

Projet Département

Projet individuel – temps estimé : **8 jours**

Technologies, outils et concepts travaillés : Photoshop + Adobe XD ou Figma, HTML, CSS, *responsive design*

Vous allez maintenant commencer à réaliser la maquette d'un site web et ensuite de réaliser l'intégration jusqu'au côté réactif du site (*responsive web design*).

Le thème du site est de présenter un département de France, celui de votre choix. Avant de commencer il faudra inventer le logo de votre site et trouvez un slogan. Ce logo peut être graphique ou typographique.

Logo et le slogan seront présents sur toutes les pages de votre site.

Le site contiendra quatre pages :

- Accueil
- Les lieux incontournables
- Marchés et foires
- Actualités

Contenu de la page 'Accueil'

- Logo
- Slogan
- Menu pour accéder aux autres pages du site
- Un résumé de l'histoire du département
- Un petit texte sur sa situation géographique avec une image pour le situer sur une carte de France
- Un petit résumé sur son climat
- Quatre images pour mettre en avant le département

Contenu de la page 'Les lieux incontournables'

- Logo
- Slogan
- Menu pour accéder aux autres pages du site
- 10 lieux incontournable pour chaque lieu il faut :
 - Le titre du lieu

- L'image du lieu

Contenu de la page 'Marchés et foires'

- Logo
- Slogan
- Menu pour accéder aux autres pages du site
- Pour chaque marché ou foire il faut :
 - Le nom du marché
 - L'adresse
 - Les horaires et jours d'ouvertures
 - Une image (Vous pouvez prendre des images fictives d'un marché)

Contenu de la page 'Actualités'

- Logo
 - Slogan
 - Menu pour accéder aux autres pages du site
 - Afficher 6 actualités vraies ou inventées concernant le département. Pour chaque actualité il faut :
 - Le titre de l'actualité
 - Une image liée à l'actualité
-

Rappel des étapes :

- Réaliser la maquette
- Intégrer le contenu en respectant la sémantique HTML
- Réaliser la mise en forme du contenu grâce au CSS
- Réaliser le *responsive design*

Ressources:

[Parcours HTML5 & CSS3 sur la plateforme vos-formations](#)

[MDN - Apprendre le HTML: guides et didacticiels](#)

[CSS Tricks - How to section your HTML](#)

[W3C Markup Validation Service](#)

[MDN - Composer le HTML avec les CSS](#)

[CSS Tricks - A Complete Guide to Flexbox](#)

Notes pour le formateur :

Atelier à mettre en place :

HTML

- Fonctionnement du web (adresse ip, protocole, histoire..)
- Balise de structure HTML (header, footer, aside, main)
- Balise de contenu (h1,h2..., p, pre, img, a)
- Balise d'emphasis (strong, i, em..)

CSS

- Sélecteur CSS
- Propriété de mise en forme des caractères
- Modèle de boîte (margin, largeur et hauteur, box-sizing)
- Gestion du comportement de l'affichage (display)
- Flexbox
- Habillage du texte (float)
- Media queries

Révision #5

Créé Mon, Nov 9, 2020 2:54 PM par [Erwann LE GALL](#)

Mis à jour Thu, Nov 12, 2020 2:01 PM par [Erwann LE GALL](#)