

# Préparation de l'environnement de travail

1. Télécharger l'outil Vscode à l'adresse suivante :  
<https://code.visualstudio.com/download>
2. Télécharger l'outil NodeJS  
<https://nodejs.org/en/download/>
3. Télécharger l'outil GITHub Desktop  
<https://desktop.github.com/>

## Accompagnement configurations des plugins vscode :

Babel  
ESLint  
Yarn  
npm  
IntelliSense for CSS class names in HTML  
[Deprecated] Debugger for Chrome  
Markdown Preview Enhanced  
Git Extension Pack

## Accompagnement création compte github et répertoire de travail local.

Présentation du travail pratique #1

Installation nodejs, ne pas cocher la case.

Troubleshoot :

<https://support.microsoft.com/en-us/topic/the-latest-supported-visual-c-downloads-2647da03-1eea-4433-9aff-95f26a218cc0>  
[https://aka.ms/vs/16/release/vc\\_redist.x86.exe](https://aka.ms/vs/16/release/vc_redist.x86.exe)

Vider les répertoires ici :

C:\Users\votreutilisateur\.vscode\extensions

Installation de Yarn

Lancer vscode en tant qu'administrateur

```
npm install --global yarn
```

Set-ExecutionPolicy RemoteSigned

Yarn --version