

Configuration de Tailwind avec Vue

Temps de lecture : 1 minute



Installation des librairies

Dans cette leçon nous allons voir comment ajouter [Tailwind](#) sur un projet [React](#) existant.

Installez les librairies nécessaires :

```
npm install -D tailwindcss postcss autoprefixer
```

Générez un fichier de configuration [Tailwind](#) :

```
npx tailwindcss init -p
```

Modification du fichier [tailwind.config.js](#)

```
/** @type {import('tailwindcss').Config} */
export default {
  content: [
    "./index.html",
    "./src/**/*.vue",
  ],
  theme: {
    extend: {},
  },
  plugins: [],
}
```

Modification du fichier [style.css](#)

```
@tailwind base;
@tailwind components;
```

```
@tailwind utilities;
```

Configuration VS Code

Créez ensuite un dossier `.vscode` et dans ce dernier, un fichier `settings.json` :

```
{
  "files.associations": {
    "*.css": "tailwindcss",
    "*.scss": "tailwindcss"
  },
  "editor.quickSuggestions": {
    "strings": "on"
  }
}
```

Cela permettra à VS Code de savoir que tous les fichiers du projet terminant par `.css` et `.scss` sont des fichiers `tailwindcss` et donc de reconnaître la syntaxe spécifique, comme par exemple la règle `@tailwind`.