**Mode projet** 

**CONCEPTION** 





## **Benchmark**

Conception fonctionnelle

#### **Définition**

Il s'agit d'une technique marketing qui vise à s'évaluer par comparaison avec la concurrence.

#### **Instructions**

Rechercher des sites de portfolios et faire des captures d'écran des parties intéressantes

#### Livrable

★ Liste de sites de référence et screenshot de parties intéressantes



## **Arborescence**

Conception fonctionnelle

#### **Définition**

Pour améliorer l'expérience des visiteurs et la facilité de navigation sur un site web, toutes les informations contenues sur celui-ci doivent suivre une structure et une organisation. Il s'agit de l'arborescence d'un site.

#### **Instructions**

Définir l'arborescence de votre portfolio

## Livrable

- ★ Liste des items de l'arborescence ET/OU
- ★ Schéma de l'arborescence

Formats acceptés : papier ou numérique



## **Contenus**

Conception fonctionnelle

#### **Définition**

Définition de l'ensemble des contenus qui seront affichés sur les pages du site internet

#### **Instructions**

- Définir les contenus communs à toutes les pages (= interface globale, layout)
- Définir la liste des contenus pour chaque page du site

#### Livrable

★ Document détaillant la liste des contenus des pages

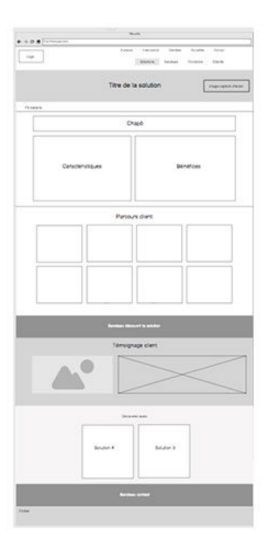




Conception ergonomique

## Définition du zoning :

Représentation visuelle de l'emplacement des principaux éléments des pages (réalisée au cahier ou à l'ordinateur)





# **Zoning - Interface globale**

Conception ergonomique

#### **Instructions**

Faire un schéma représentatif du positionnement entre eux des différents éléments de l'interface globale.

#### Livrable

 ★ Zoning des différentes zones de l'interface (zones communes à toutes les pages du site)

Formats acceptés : papier et numérique



# Zoning -Pages

Conception ergonomique

#### **Instructions**

Faire un schéma représentatif du positionnement des différents éléments de contenus pour chacune des pages.

#### Livrable

★ Zoning des différentes pages du site

Formats acceptés : papier et numérique



# **Conception graphique**

#### **Définition**

Il s'agit de définir la couche graphique des interfaces du site internet.

#### **Instructions**

Définir:

- styles d'écriture (police, taille, graisse, ...)
- choix des couleurs
- sélection de visuels
- effets graphiques (hover, transitions, ...)
- **-** ...

## **Livrables**

- ★ Explication textuelle des choix graphiques **ET/OU**
- ★ Une maquette graphique



## Base de données

**Conception Back** 

## **Définition**

Il s'agit de faire une représentation du plan de stockage des données

## **Instructions**

En partant des types de contenus et de leur détail créer le plan de la base (en liste ou en schéma) en détaillant :

- le nom des tables
- les champs : nom, type, ...
- les relations entre les tables

#### **Livrables**

- ★ Liste détaillée des tables et des champsET/OU
- ★ Un schéma de la BDD

Formats acceptés : papier et numérique



# **Administration**

Conception Back

#### **Définition**

Il s'agit de définir les actions de gestion possibles depuis l'administration du site

#### **Instructions**

Lister les actions possibles par type de contenu dans le back-office

#### **Livrables**

★ Listes détaillées des actions par type de contenu



# **Administration**

Conception Back

## **Exemples:**

- Blog
  - ajouter un article de blog
  - modifier un article de blog
- Actualité
  - lister les actualités
- ...



# Planning du projet

#### **Instructions**

- Calculer le nombre de jours disponibles pour faire le projet
- Répartir le développement des différentes fonctionnalités sur ces jours

#### Livrables

★ Dates clés du projet



# **Outils**

- Xmind
- Markmap:
- Miro
- Mural
- Trello
- Dbdiagram.io
- Figma
- ...