

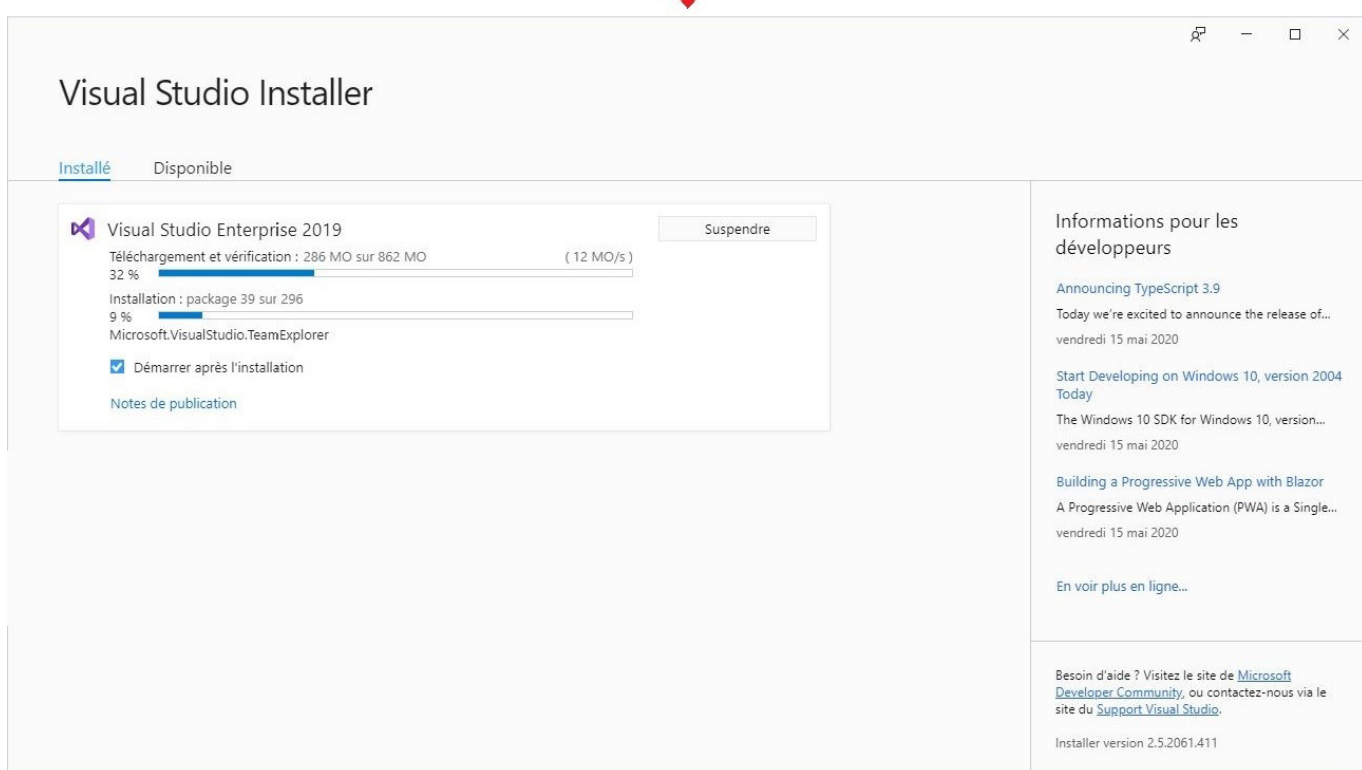
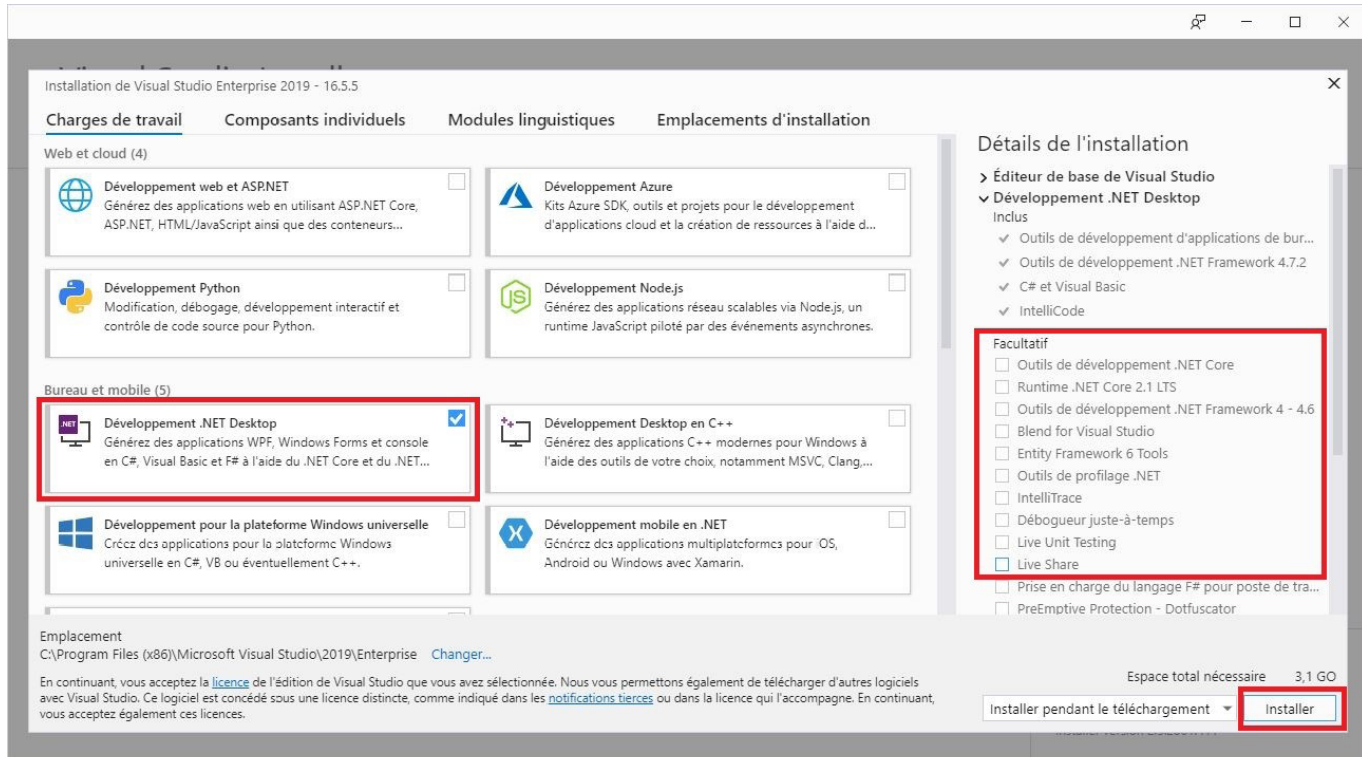
# Fiche savoirs technologiques : guide d'installation de Visual Studio 2019 Entreprise

## Téléchargement de Visual Studio 2019 Entreprise

- accédez au portal Azure et authentifiez-vous avec votre compte du lycée ;
- Recherchez le service **Education** puis **Logiciels** ;
- Recherchez le logiciel **Visual Studio Entreprise 2019** ;
- Cliquez sur **Afficher la clé** et notez la clé (vous en aurez besoin pour enregistrer le produit) ;
- Cliquez sur **Télécharger**.

## Installation de Visual Studio 2019 Entreprise

- Double cliquez sur le fichier téléchargé pour lancer l'installation ;
- Dans la première fenêtre, sélectionnez juste **Développement .NET Desktop** ;
- **Désélectionnez** tout ce qui est **facultatif**, à droite ;
- Cliquez sur **Installer**.
- Dans la seconde fenêtre, attendez la fin de l'installation ;
- En fin d'installation, il est demandé de redémarrer l'ordinateur : cliquez sur **Redémarrer**.



## Création d'un projet

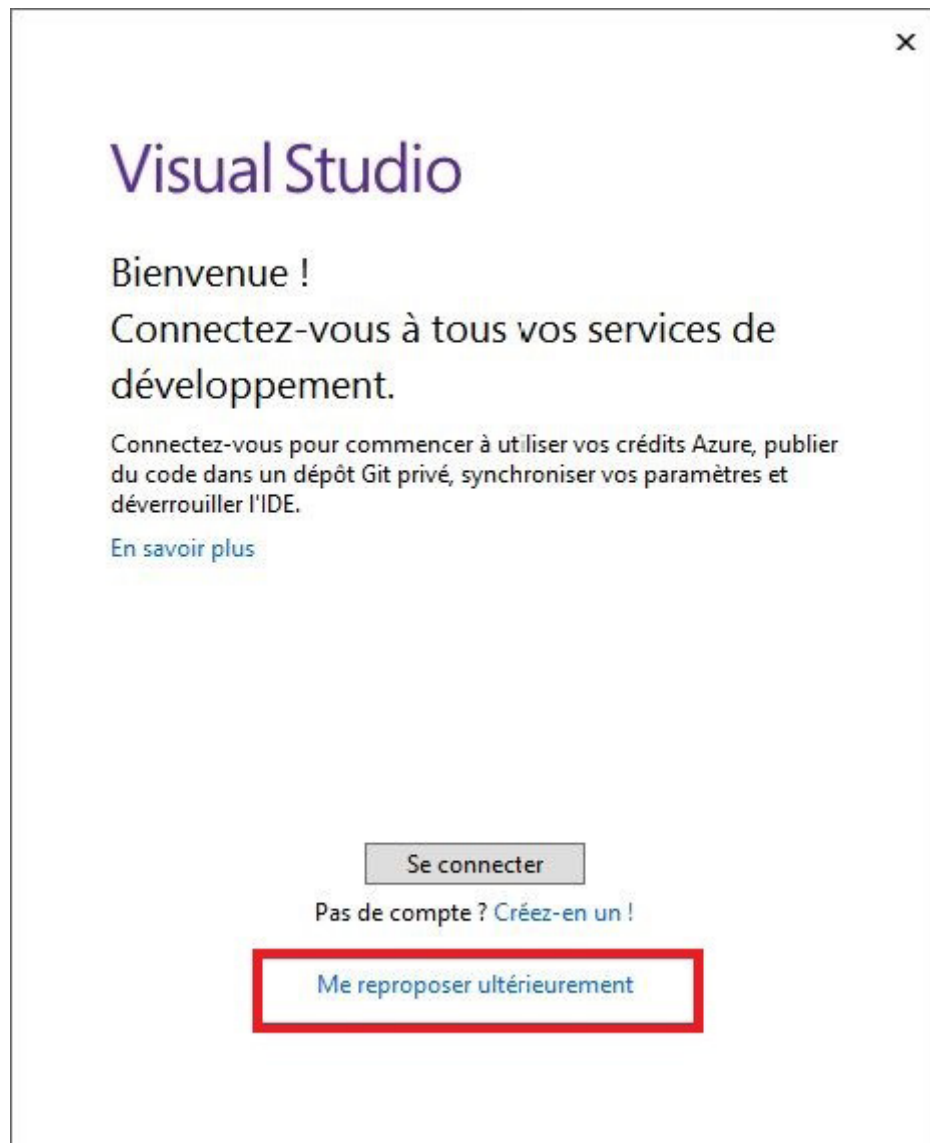
- Lancez Visual Studio 2019 Entreprise et suivez la démarche ci-dessous.

### Étape 1 : écran de bienvenue

Lorsque la première fenêtre de bienvenue apparaît **ne vous connectez pas** pour l'instant et cliquez directement sur **Me proposer ultérieurement**.

Plus loin, vous verrez comment enregistrer le produit afin de ne plus avoir cette demande et surtout pour ne pas être limité

dans l'utilisation de Visual Studio. En effet, Visual Studio est un produit commercialisé que vous pouvez utiliser grâce à l'abonnement souscrit par le lycée.



[Microsoft Learn : Écrire vos premières lignes de code en C#](#)

## Étape 2 : configuration de l'environnement

La nouvelle fenêtre permet de paramétriser l'environnement.

- Au niveau du combo **Paramètres de développement**, sélectionnez **C#** puisque tous les projets seront faits dans ce langage.

Il vous est possible de choisir l'aspect graphique de la fenêtre. Vous pourrez changer cette configuration par la suite.

- Cliquez ensuite sur **Démarrer Visual Studio**.



**Étape 3 : ouverture ou création d'un projet** À cette étape, il est possible, entre autres, d'ouvrir un projet existant, d'ouvrir un dossier ou bien sûr de créer un nouveau projet.

- Cliquez sur **Créer un nouveau projet**.

X

# Visual Studio 2019

## Ouvrir les éléments récents

Quand vous utilisez Visual Studio, tous les projets, dossiers ou fichiers que vous ouvrez s'affichent ici pour vous permettre d'y accéder rapidement.

Vous pouvez épinglez tout ce que vous ouvrez fréquemment pour l'afficher toujours en tête de liste.

## Démarrer



### Cloner ou extraire le code

Obtenir du code à partir d'un dépôt en ligne, par exemple GitHub ou Azure DevOps



### Ouvrir un projet ou une solution

Ouvrir un projet ou un fichier .sln Visual Studio local



### Ouvrir un dossier local

Naviguer parmi du code et le modifier dans n'importe quel dossier



### Créer un projet

Choisir un modèle de projet avec génération de modèles automatique de code pour bien démarrer

[Continuer sans code →](#)

From:

[/- Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

[/doku.php/bloc1/guideinstallvisualstudio?rev=1632860567](https://doku.php/bloc1/guideinstallvisualstudio?rev=1632860567)

Last update: **2021/09/28 22:22**

