

## Vidéos anglaise

<https://www.youtube.com/watch?v=Tn6-Plqc4UM&t=70s>

<https://www.youtube.com/watch?v=TNhaISOUy6Q>

<https://www.youtube.com/watch?v=wlyHSOugGGw&t=695s>

## Vidéos françaises

[https://www.youtube.com/watch?v=n\\_UVPKC\\_AE](https://www.youtube.com/watch?v=n_UVPKC_AE)

<https://www.youtube.com/watch?v=hhe6Xb4Em5U&list=PLjwdMgw5TTLUEOKPg5Z5TgwAOeWkjGL69> (playlist)

## Extension VS Code

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=wix.vscode-import-cost>

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=formulahendry.auto-rename-tag>

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=dsznajder.es7-react-js-snippets>

(essayez d'écrire rfc et voyez la magie opérer !)

## Librairies

<https://tailwindcss.com/>

<https://ui.shadcn.com/docs/installation/manual>

<https://mui.com/material-ui/>

<https://rewind-ui.dev/>

## IA

<https://chatgpt.com/>

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=Codeium.codeium>

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=TabNine.tabnine-vscode>

L'IA est un outil vraiment utile pour obtenir de l'aide sur le code, comprendre des concepts ou même générer des exemples de code. Cependant, il est important de l'utiliser avec discernement. Comme tout outil automatisé, il peut parfois générer des erreurs ou des solutions incomplètes. Toujours tester et vérifier le code avant de l'utiliser en production, et se référer à la documentation officielle pour être sûr de suivre les meilleures pratiques.

## Liens utiles

<https://www.theodinproject.com/paths/full-stack-javascript/courses/react>