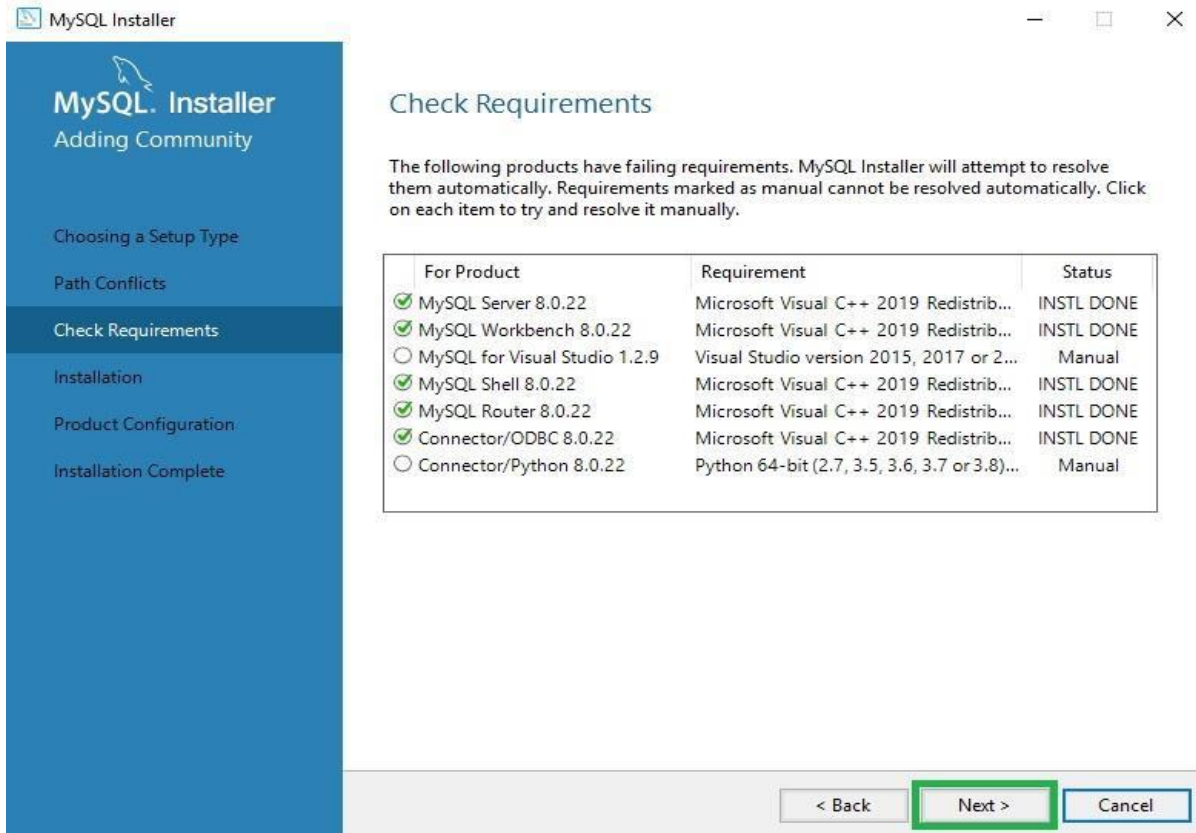
- Ignorez le conflit du chemin d'accès et cliquez sur next :



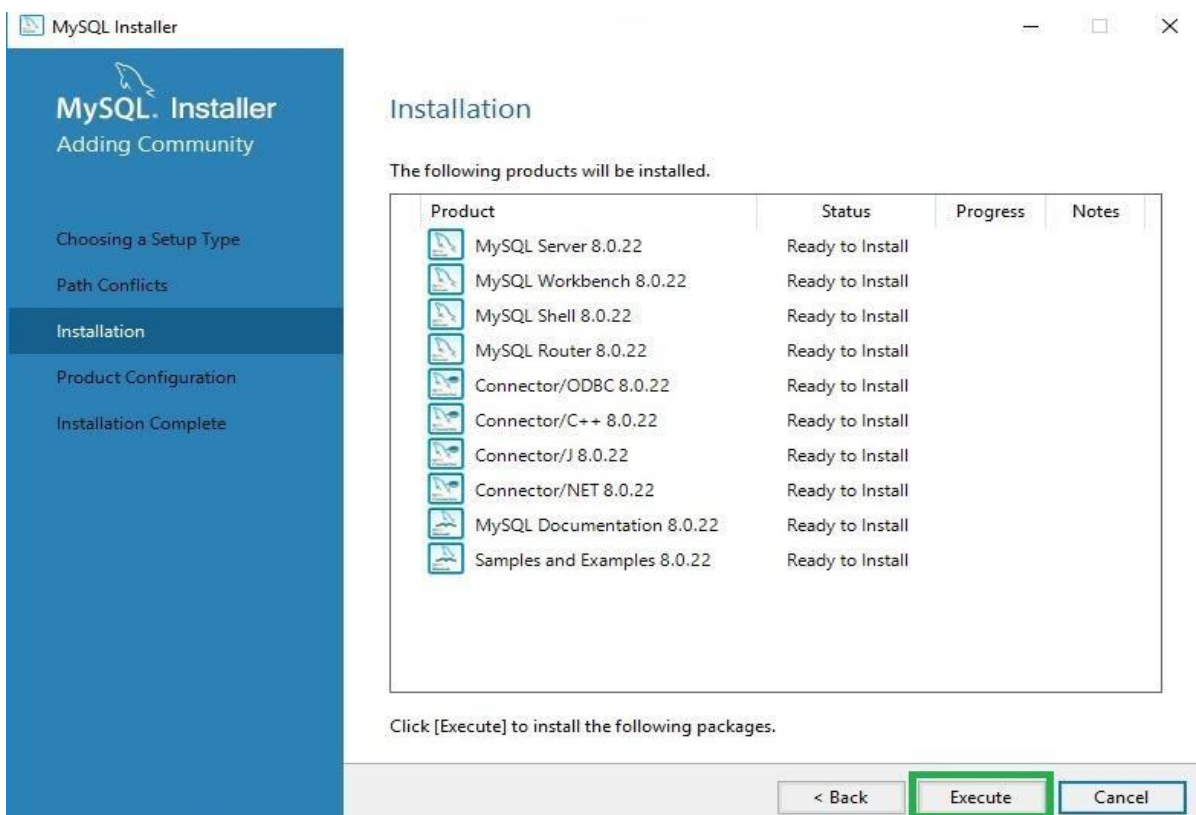
- Cliquez sur yes dans la fenêtre du Warning.
- Cliquez sur Execute pour exécuter l'installation de tous les éléments de la liste :



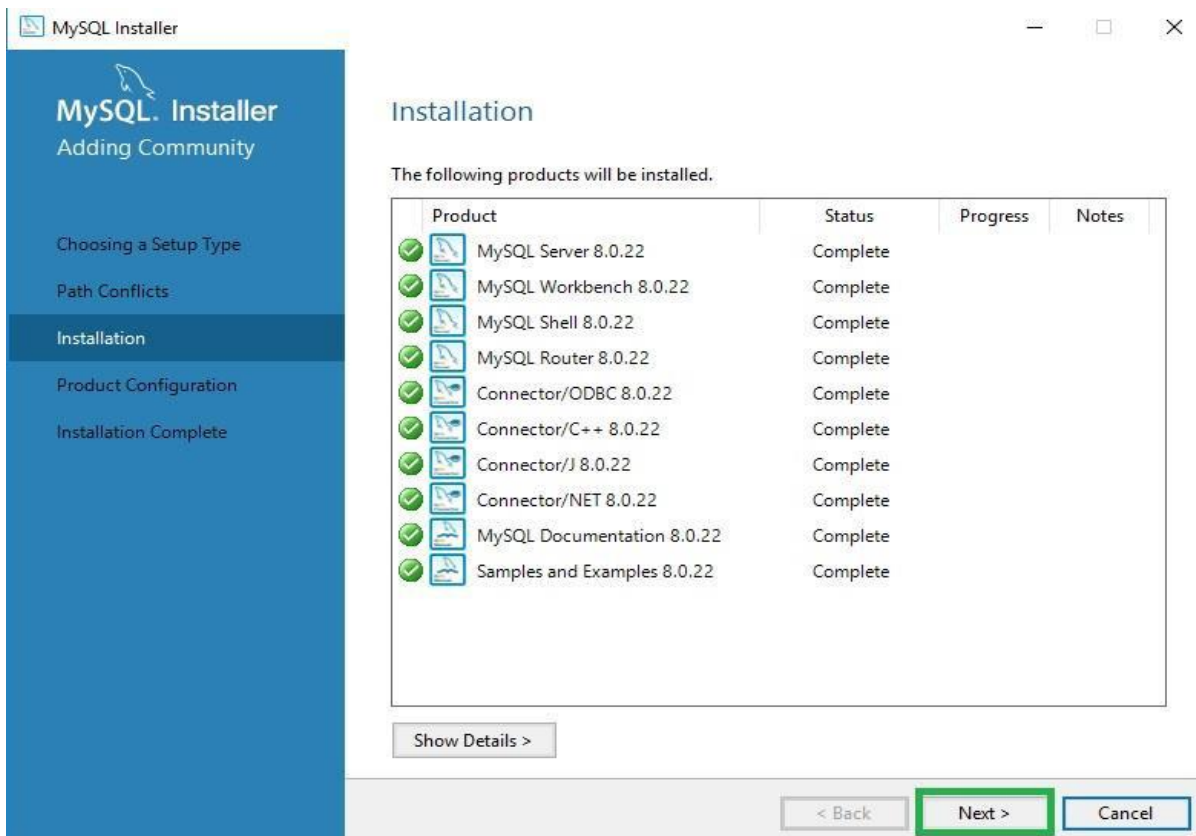
- Cliquez sur Next à la fin du processus d'installation :



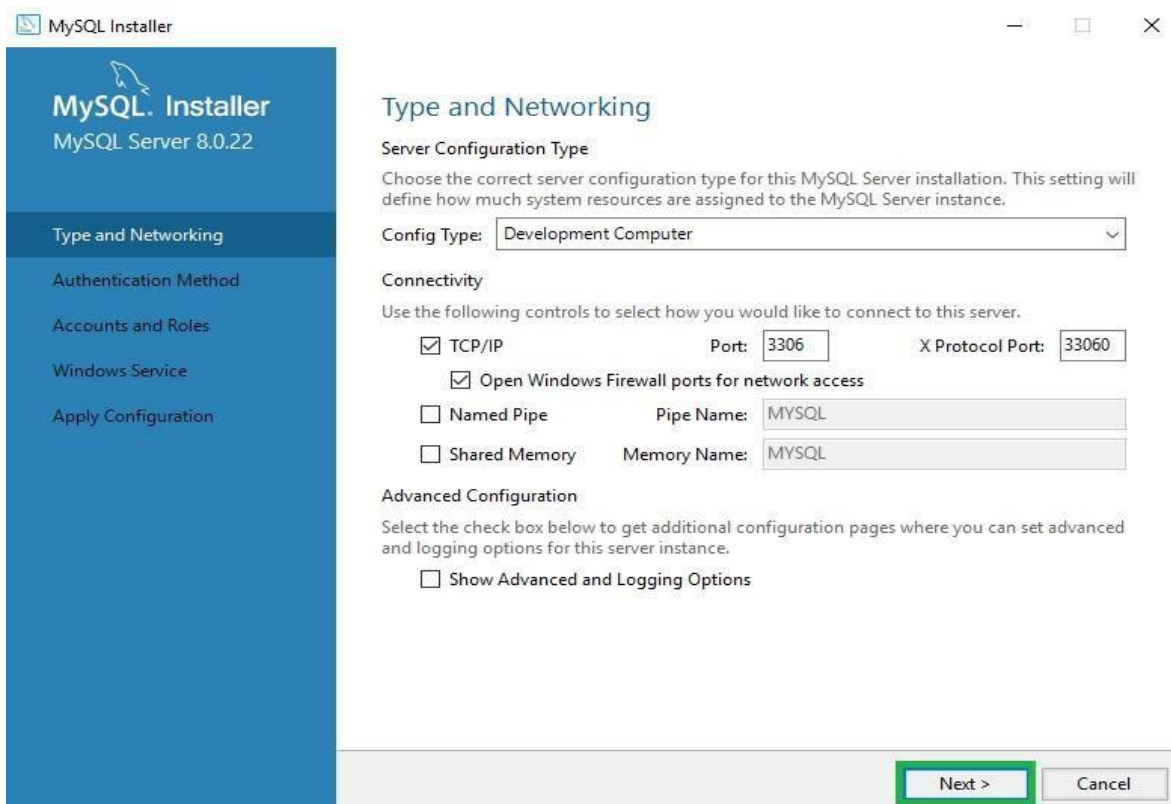
- Cliquez à nouveau sur Execute pour finaliser l'installation :



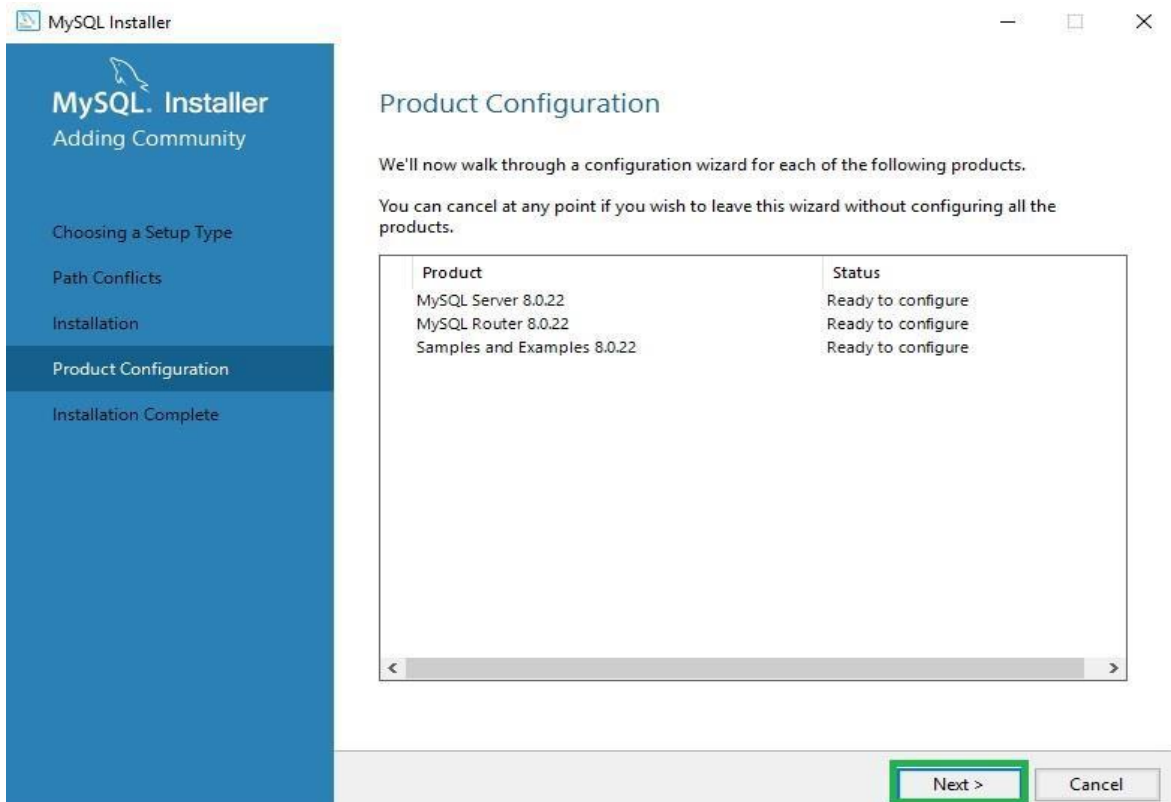
- Cliquez ensuite sur Next :



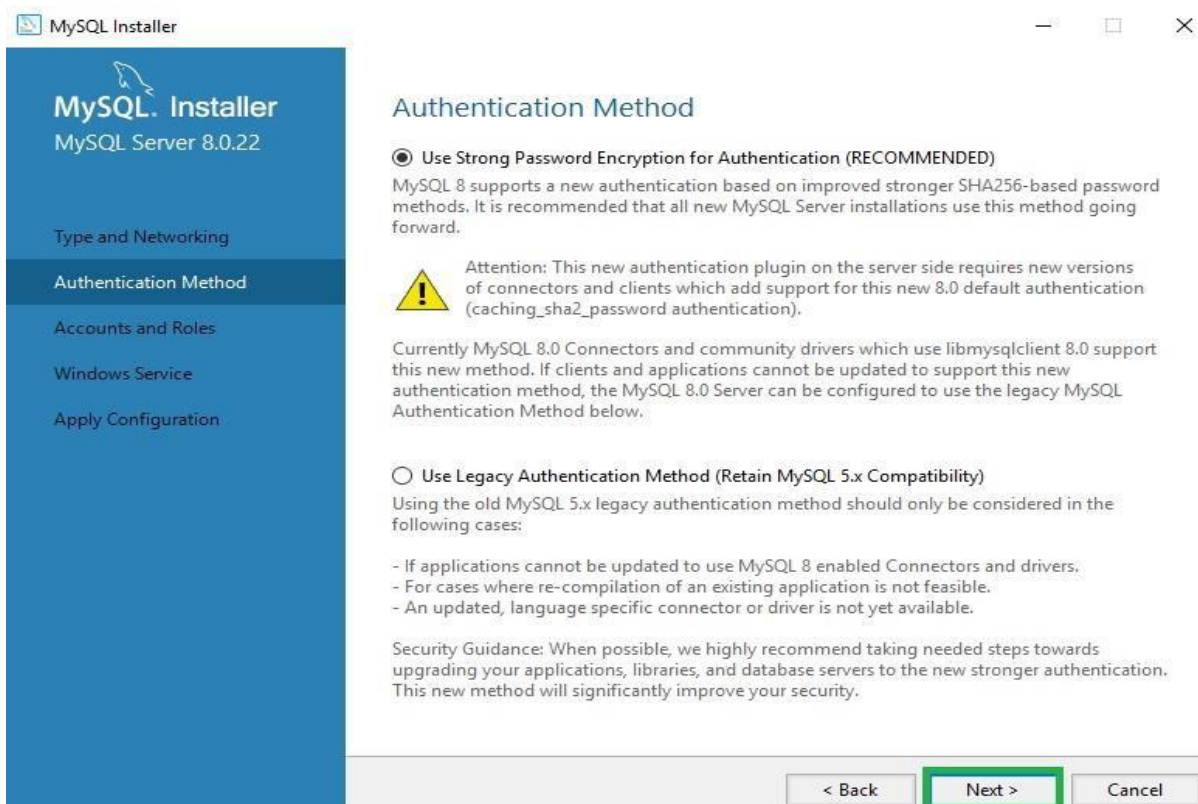
- Cliquez ensuite sur Next :



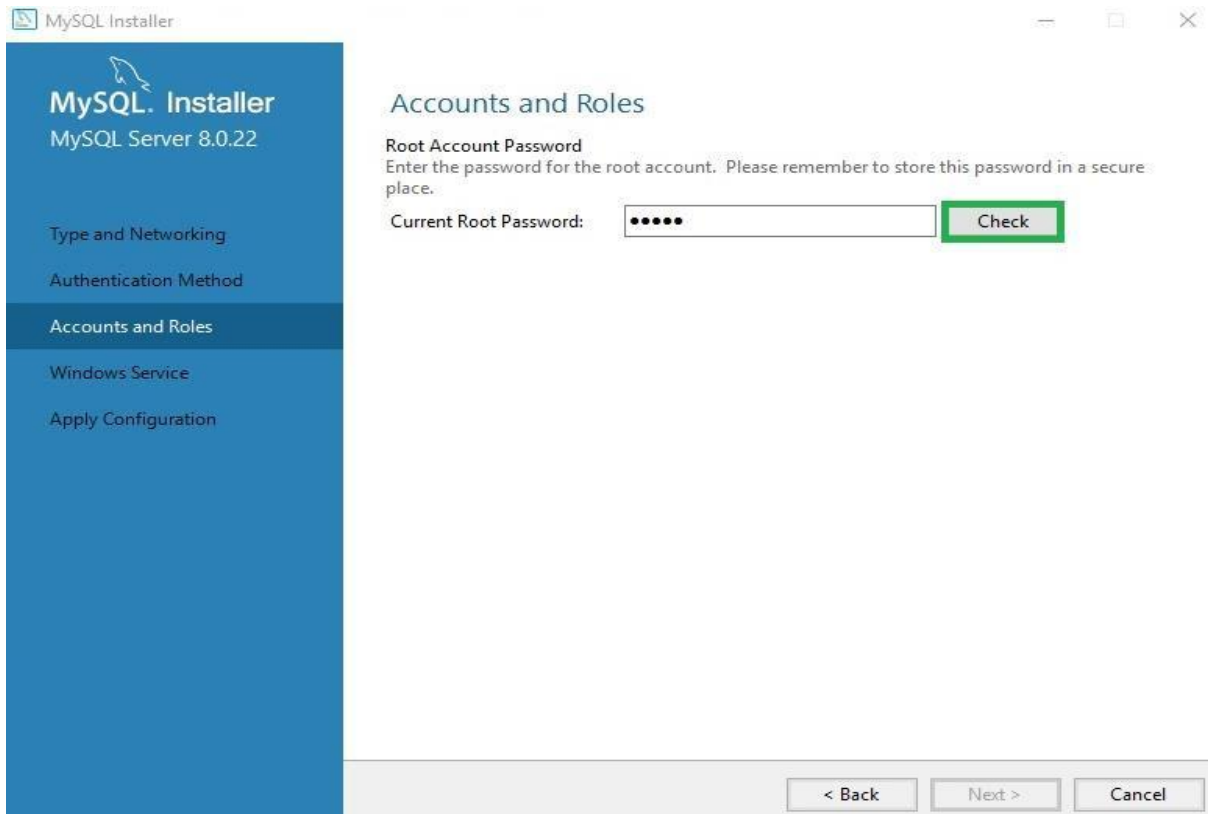
- Cliquez ensuite sur Next :



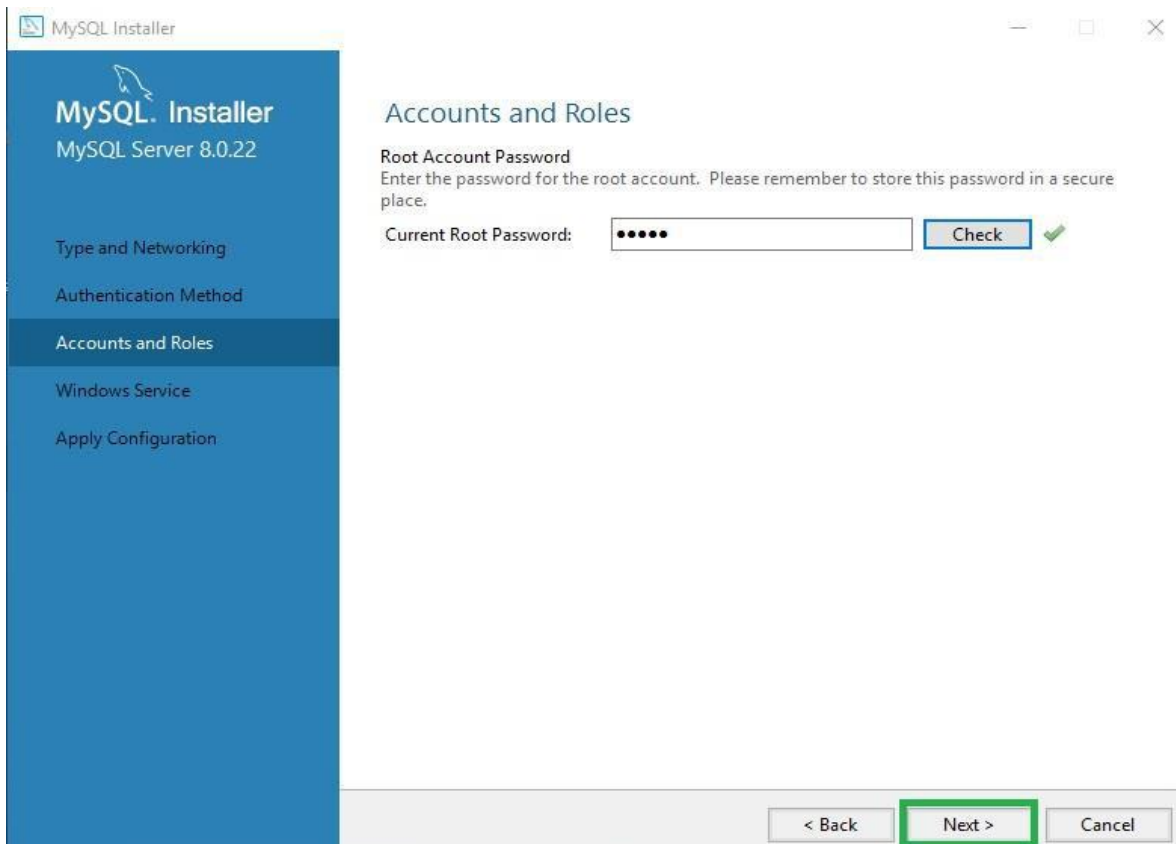
- Puis cliquez encore sur Next :



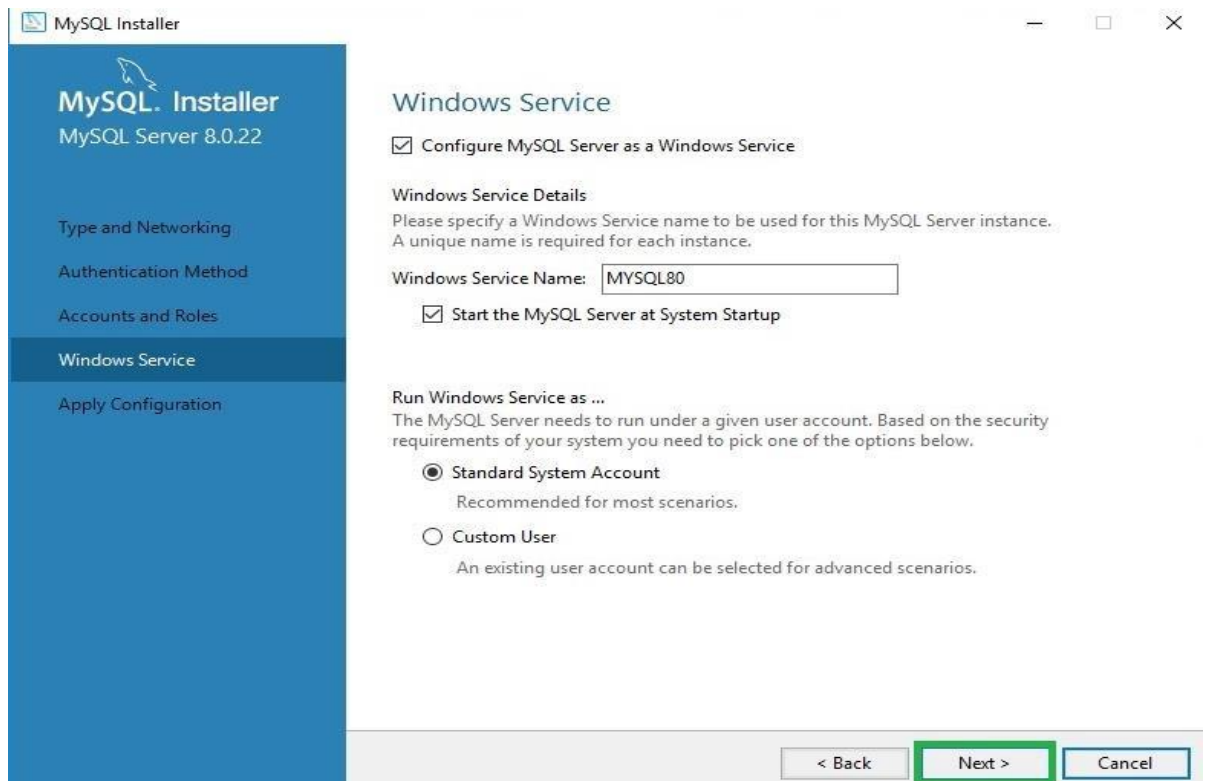
- Utilisez le mot « admin » comme mot de passe et cliquez sur Check :



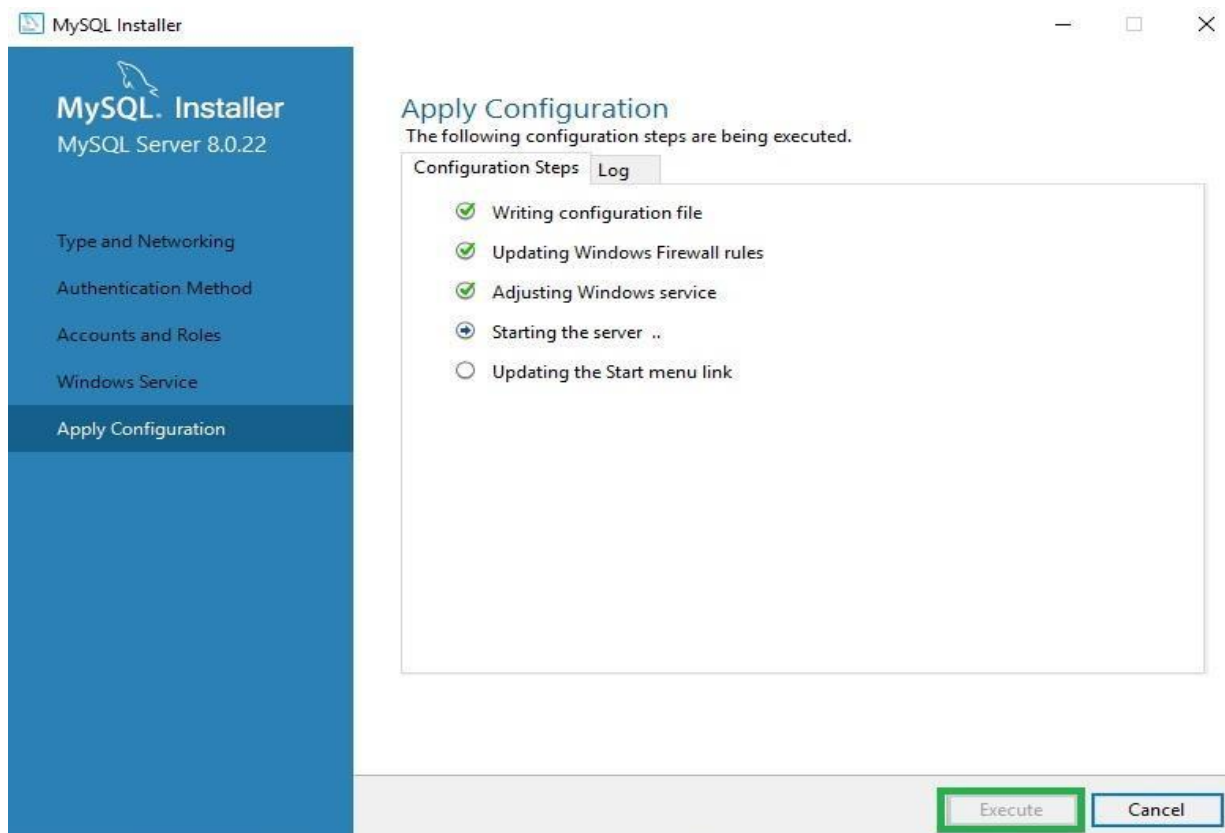
- Puis cliquez sur Next une fois que le mot de passe a été validé :

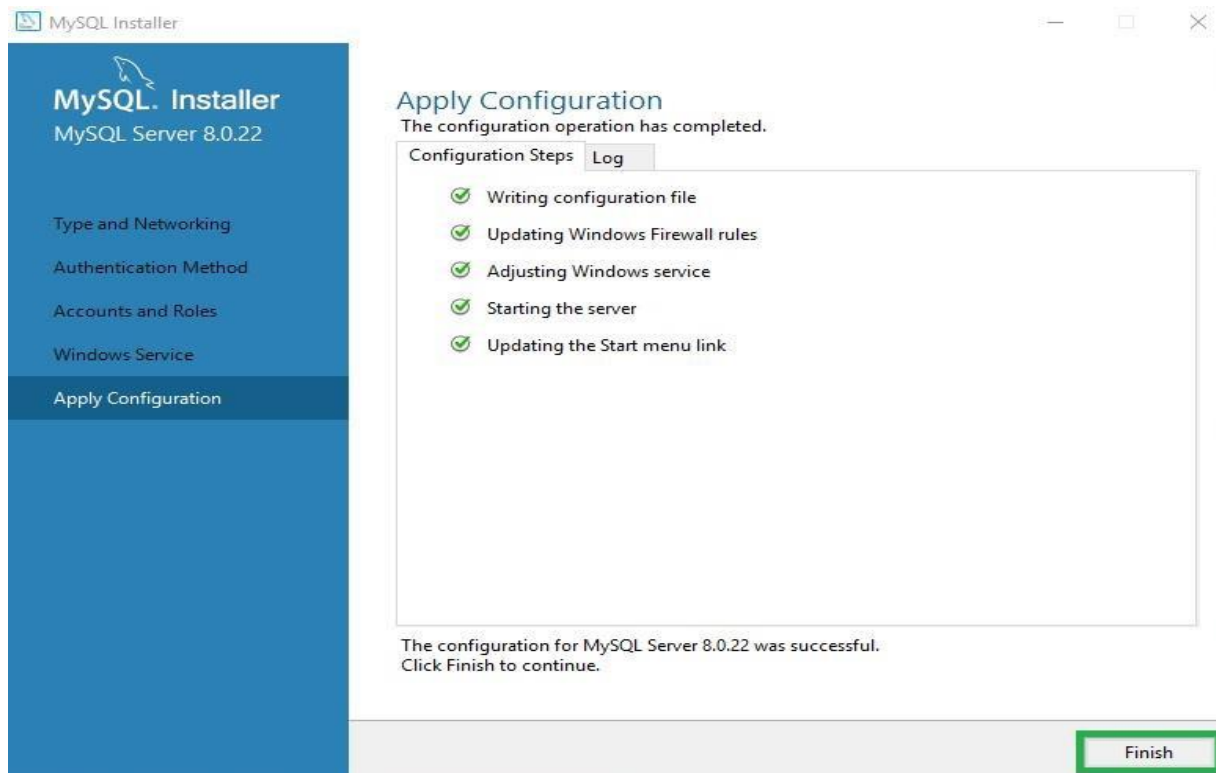


- Cliquez sur Next pour configurer le Service Windows :

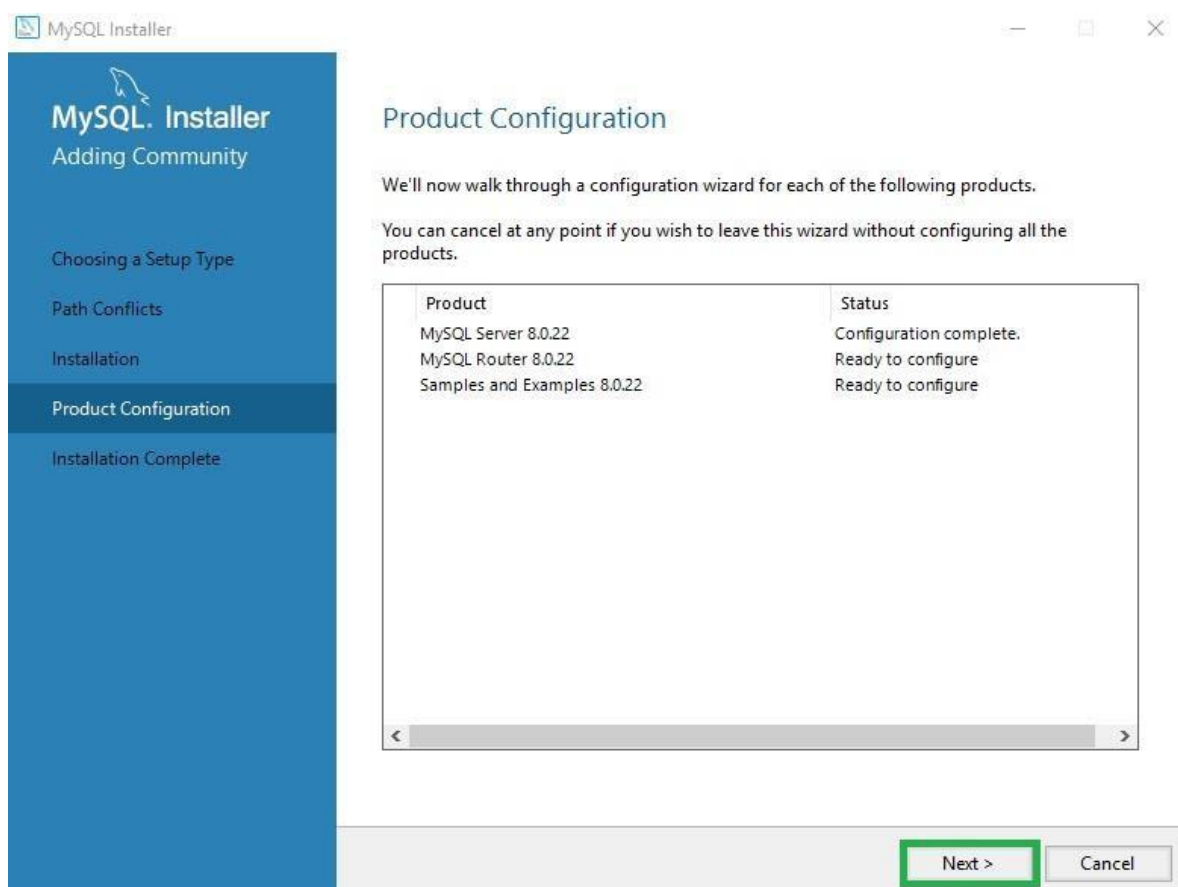


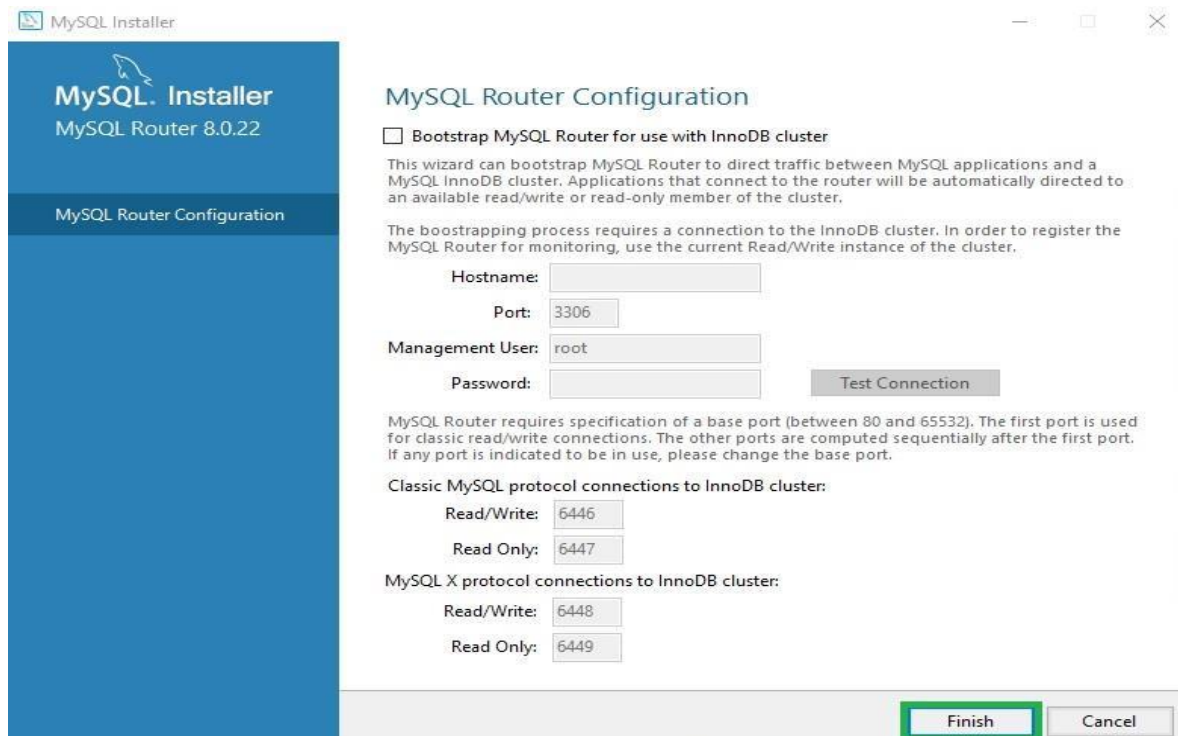
- Cliquez sur Execute pour appliquer les configurations et cliquez enfin sur Finish :



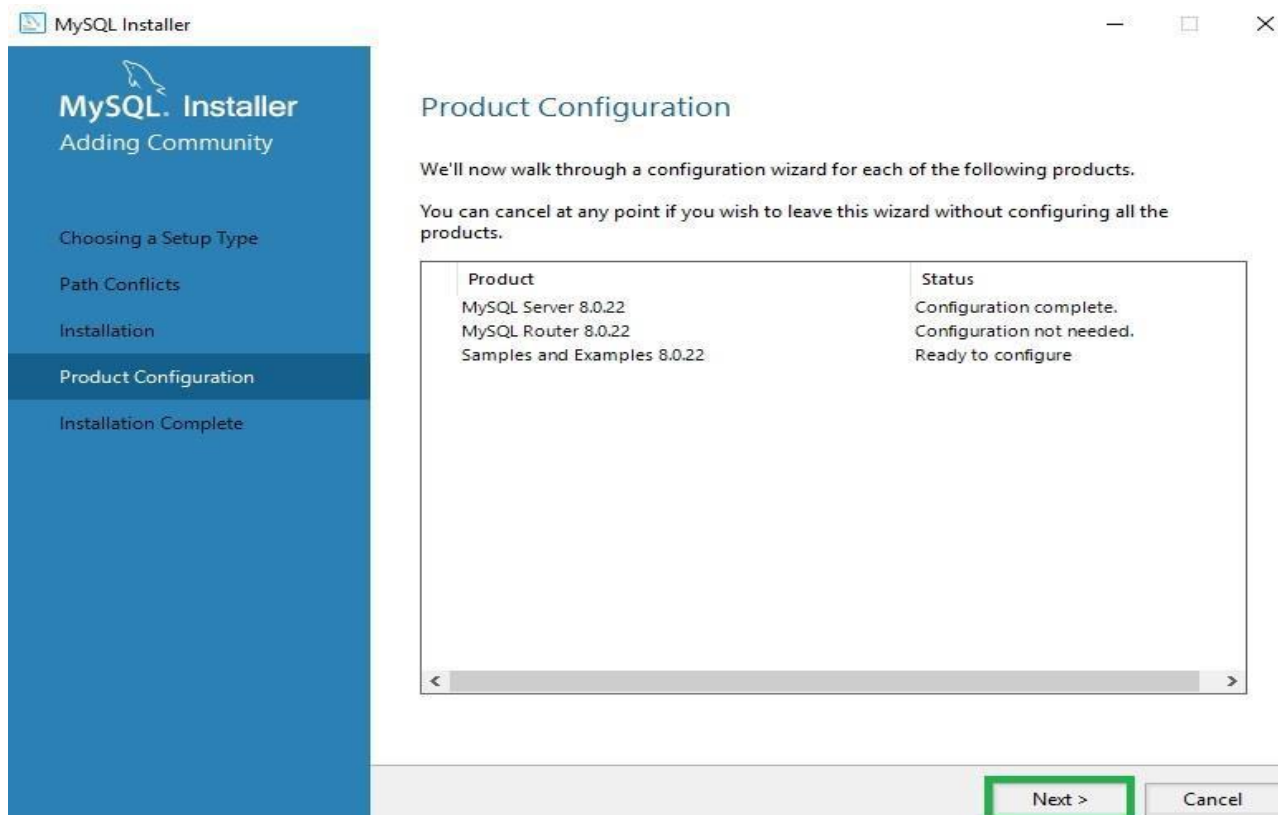


- Cliquez sur Next puis sur Finish pour configurer le routeur :

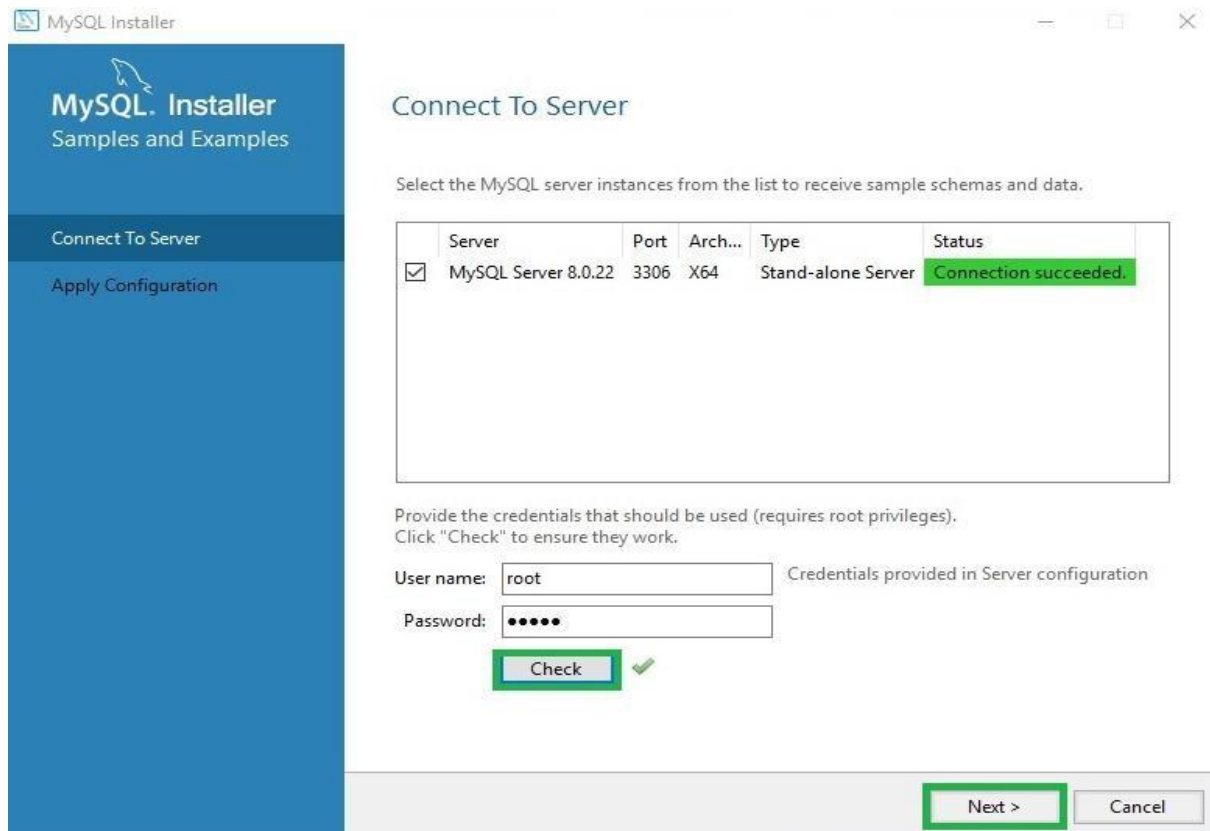




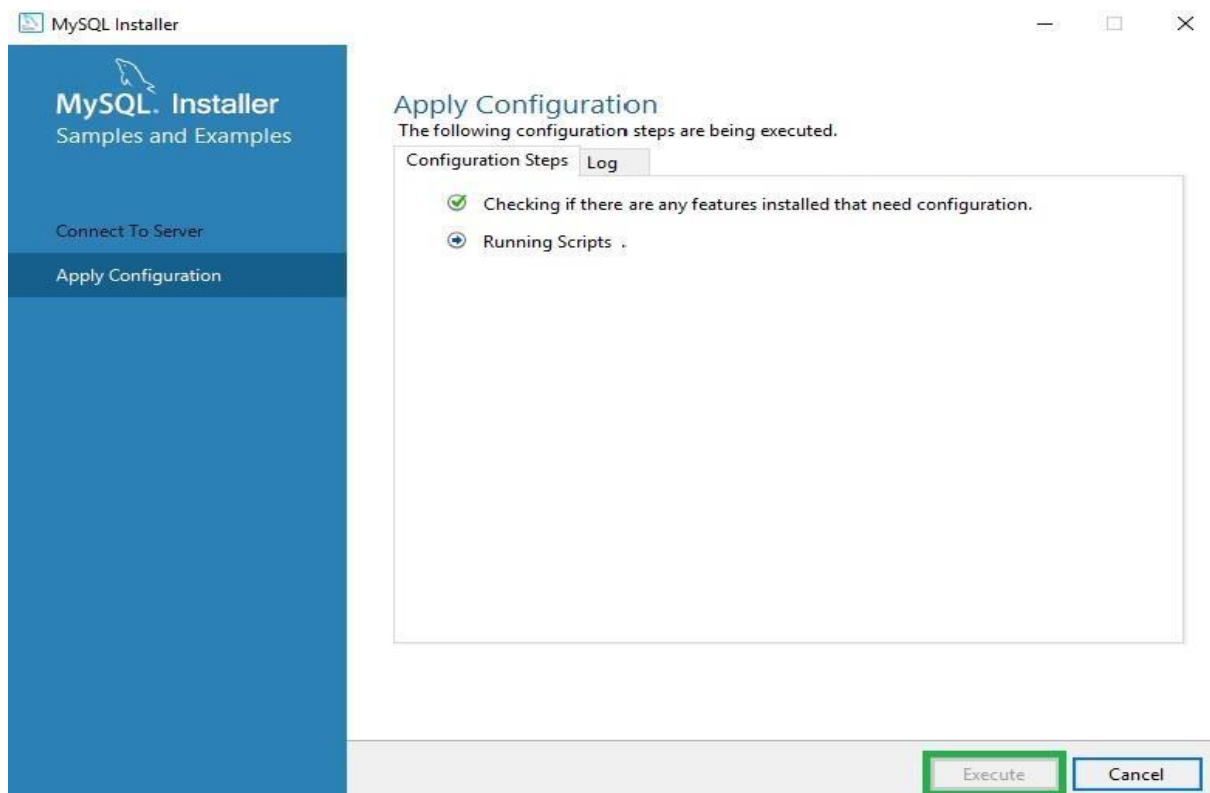
- Cliquez de nouveau sur Next pour lancer l'étape suivante :

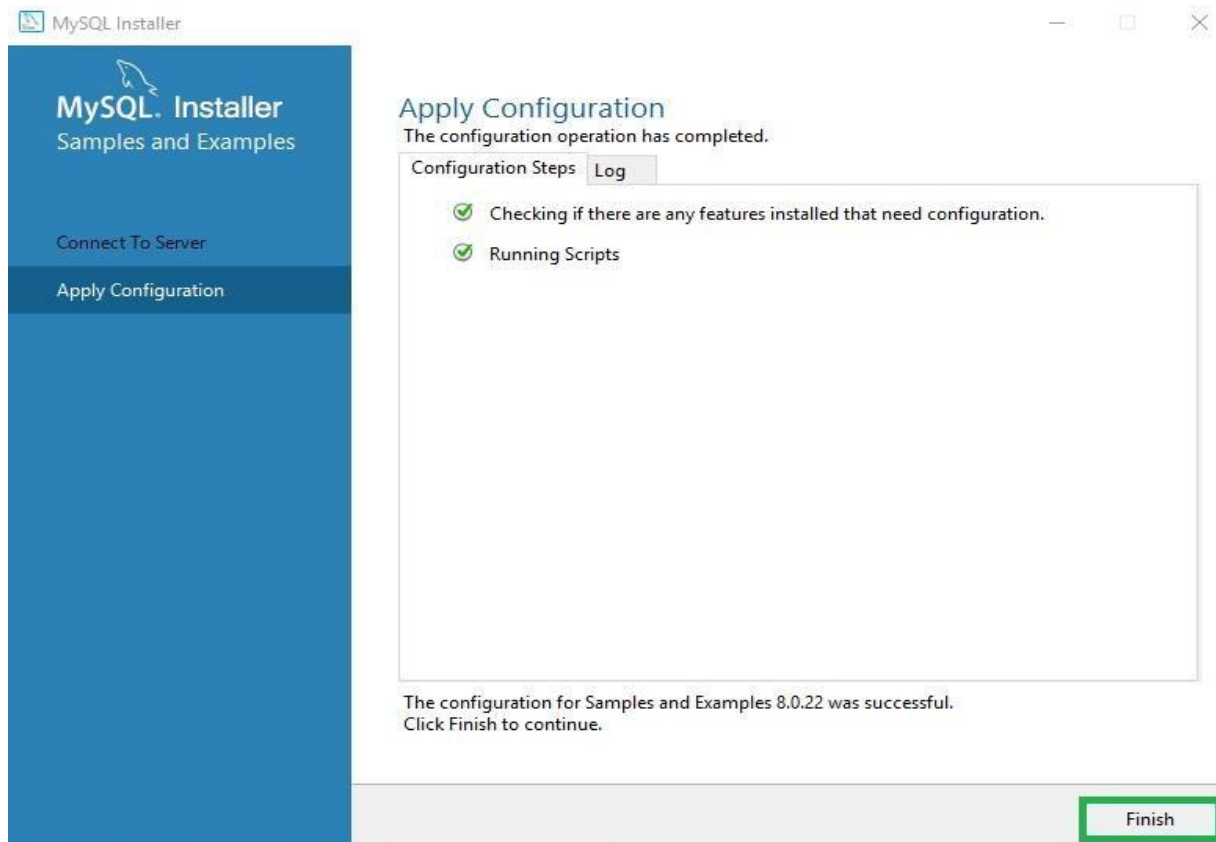


- Entrez le mot de passe admin dans la case « Password » et cliquez sur Check puis sur Next :

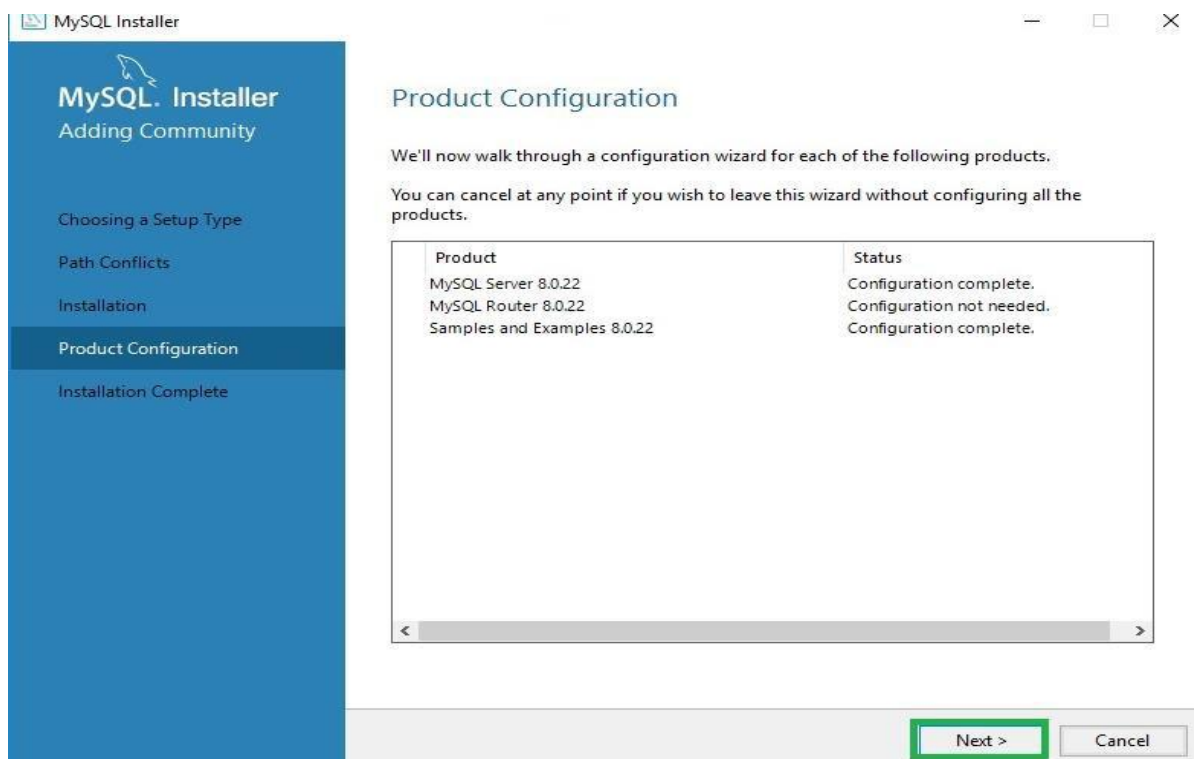


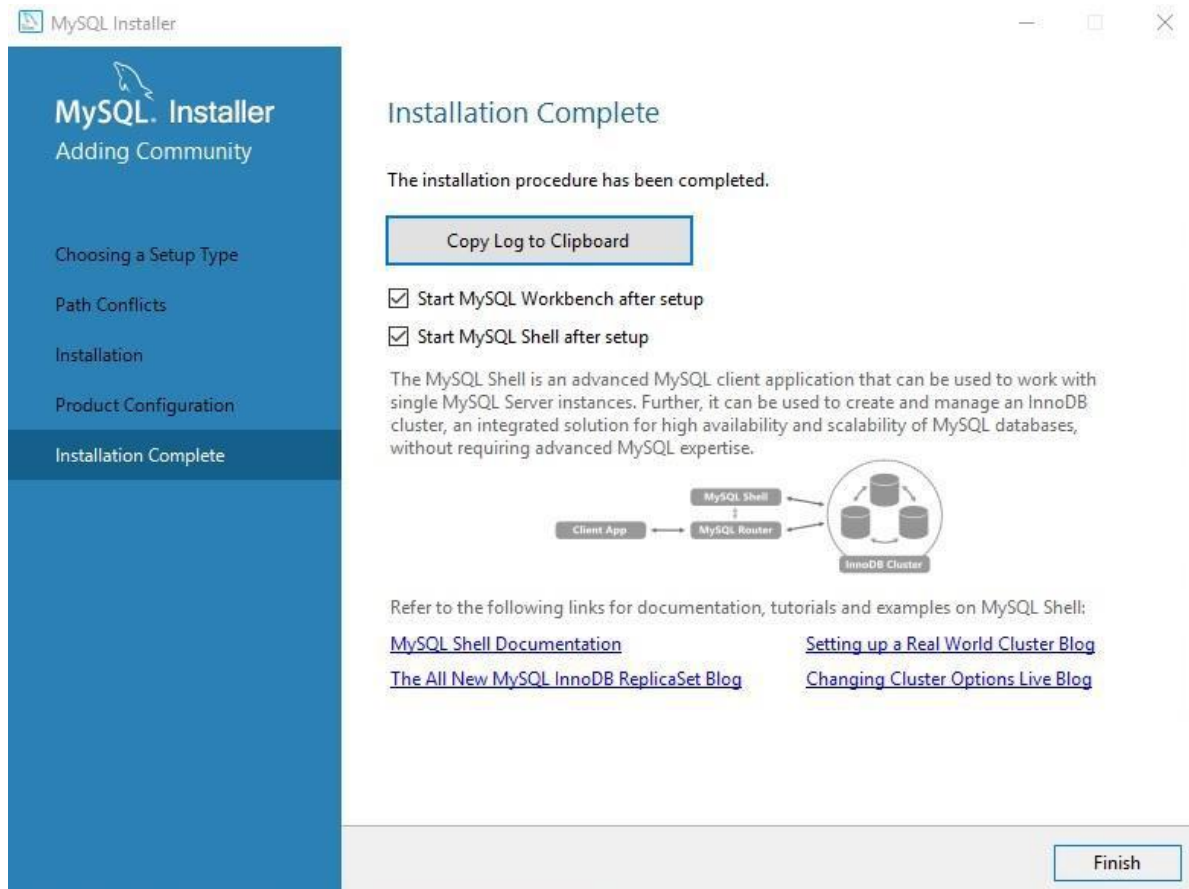
- Cliquez ensuite sur Execute pour appliquer les réglages au serveur et cliquez sur Finish :



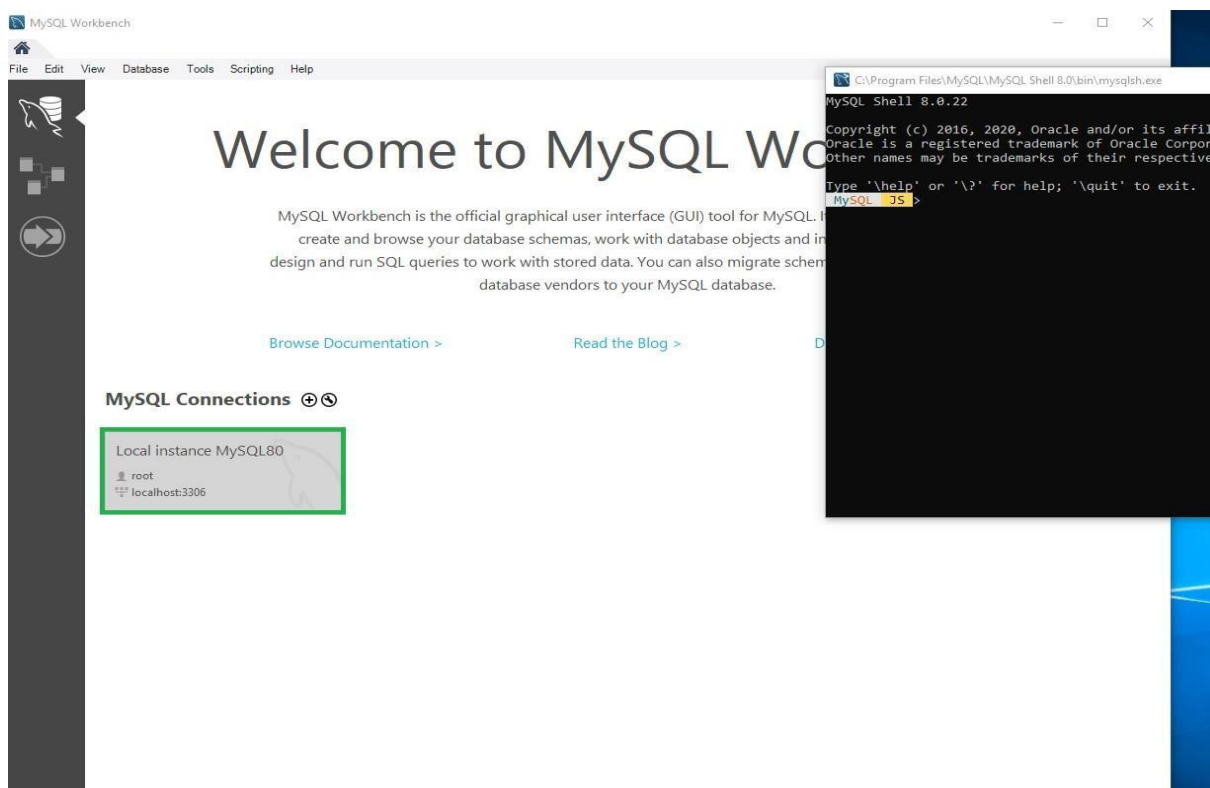


- Cliquez sur Next puis sur Finish pour finaliser la configuration du produit :

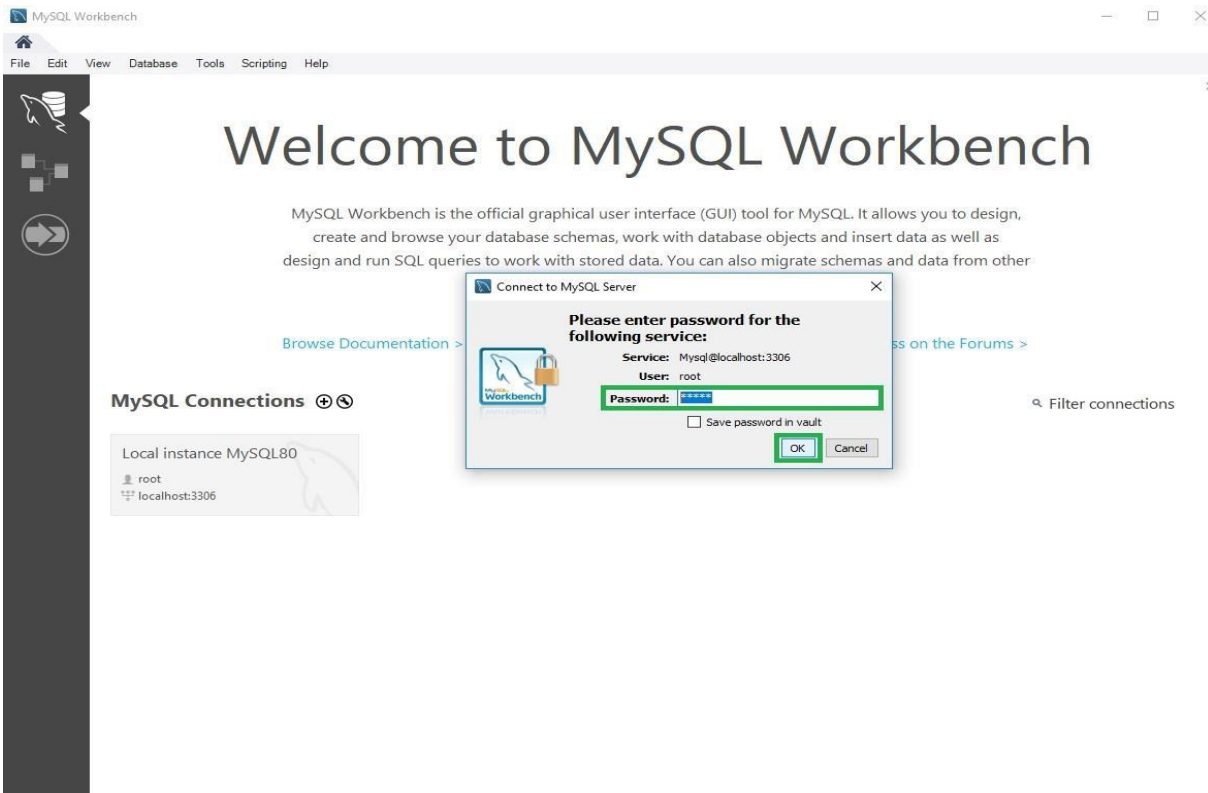




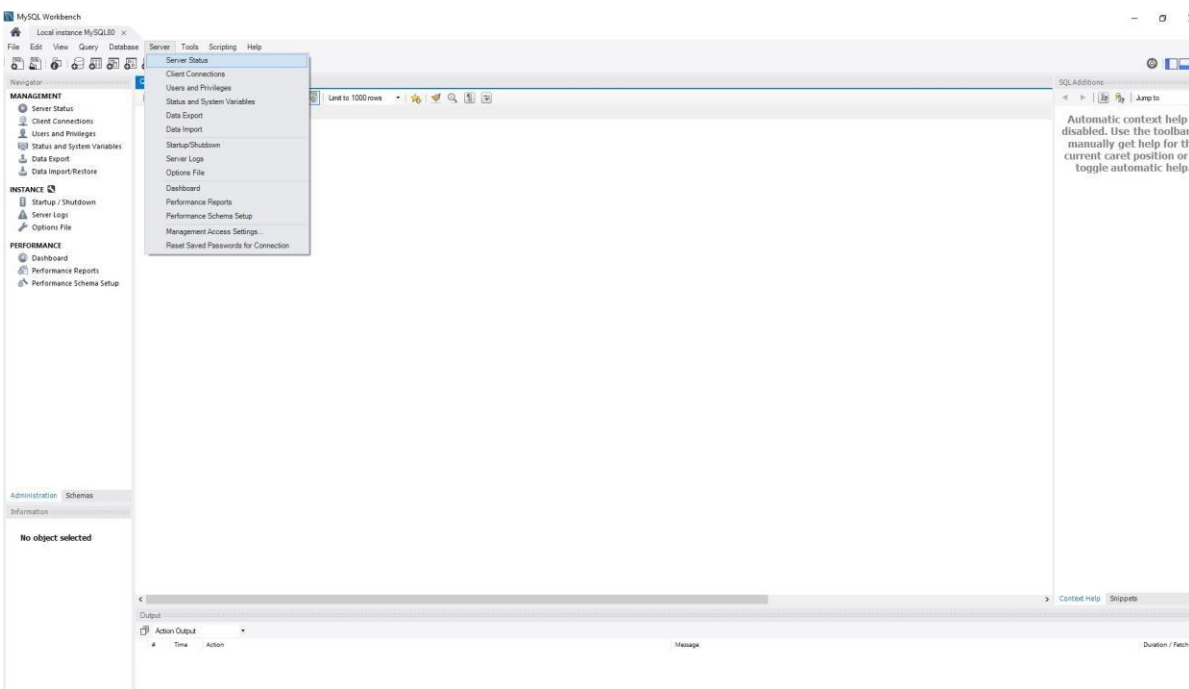
- Cliquez ensuite sur la case Local instance MySQL80 :



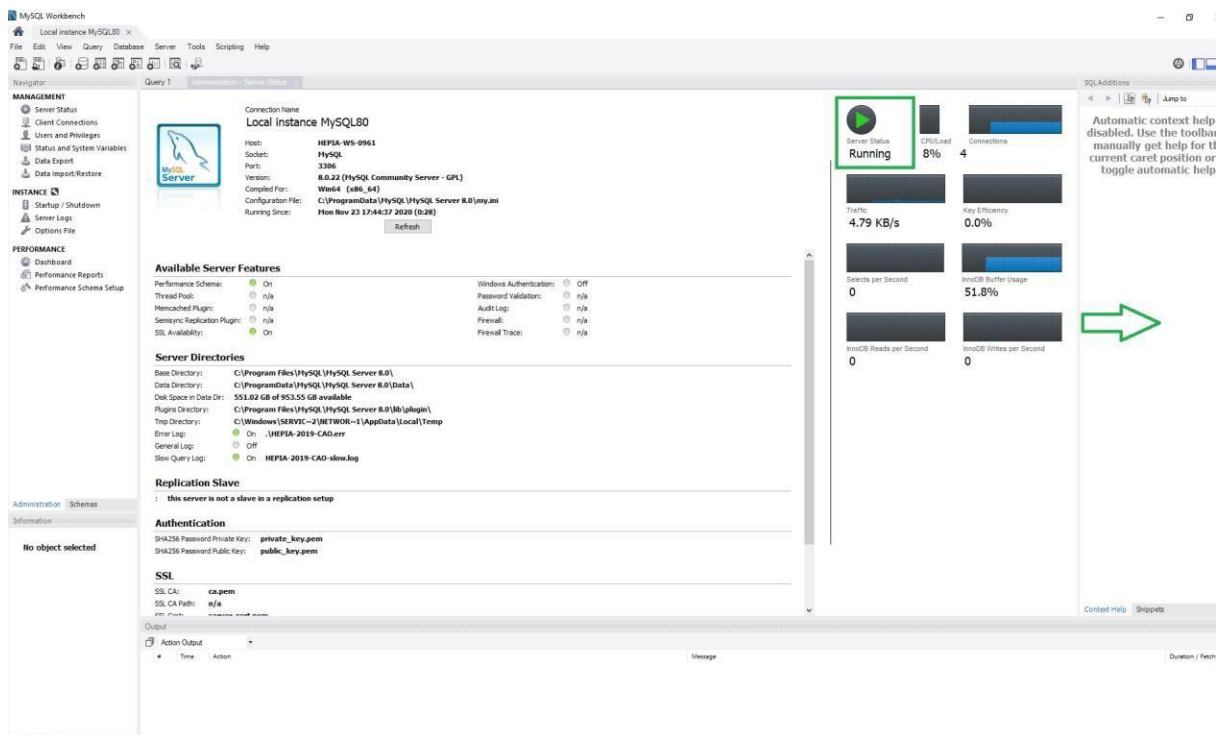
- Entrez le mot de passe admin dans la fenêtre «Connect to MySQL Server» et cliquez sur OK :



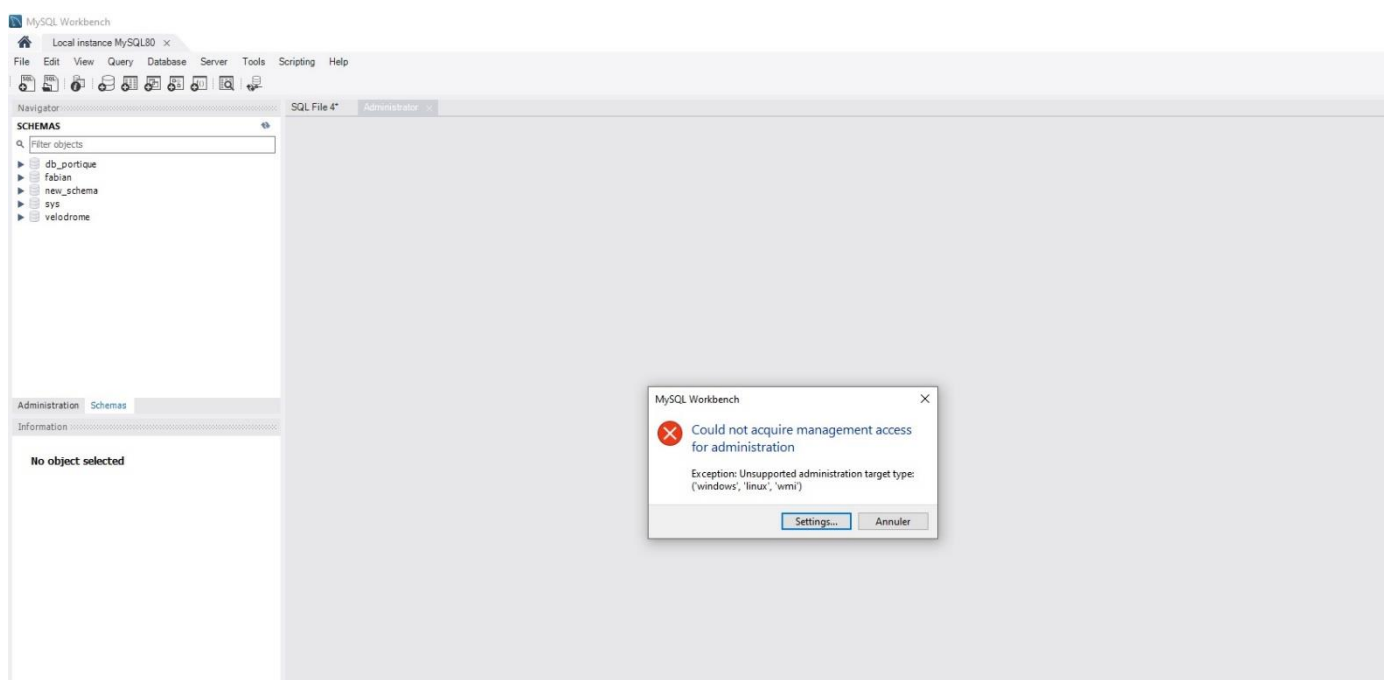
- Dans l'interface Workbench cliquez sur l'onglet Server puis sur Server Status dans la liste :



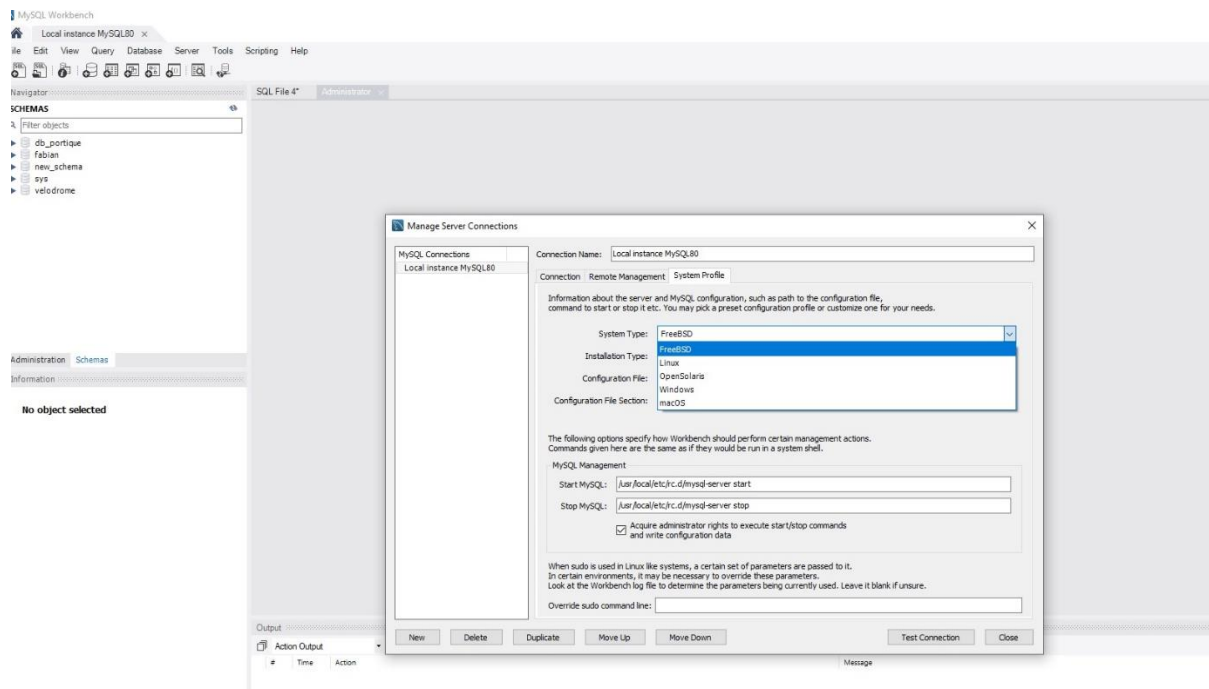
- Étirez la séparation verticale de l'interface tout à droite pour vérifier que le status du serveur est bien sur « Running » :



- Si vous avez le message d'erreur suivant cliquez sur Settings :

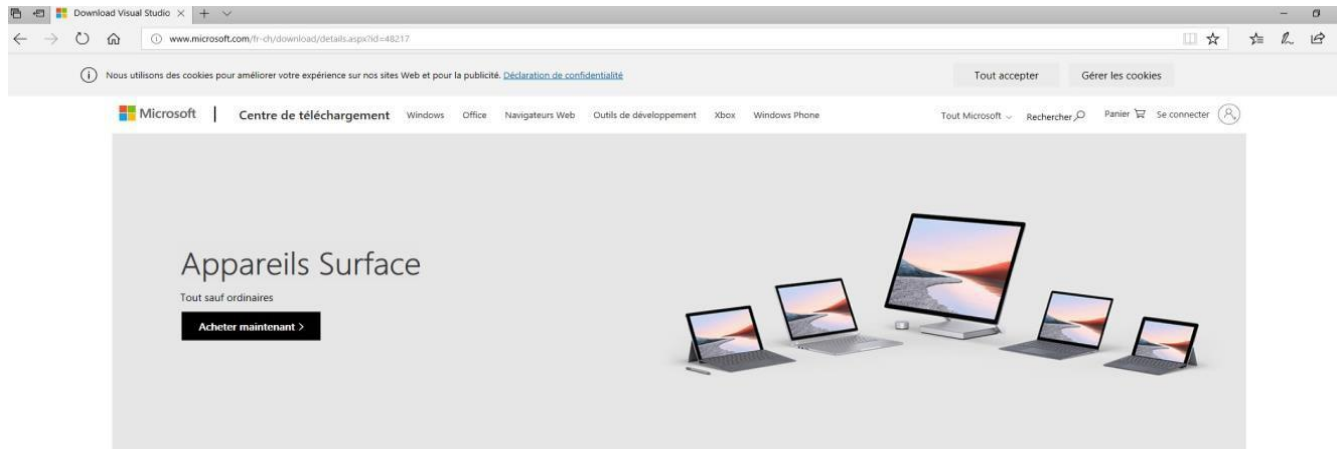


- Sélectionnez Linux ou FreeBSD dans la liste déroulante et cliquez sur Test Connection :



3. Installation de Visual Studio Tools for Office Runtime :

- Rendez-vous sur la page <http://www.microsoft.com/fr-ch/download/details.aspx?id=48217>
- Sélectionner la langue Français puis cliquez sur télécharger :

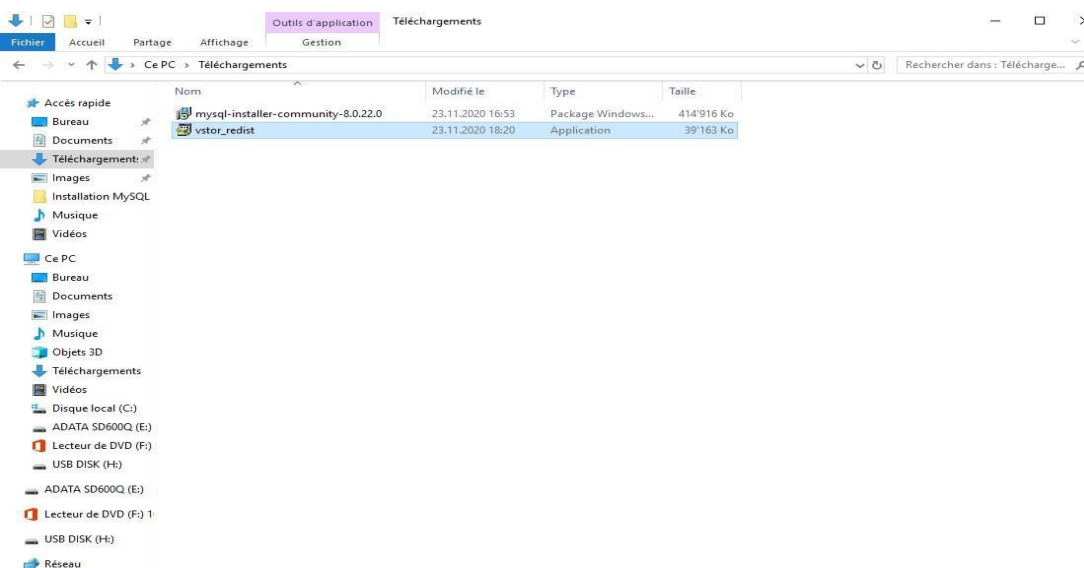


Visual Studio 2010 Tools pour Office Runtime

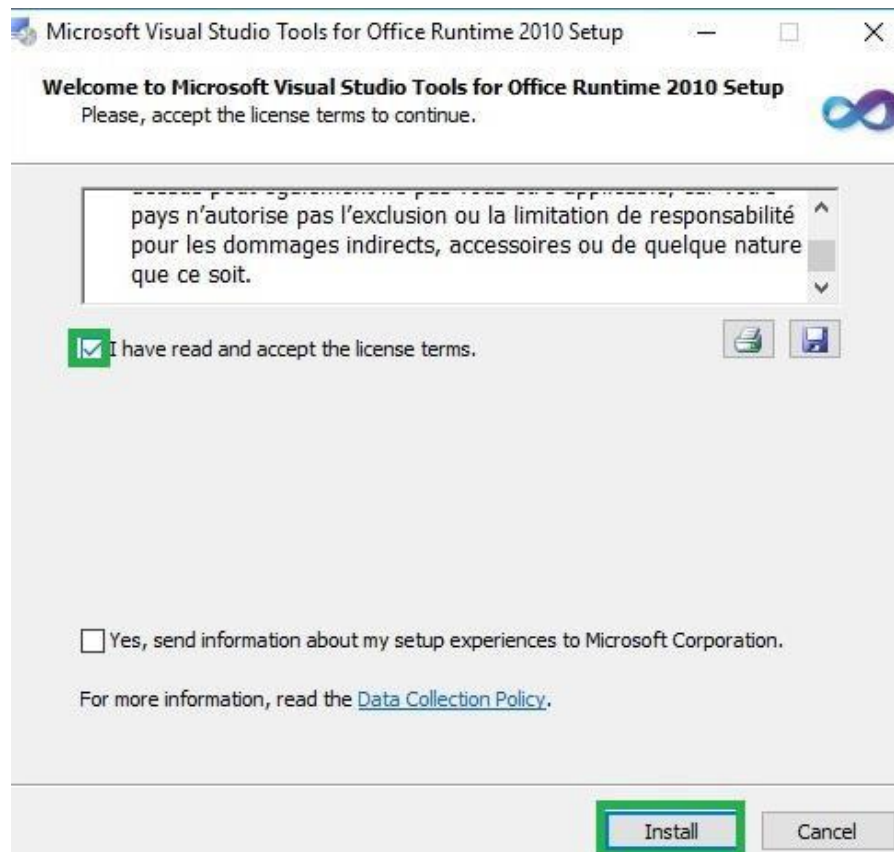


Ce téléchargement installe Visual Studio 2010 Tools pour Office Runtime, requis pour exécuter les solutions basées sur Microsoft Office générées à l'aide de Microsoft Visual Studio 2010 et 2012.

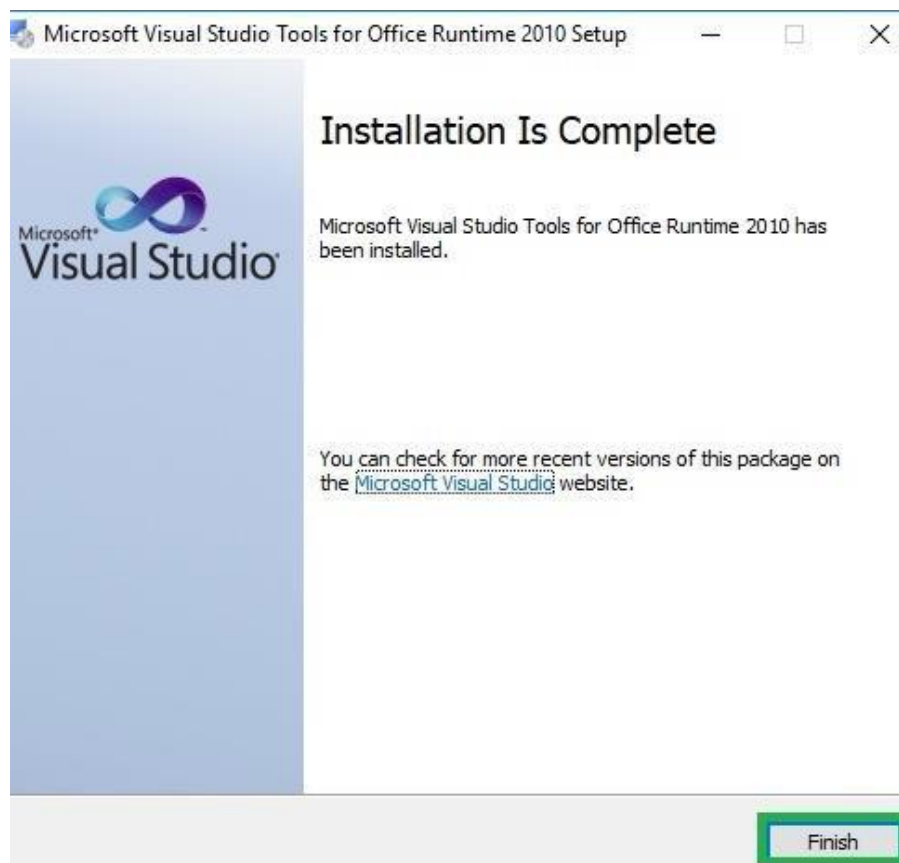
- Double cliquez sur « vstor_redist.exe » pour lancer l'installation :



- Cochez la case « I have read and accept the licence terms » et cliquez sur Intall :

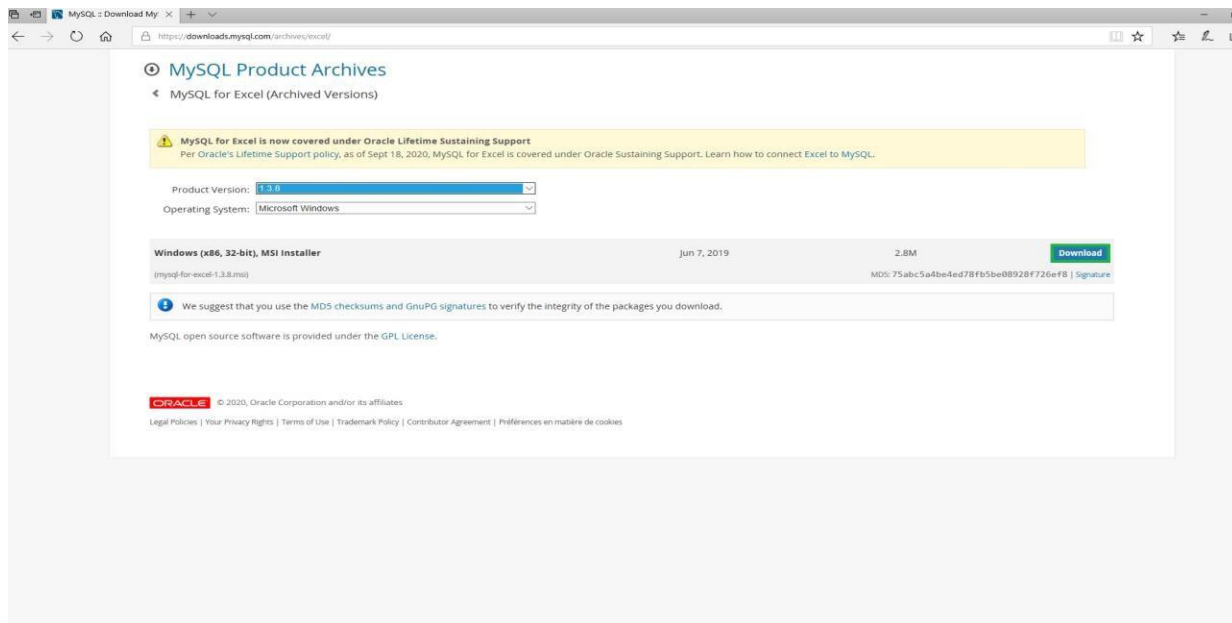


- Puis cliquez sur Finish :

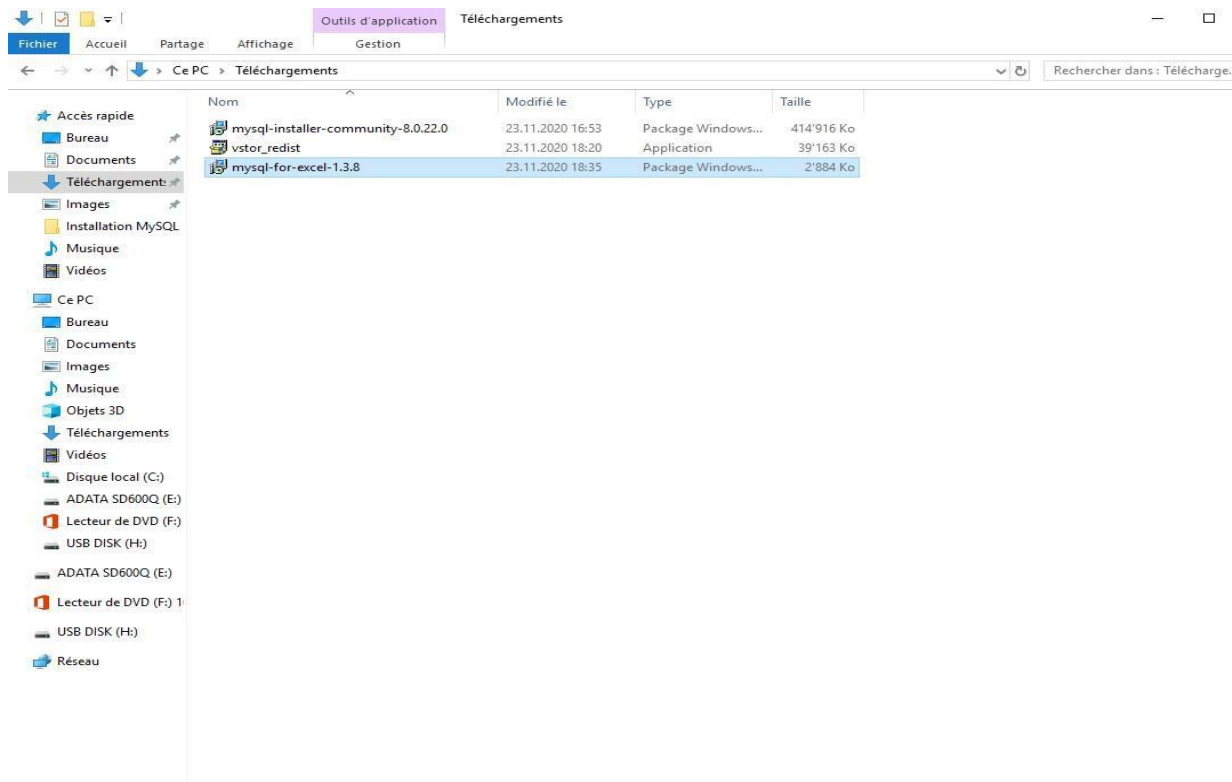


4. Installation de mysql for Excel :

- Rendez-vous sur la page: <https://downloads.mysql.com/archives/excel/>
- Vérifiez que la version du produit est bien sur 1.3.8 ou sur une version supérieure et cliquez sur Download :

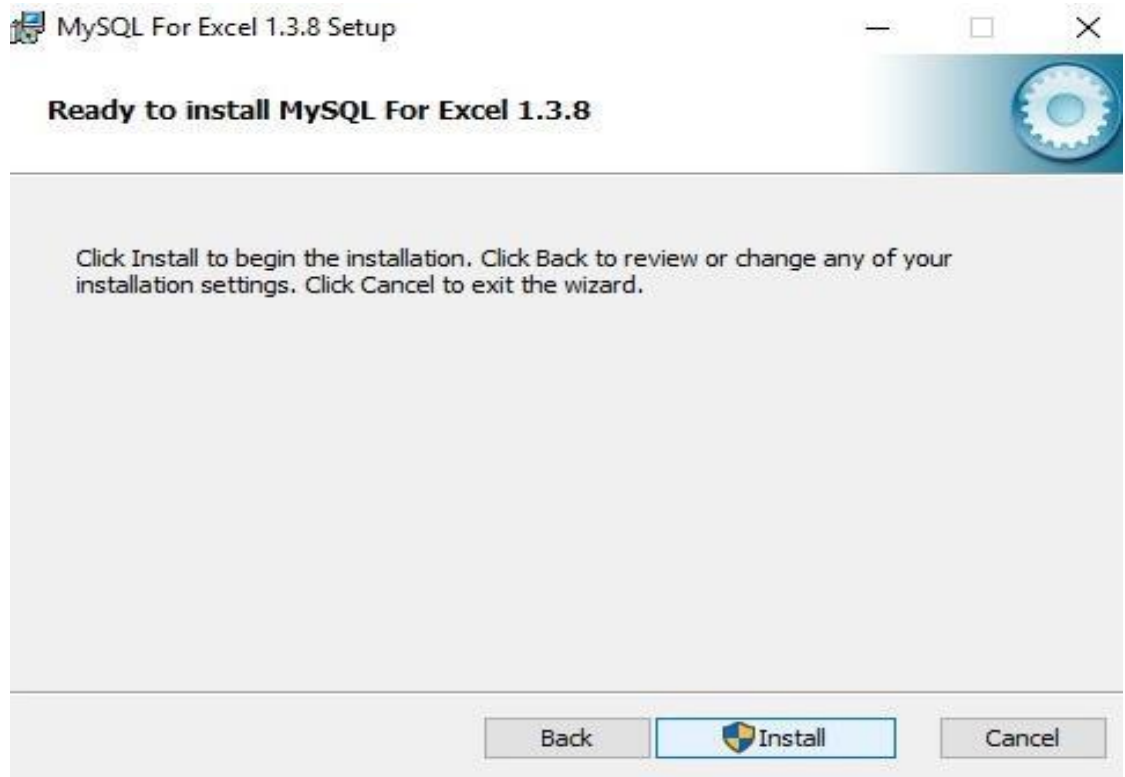


- Double cliquez sur le fichier « mysql-for-excel-1.3.8 » :



- Cliquez 2x sur Next puis sur Install pour lancer l'installation et sur Finish :





5. Vérification dans Excel que le Plugin MySQL for Excel est bien installé :

- Lancez le programme Microsoft Excel et vérifiez que le Plugin MySQL for Excel est bien présent dans l'onglet données. S'il n'est pas présent allez dans l'onglet Fichier puis dans Options et Personnaliser le ruban et vérifiez si MySQL for Excel apparaît dans la liste à droite. S'il n'apparaît pas Cliquez sur l'option Add-in (ou complément en français) et sélectionnez Complément COM dans la liste déroulante « Gérer » en bas de la fenêtre.

