

Mémo HTML

-Taches effectuées :

- J'ai effectué deux pages CV et le formulaire de contact en html,

-Structure générale :

- DOCTYPE et balises de base : Le document est défini comme un document HTML5 avec `<!DOCTYPE html>`. Il contient les balises essentielles `<html>`, `<head>`, `<body>`, et est écrit en français (`lang="fr"`).

• En-tête du document <Head> :

-Meta-tag : -`charset="UTF-8"` : Définit l'encodage des caractères en UTF-8.
 -`viewport` : Assure que la page s'adapte correctement aux différents types d'écrans.

- Feuilles de style : -CSS principal : `scss\index.css`.
 - Bootstrap : `https://cdn.jsdelivr.net/gh/livecanvas-team/ninjabootstrap/dist/css/bootstrap.min.css`.
 -Dark mode : `css/dark-mode.css`.
 -Style principal et spécifique : `css/style.css`, `css/index.css`.
 -Icônes : `assets/fonts/icomoon/style.css`.

-Titre : -`<title>Contact & CV lucas,Pedro</title>` - Définit le titre de la page affiché dans l'onglet du navigateur.

• Corps du document <Body>

•Contenu principal <main>

-Page contact :

-Formulaire de contact : Formulaire pour pouvoir contacter l'entreprise. Plusieurs choix possibles en fonction de la demande.

-Titre catégorie : H1.

-Label : Zone pour les infos demandées : (Mail, nom prénom ...)

-Texte area : Zone de texte.(Demande d'info , commentaires ...)

-Sélecteur de choix : (demande de devis, info, SAV ...)

-Checkbox : Valide/accepte une demande (accepter les CG, se souvenir de moi ...)

-Méthode post utilisée : Les infos utilisateurs passent directement dans la requête http.

-Bouton (envoi) : Envoi le formulaire une fois rempli correctement.

-Page CV (expérience, formations, présentation, hobbies) :

-Plusieurs catégorie de titre (h1,h2,h3...)

-Texte <p>.

•**Scripts :**

-Fichier script principal : js/script.js.

-Bootstrap :

[https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/js/boo](https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js)

strap.bundle.min.js pour les fonctionnalités interactives de Bootstrap.

•**Observations :**

- Accessibilité et Responsivité : Utilisation de Bootstrap pour garantir que le site est responsive et bien structuré pour différents types d'écrans.

-Mode Sombre : Inclusion d'une feuille de style pour le mode sombre (dark-mode.css).

- Structure et Séparation des Préoccupations : Bonne séparation des styles CSS, des scripts JavaScript, et du contenu HTML pour maintenir un code propre et modulaire.

- Facilité de Navigation : Des liens clairs et accessibles dans la navigation et le pied de page pour faciliter l'expérience utilisateur.

- Ce document HTML est bien structuré et conçu pour offrir une expérience utilisateur agréable sur différentes tailles d'écran, avec une navigation facile et un design moderne.