

TD - Création d'un Portfolio HTML

Exercice 1 : Structure initiale

- Créez une nouvelle page HTML avec une structure de base. Nommez-la "portfolio.html".
- Créer le squelette HTML
- Ajoutez une balise `<meta charset="UTF-8">` pour garantir la bonne interprétation des caractères.

Exercice 2 : En-tête, navigation et structure sémantique

- Créez un `<header>` avec un `<h1>` pour votre nom et un `<h2>` avec votre métier
- Créez une `<nav>`, puis utilisez une liste non ordonnée pour créer des liens vers différentes sections de votre portfolio : Accueil, À propos, Projets, et Contact.
- Structurez votre page en utilisant des éléments sémantiques

Exercice 3 : Section À propos

- Utilisez un élément `<section>` avec un identifiant "about".
- À l'intérieur, ajoutez une image de profil avec l'attribut `alt` approprié.
- Écrivez un ou deux paragraphes sur vous, votre formation, et votre passion pour le web.

Exercice 4 : Section Projets

- Dans une nouvelle section, ajoutez un `<h2>` avec le titre "Projets".
- Pour chaque projet (au moins trois), utilisez l'élément `<article>`. Chaque article devrait avoir :
 - Une image ou une capture d'écran (avec l'attribut `alt`).
 - Un titre de projet avec `<h3>`.
 - Une courte description dans un paragraphe.
 - Si possible, un lien externe (utilisant l'attribut `target="_blank"`) pour voir le projet ou la maquette en direct.

Exercice 5 : Section de contact

- Dans une nouvelle section, ajoutez un `<h2>` avec le titre "Contactez-moi"..

- Créez un formulaire avec les champs : Nom (text), Email (email), Sujet (text) et Message (textarea). Ajoutez également un bouton d'envoi.

Exercice 6 : Navigation par liens d'ancrage

- Modifiez les liens dans votre <nav> pour qu'ils utilisent la navigation par liens d'ancrage.
- Par exemple, le lien vers la section "À propos" doit pointer vers #about.

[Documentation](#)

Exercice 7 : Pied de page

- Ajoutez un <footer>.
- Intégrez des éléments de copyright en utilisant l'entité HTML ©
- Ajoutez des liens vers vos profils de réseaux sociaux : LinkedIn, GitHub, etc.

Exercice 8 : Intégration d'une carte

- Utilisez une iframe pour intégrer une carte Google Maps montrant la localisation d'une école ou d'une entreprise de design de votre choix.