Mon portfolio page par page



Portfolio: Accueil

- Objet : Accueil du visiteur
- Logo animé en HTML au chargement de la page et au survol
- La page d'accueil expose la nature du site
- Liens vers LinkedIn et GitHub sous fond orange
- Pour tout le site :
 - Utilisation d'un template HTML5/CSS3 d'un site statique personnalisé pour devenir dynamique
 - Utilisation de media queries pour l'adaptation aux différents écrans



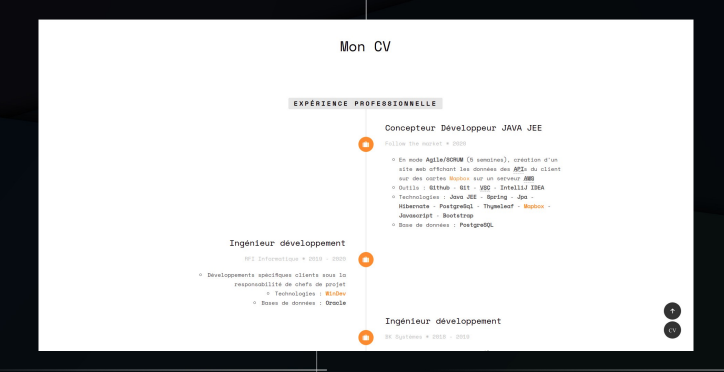
Portfolio : À propos

- Objet : Coordonnées et présentation personnelle
- Liens vers LinkedIn et GitHub sous fond blanc
- Deux boutons présents sur toutes les pages suivantes
- Un bouton pour revenir au haut de la page
- Un bouton pour télécharger le CV



Portfolio : CV — Expérience professionnelle

- Objet : Historique de l'expérience professionnelle, de la plus récente à la plus ancienne sous forme d'arbre
- Utilisation de listes, abréviations, liens externes



Portfolio: CV - Formations

- Objet: Historique des formations, de la plus récente à la plus ancienne sous forme d'arbre
- Utilisation de listes, abréviations, liens externes



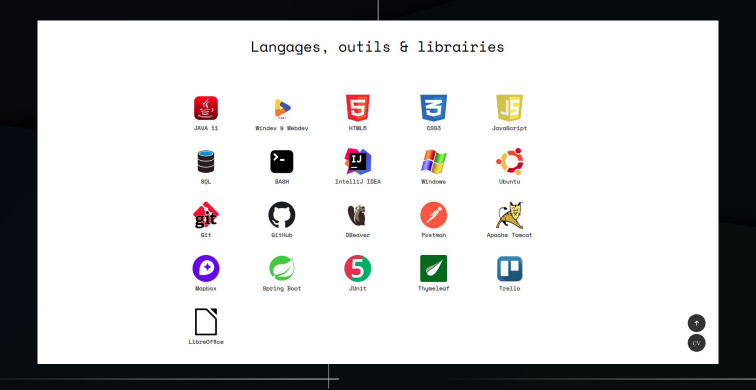
Portfolio: Compétences

- Objet : Présentation des compétences générales : savoir faire, savoir être,
- Mélange d'icônes et de textes
- Utilisations de grid, flex, listes



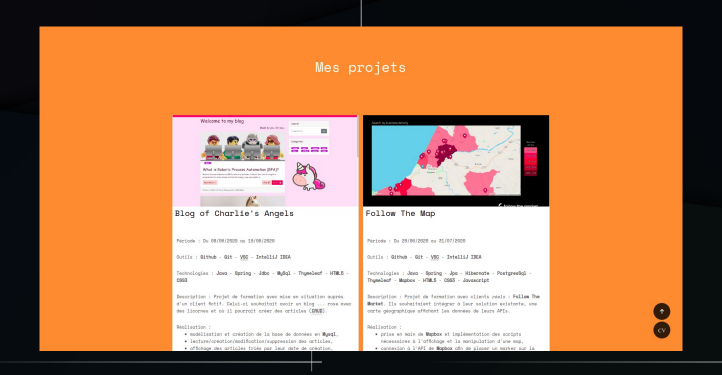
Portfolio : Langages, outils & librairies

- Objet : Présenter graphiquement la liste des langages, outils et librairies utilisées
- Animations en Javascript
- Utilisation de grid
- Affichage d'images au format similaire



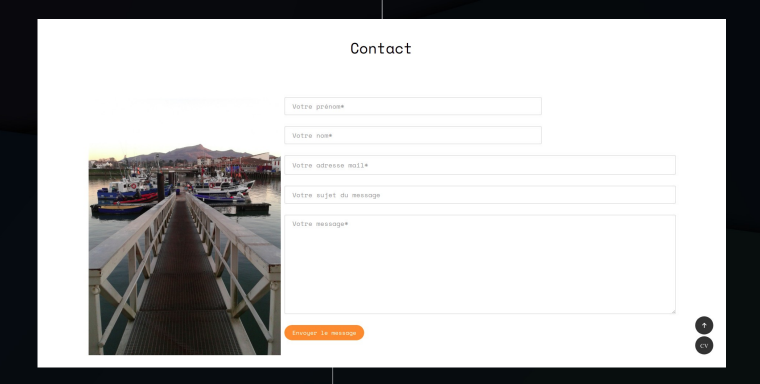
Portfolio: Projets

- Objet : Présentation de la liste des projets réalisés en équipe et en individuel
- Utilisation de grid, d'effets au survol
- Deux liens cliquables
 - 1) Sur l'image vers le site GitHub
 - 2) Sur le texte vers une documentation pdf plus détaillé du projet



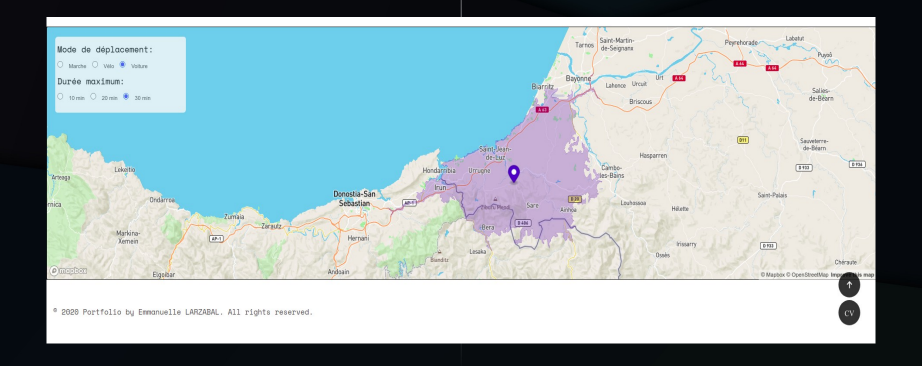
Portfolio: Contact

- Objet : Permettre l'envoyer un mail de contact
- Formulaire d'envoi d'un mail
- Indication visuelle des champs obligatoires
- Image/photo personnelle illustrative



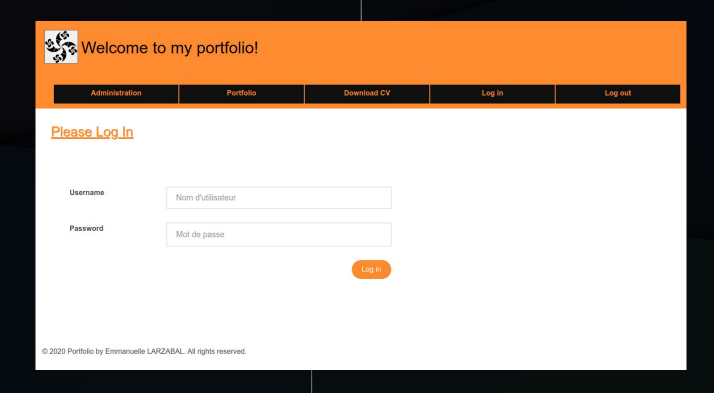
Portfolio: Carte Mapbox

- Objet : Me localiser et faire découvrir les APIs Mapbox
- Utilisation d'un carte Mapbox et d'une de ces nombreuses API disponibles Isochrone API
- Informations légales



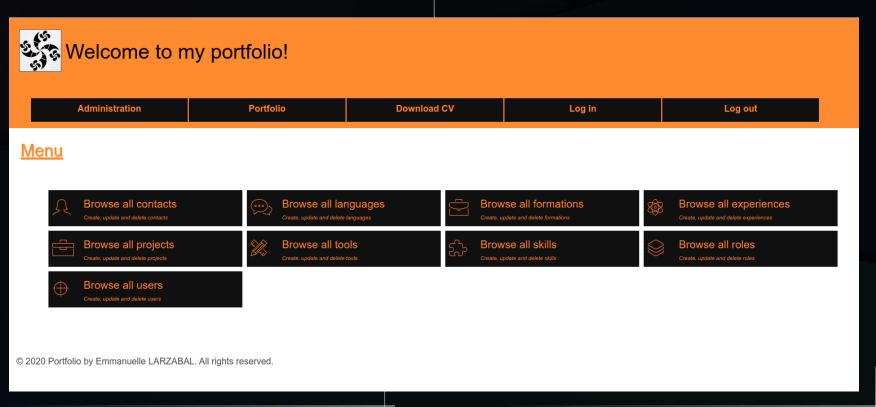
<u>Administration</u>: connexion

- Objet : Connexion à la partie d'administration du site permettant principalement la saisie du contenu du site
- Page de login : formulaire de connexion login/mot de passe encodé en base de données
- Page logout



Administration: deux barres de menus

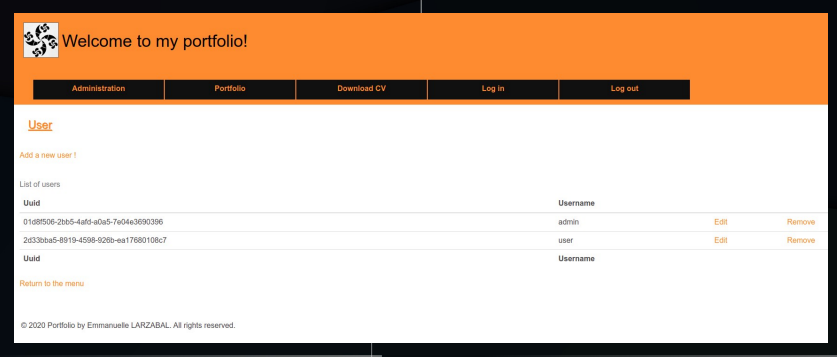
- Objet : Présentation de deux menus différents visuellement et techniquement
- Deux menus : effets au survol, flex, grid, mélange de texte et icônes



Administration : liste des utilisateurs

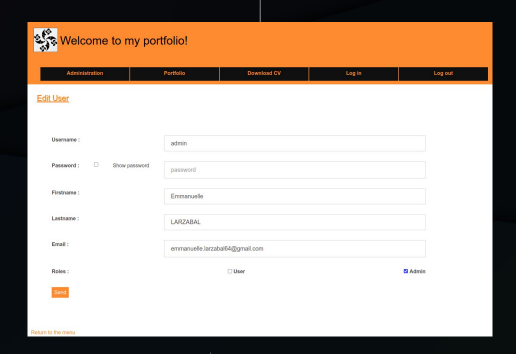
Les projects, skills, tools, languages, etc sont affichés sous forme de tableau avec double entête et

- Un lien vers un formulaire de visualisation et modification de l'enregistrement
- Un lien pour supprimer l'enregistrement en base de données



Administration : gestion d'un utilisateur à deux profils

Objet : formulaire de saisie d'un contenu du site



Déploiement du site

- Location d'un serveur VPS accessible en ssh via le terminal
- Achat d'un nom de domaine
- ✓ Installation de : Mysql Git Java 11 Maven
- Création de la base de données mysql, des tables à partir d'un script .sql
- Importation des données à partir d'un dump de la base de données de test transféré par ssh
- Création d'un script bash pour récupérer et installer le code source du site depuis GitHub
- Ajouts, modifications, corrections du contenu du site