

Source et fichier

<https://digicodes.fr/alt/dwwm/>

Titre et certification

Certification Grille ECF 1 > UC1.

Assemblage et programmation des pages de l'application :
à partir des maquettes réalisées par le formateur.
(textes, images, vidéo).

Assemblage et structure des différentes zones (textes, images, vidéos).
Traduction des différentes zones en langage web html css js.

Préparation du premier ECF : 3 compétences

Analyser la maquette graphique de l'application à réaliser afin d'inscrire l'ensemble des pages dans un schéma détaillant le contenu de chacune d'entre elles.

Préciser le schéma de navigation en vue d'assurer la meilleure ergonomie de l'application, et dresser la liste exhaustive des effets graphiques demandés par les concepteurs de l'application web.

Maîtriser la syntaxe des langages HTML5 , CSS, JS et l'utilisation des balises, afin d'assurer une programmation robuste et clair.

Contexte du projet

Coder la partie front d'un site statique Ventes privée d'après les maquettes fournies par le formateur.
(2 pages minimum dont Accueil et Contact).

Livrables

Évaluation sur un cas pratique donnant lieu à rapport écrit, portant sur la réalisation d'une application web.

rapport écrit incluant

un schéma d'organisation du site internet (wireframe)

les pages Css et html avec des liens fonctionnels entre elles.

le lien d'accès au Git du candidat permettant de voir les pages html et css produites et leur organisation dans des dossiers.

documentation technique en anglais sur des aspects techniques important.

Validation W3C validator.