

Setup Vanilla Javascript Project via ViteJS

AGENDA

1. Run ViteJS
 2. Folder structure overview
-

1. Run ViteJS

```
# npm 6.x
npm init vite@latest js-post-ui --template vanilla

# npm 7+, extra double-dash is needed:
npm init vite@latest js-post-ui -- --template vanilla

# yarn
yarn create vite js-post-ui --template vanilla
```

Source: <https://vitejs.dev/guide/#scaffolding-your-first-vite-project>

2. Folder structure overview

```
root
|__ dist           # output folder when running build
|__ images         # all images should be here
|__ js             # js files
|  |__ api
|  |__ constants
|  |__ utils
|  |__ ...
|
|__ node_modules   # all deps used by our project
|__ public         # files to be copied to dist folder
|__ styles         # css files
|__ index.html     # home page (default entry point)
|__ package.json   # package info
|__ vite.config.js # custom config of vitejs
|__ yarn.lock      # generated by yarn
```

Khoá học Javascript cho người mới bắt đầu 2021 🎉

- Tác giả: **Hậu Nguyễn** - Founder Easy Frontend
- Khoá học chỉ được published trên Udemy, không thông qua trung gian.
- Khoá học không bán dạng videos upload trên Google Drive hay bất cứ hình thức nào tương tự.
- Khoá học có nhóm discord để hỗ trợ trong quá trình học tập.

☎️ Liên hệ tác giả để được hỗ trợ:

- ✅ Facebook: <https://www.facebook.com/nvhauesmn/>
- ✅ Fanpage: <https://www.facebook.com/learn.easyfrontend>
- ✅ Youtube Channel: <https://www.youtube.com/easyfrontend>