



Welcome home !

Règlement intérieur

Poster une issue

JavaScript

Environnement de dev

Mettre à jour macOS

Mettre à jour Windows

Le logiciel Terminal ou CMD

Installer Node.js

Installer Git

Installer Visual Studio Code

Installer Prettier

Installer Live Server

Configurer macOS

👋 Semaine 1

Terminal

Variables

Conditions

Boucles

👋 Semaine 2

Manipuler des chaînes de caractères

Fonctions

Tableaux

👋 Semaine 3

Déroulement d'un programme

Les booléens

Les valeurs truthy et falsy

Notion de scope

Conditions d'existence

Conditions imbriquées

👋 Semaine 4

Git

Git est un logiciel qui vous permettra de sauvegarder les projets que vous développerez.

👉 [Téléchargez Git ici](#)

macOS

- **Git** est inclus dans l'installation de **Xcode**. Si vous avez déjà installé **Xcode**, il n'est donc pas nécessaire d'installer de nouveau **Git**.
- Étape 1 : Lors de l'installation, il se peut que vous rencontriez l'erreur suivante :
- Étape 2 : Si tel est le cas, faites un clic droit sur l'installateur puis cliquez sur **Open**.
- Étape 3 : Vous pouvez maintenant installer

Windows (important)

- Lors de l'installation, à l'étape **Choosing the default editor used by Git**

Sélectionnez : **Use Visual Studio Code as Git's default editor**

- À l'étape **Adjusting your PATH environment**

Sélectionnez : **Use Git and optional Unix tools from the Command Prompt**