

Portfolio Vue.Js

Sommaire :

- Présentation
- Résumé :
 - Objectif du projet
 - Technologies utilisées
 - Charte graphique
 - Composants principaux du projet
- Rendu
 - Repository GitHub.
 - Valideurs W3C

Présentation:

Ce document présente mon Portfolio Vue.Js, réalisé dans le cadre de ma formation en développement web Full Stack au CEF.

Ce projet a pour but de faire une synthèse appliquée des différents éléments vue préalablement dans le cadre de la formation Développeur web et web mobile Full Stack du CEF via la création d'un site Portfolio en utilisant le Framework Vue.JS.

L'apprenant devra être capable à la suite de ce projet :

1. Planifier et suivre les tâches de développement
2. Rechercher une réponse pertinente à une difficulté technique de rendu et d'accessibilité

Le site créer devra répondre à différent critère :

1. Respecter les recommandations du W3C pour le web et web mobile
2. Des pages web statiques et adaptables au web et web mobile, avec un langage de balisage et feuilles de style qui suivent les principes de qualité tout en étant dans un style défensif et veillant à rendre l'application la plus résiliente possible.
3. Utiliser un framework adaptatif (Vue.Js) qui prend aussi bien en charge le web que le web mobile.
4. Utiliser un outil de gestion de version de code source.

Résumé :

Objectif du projet:

L'objectif est d'appliquer les compétences acquises en créant un Portfolio avec Vue.js, tout en respectant les bonnes pratiques du web.

Critères :

- Respect des recommandations du W3C
- Pages adaptatives et résilientes
- Utilisation d'un framework adaptatif (Vue.js)
- Gestion de version avec Git et GitHub

Technologies utilisées :

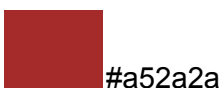
- Visual Studio Code
- HTML5, CSS3, JavaScript
- Vue.js, Vite
- Git, GitHub

Charte graphique

Couleur :



#ffffff



Favicones :

GitHub



Facebook



X



Logo



Image du projet : Curriculum Vitae

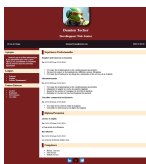


Image du projet : Cahier des charges

SOMMAIRE :

- A. Présentation de l'entreprise :
- A. 1. Les objectifs du site
- A. 2. Les rôles
- A. 3. Les objectifs quantitatifs
- A. 4. Héritages du projet
- B. Graphisme et ergonomie
- B. 1. La charte graphique
- B. 2. Wireframes et Maquettage
- C. Spécificités et livrables
- C. 1. Le contenu de votre site
- C. 2. Contraintes techniques
- C. 3. Les livrables
- C. 4. Le Planning

Image du projet : Espace Commentaire



Composants principaux du projet

- MyHome (Accueil), HeaderPart (Header), AproposMoi (A propos)
- ProjectPerso (Projets), ContactMoi (Contact), FooterPart (Footer)
- Modals : Cahier des charges, Commentaire, CV
- Error404 (Page erreur)

Importations :

- Dossier Espace Commentaire
- Dossier CV
- Dossier Cahier des charges

Rendu :

Un site Portfolio fonctionnel respectant les standards du web adapter aux standard web et web mobile.

Repository GitHub

<https://github.com/Damso974/Portfolio-CEF-formation>

Valideurs W3C

- Validation du HTML et du CSS

1. **Error** Start tag seen without seeing a doctype first. Expected `<!DOCTYPE html>`.

From line 1, column 1 to line 1, column 254

`<html lang="" style="--vueuse-safe-area-top: env(safe-area-inset-top, 0px); --vueuse-safe-area-right-bottom: env(safe-area-inset-bottom, 0px); --vueuse-safe-area-left: env(safe-area-inset-left, 0px);"><head>`

2. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 11, column 114 to line 11, column 330

`riay.css"><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-pro-ugin-vue-inspector/src/Overlay.vue?vue&type=style&index=0&scoped=31d1379f&lang.css"><!--vue-`

3. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 68, column 9 to line 68, column 134

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-project/src/assets/main.css"/> * col`

4. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 175, column 9 to line 175, column 208

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-pro-ject/src/components/FooterPart.vue?vue&type=style&index=0&scoped=8750d43b&lang.css"><!--rese`

5. **Error** CSS: `align-items: space-between` is not a `align-items` value.

From line 190, column 16 to line 190, column 28

`gn-items: space-between;> <ba`

6. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 196, column 9 to line 196, column 208

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-pro-ject/src/components/HeaderPart.vue?vue&type=style&index=0&scoped=b446adc4&lang.css"><!--ling[d`

7. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 206, column 9 to line 206, column 190

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-project/src/App.vue?vue&type=style&index=0&scoped=7a7a37b1&lang.css"><!--, main`

9. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 231, column 9 to line 231, column 208

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-pro-ject/src/components/AproposMoi.vue?vue&type=style&index=0&scoped=58c435ed&lang.css"><!--, Pres`

10. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 247, column 9 to line 247, column 205

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-project/src/components/ModalCV.vue?vue&type=style&index=0&scoped=bcc9ffd2&lang.css"><!--/* Ov`

11. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 291, column 9 to line 291, column 206

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-project/src/components/ModalCDG.vue?vue&type=style&index=0&scoped=b67fa182&lang.css"><!--/* Ov`

12. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 335, column 9 to line 335, column 207

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-project/src/components/ModalComm.vue?vue&type=style&index=0&scoped=d9d8c3e1&lang.css"><!--/* Ov`

13. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 379, column 9 to line 379, column 210

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-pro-ct/src/components/ProjectPerso.vue?vue&type=style&index=0&scoped=28f5d2f4&lang.css"><!--, IntP`

14. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 410, column 9 to line 410, column 208

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-pro-ject/src/components/ContactMoi.vue?vue&type=style&index=0&scoped=6f6abb0c&lang.css"><!--, cont`

15. **Warning** The `type` attribute for the `style` element is not needed and should be omitted.

From line 444, column 9 to line 444, column 206

`></style><style type="text/css" data-vite-dev-id="C:/Users/Utilisateur/Desktop/Mon Portfolio V3 Final/vue-project/src/components/Error404.vue?vue&type=style&index=0&scoped=5bff6dc3&lang.css"><!--, erro`

16. **Warning** Possible misuse of `aria-label`. (If you disagree with this warning, [file an issue report](#) or send e-mail to www.validator@w3.org.)

From line 455, column 908 to line 455, column 1069

`us: 0px;"><div data-v-048ec535="" class="vue-devtools__anchor-btn panel-entry-btn" title="Toggle Vue DevTools" aria-label="Toggle devtools panel" style="filter: saturate(0);"><svg d`

Remarque : Même si notre application est fonctionnelle, elle ne passe pas la totalité des normes du validateur W3C car celui-ci n'est pas capable de prendre en compte le framework Vue.JS. qui possède son propre langage de balisage .