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 lance le projet ??

- 1. Ouvrir un premier terminal et lancer le backend
 - Ouvrir vs code et mettre le répertoire ou 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)
 - o Cd backend
 - o 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

