

Prérequis - Installation des outils nécessaires

1. Installer Node.js

Rendez-vous sur le site officiel de Node.js

Téléchargez la version LTS

Exécutez le fichier téléchargé et suivez les instructions d'installation

Pour vérifier l'installation, ouvrez une invite de commande et tapez :

node --version (pour voir la version du node)

et npm --version (pour voir la version du npm)

2. Installer Vue.js

Une fois Node.js installé, ouvrez une invite de commande

- Installez Vue.js CLI globalement avec la commande :

npm install -g @vue/cli

- Vérifiez l'installation avec la commande :

vue --version

3. Installer Git (optionnel, si vous n'avez pas déjà cloné le projet)

a. Rendez-vous sur le site officiel de Git

Pour cloner le projet, je vous conseille de regarder des tutos YouTube ou de demander à Chat gpt.

How to lancer le projet ??

1. Ouvrir un premier terminal et lancer le backend

❖ Ouvrir vs code et mettre le répertoire où se trouve le projet (si vous n'avez pas cloner le projet avec git directement)

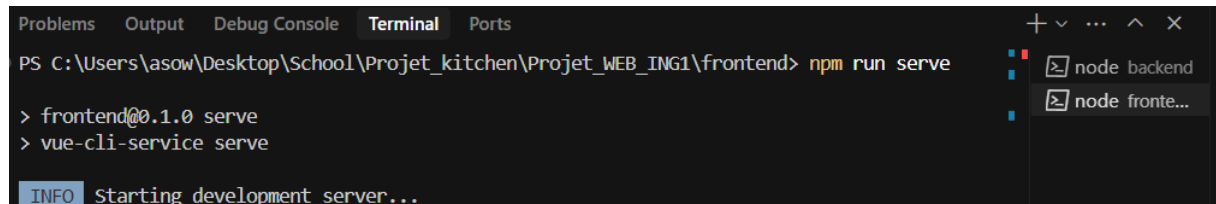
❖ Lancer d'abord le backend : (ouvrir un 1^{er} terminal et tapez les commandes suivantes)

- Cd backend
- Npm install
- Node index.js

```
PS C:\Users\asow\Desktop\School\Projet_kitchen\Projet_WEB_ING1\backend> node index.js
Serveur démarré sur le port 3000
Connexion à la base de données établie avec succès.
Base de données synchronisée !
```

2. **Ouvrir un deuxième terminal et lancer le frontend** (Sans fermer le premier terminal ou est lancé le backend)

- ❖ **Cd frontend**
- ❖ **Npm install**
- ❖ **npm run serve**



```
Problems Output Debug Console Terminal Ports
PS C:\Users\asow\Desktop\School\Projet_kitchen\Projet_WEB_ING1\frontend> npm run serve
> frontend@0.1.0 serve
> vue-cli-service serve
[INFO] Starting development server...
```

node backend
node fronte...