

# Projet : CV du Futur

-

Réalisez votre site web personnel pour vous dans 10-15 ans

## Objectif

Le projet consiste à concevoir et développer un site web personnel, qui servira de CV futuriste pour vous. Vous devez donc vous plonger dans le futur et nous montrer qui vous serez dans 10-15 ans. L'objectif est d'encourager votre créativité et l'utilisation des technologies web, en mettant en valeur les compétences acquises tout au long de la formation.

Une page de votre site doit afficher les informations météorologiques d'un pays à une date donnée. L'utilisateur doit choisir le pays et la date à l'aide d'une liste déroulante.

Voici quelques idées pour les autres fonctionnalités et sections du site (ce ne sont que des idées, donc ne vous cantonnez pas qu'à cela):

## Page d'accueil

Une introduction captivante avec une image de fond attrayante et un texte inspirant. Un slogan ou une phrase d'accroche reflétant votre vision future.

## Portfolio

Une section présentant vos projets réalisés, avec des images, des descriptions et des liens vers les détails des projets.

Une mise en page créative pour mettre en valeur les réalisations et compétences.

## Compétences et expériences

Une section décrivant les compétences techniques, les domaines d'expertise et les expériences professionnelles des étudiants.

Utilisez des icônes, des graphiques ou d'autres éléments visuels pour rendre cette section plus attrayante.

## Vision pour le futur

Une section dans laquelle vous partagez votre vision et vos objectifs pour les 10 prochaines années.

Utilisez des animations, des transitions ou des effets visuels pour renforcer l'aspect futuriste.

## Contact

Un formulaire de contact permettant aux visiteurs de vous envoyer des messages ou des demandes d'informations.

Utilisez JavaScript pour valider les champs du formulaire avant l'envoi.

### **Effets et animations**

Utilisez JavaScript et CSS pour ajouter des animations, des effets de survol et des transitions fluides pour rendre le site dynamique et interactif.

Par exemple, des animations lors du chargement de la page, des effets de parallaxe, des défilements en douceur, etc.

### **Responsive Design**

Assurez-vous que le site est entièrement responsive, s'adaptant à différents appareils et tailles d'écran.

Utilisez les techniques de media queries et de mise en page flexible pour créer une expérience utilisateur optimale sur tous les appareils.

### **Style et mise en page**

Soyez créatifs dans la conception visuelle de votre site web.

Expérimentez avec les couleurs, les typographies, les mises en page et les éléments visuels pour créer une identité visuelle unique.

Inspirez-vous des plateformes pour votre rendu

### **Voici quelques liens pour votre inspiration**

<https://tympamus.net/Development/TextStylesHoverEffects/>

<https://tympamus.net/Development/TextInputEffects/>

<https://tympamus.net/Development/CreativeButtons/>

<https://tympamus.net/Development/TabStylesInspiration/>

<https://tympamus.net/Tutorials/SlideDownBoxMenu/>

<https://tympamus.net/Tutorials/BlurMenu/>

<https://tympamus.net/Development/BookPreview/>

<https://tympamus.net/Tutorials/BorderAnimationSVG/>

<https://tympamus.net/Development/ButtonComponentMorph/>

<https://tympamus.net/Development/ProgressButtonStyles/>

<https://tympamus.net/Development/CreativeButtons/>

<https://tympanus.net/TipsTricks/CSS3MenuHoverEffect/>

<https://tympanus.net/Development/FullscreenOverlayStyles/index9.html>

**Le projet est à rendre le samedi 10 juin 2023 à 23h 59 au plus tard.**

*Votre Imagination est votre seule limite* 😊