Compte Rendu par Zakariae AHMED-LAAZIZ

**Page 1 HTML : Welcome.**

A picture containing text

Description automatically generated

j'ai utilisé ici, une balise <body> contient une balise <div> qui contienne la balise <h1> pour le titre et une balise <p> pour un paragraphe.

Une balise <a> pour le href du page suivante et une balise <Button>.  
Une balise <link> pour le lien entre cette page et la page du css.

**Page 1 CSS : Welcome.**

Text

Description automatically generated

Style pour Body

L’arrière-plan, no-repeat pour que l’image ne répète pas, cover pour que l'image d'arrière-plan s'adaptera toujours à l'ensemble de la <div> et pour centrer le contenu de la balise <body> on utilise text-align : center

Style pour le titre et le paragraphe avec le même type de font, la même taille, le même couleur et le même margin-top.

Graphical user interface, application

Description automatically generated

Margin-top pour le Button.

Text

Description automatically generated

Un style pour le Button de la page Welcome pour le mettre avec un Glitch style.

Text

Description automatically generated

Text

Description automatically generated

**Page 2 HTML : Sign up.**

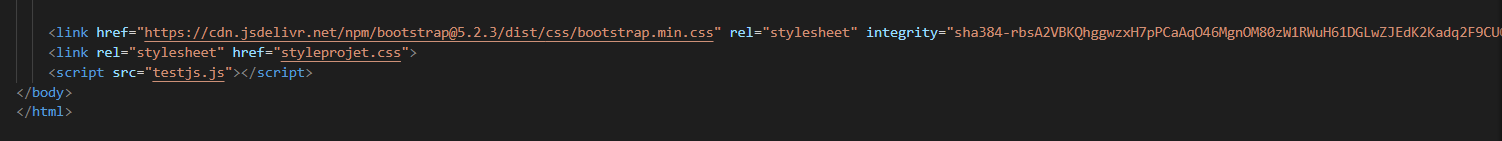
Text

Description automatically generated

La page HTML contient des div appartiennent une class glass pour le css, et des span avec des inputs.

Un Button de Bootstrap a une class “btn btn-dark btn-block mb-4 “.

Les inputs mot de passe ayant un type password, pour le masquer.



Des balises <link> pour mise en relation la page HTML avec le bootstrap, la page css et la page du javascript.

**Page 2 css : Sign up.**

Text

Description automatically generated

Style pour les balises <div>, pour la balise <body> comme l’arrière-plan et l’attachement fixed.

La taille pour le Button et les inputs.

Le style de glass (verre flou).

La couleur du titre.

La bordure de l’input 1.

Text

Description automatically generated

Le style pour les inputs, même taille et padding, même bordure et ça rayon, taille du box…

**Page 2 JS : Sign up.**



Première fonction pour le nom, ne doit pas être vide, doit être entre 3 caractères et 25, et si ces conditions sont vraies, la bordure deviendra vert et le paragraphe vide.

J’ai déclaré une variable du premier check au dernier, pour la condition du Button, si les checks sont vrai le Button doit fonctionnera.

Text

Description automatically generated

Cette fonction de l’email, l’email doit contenir des majuscules et minuscules caractères, des symboles, et les nombres.

Et bien sure l’email ne doit pas être vide, si l’email ne contient pas les conditions précédentes, la bordure changera en rouge avec des messages des erreurs.

La variable check2 pour le Button.

Le même pour le mot de passe

Text

Description automatically generated

Mais pour la validation, le mot de passe doit être le même.

Text

Description automatically generated

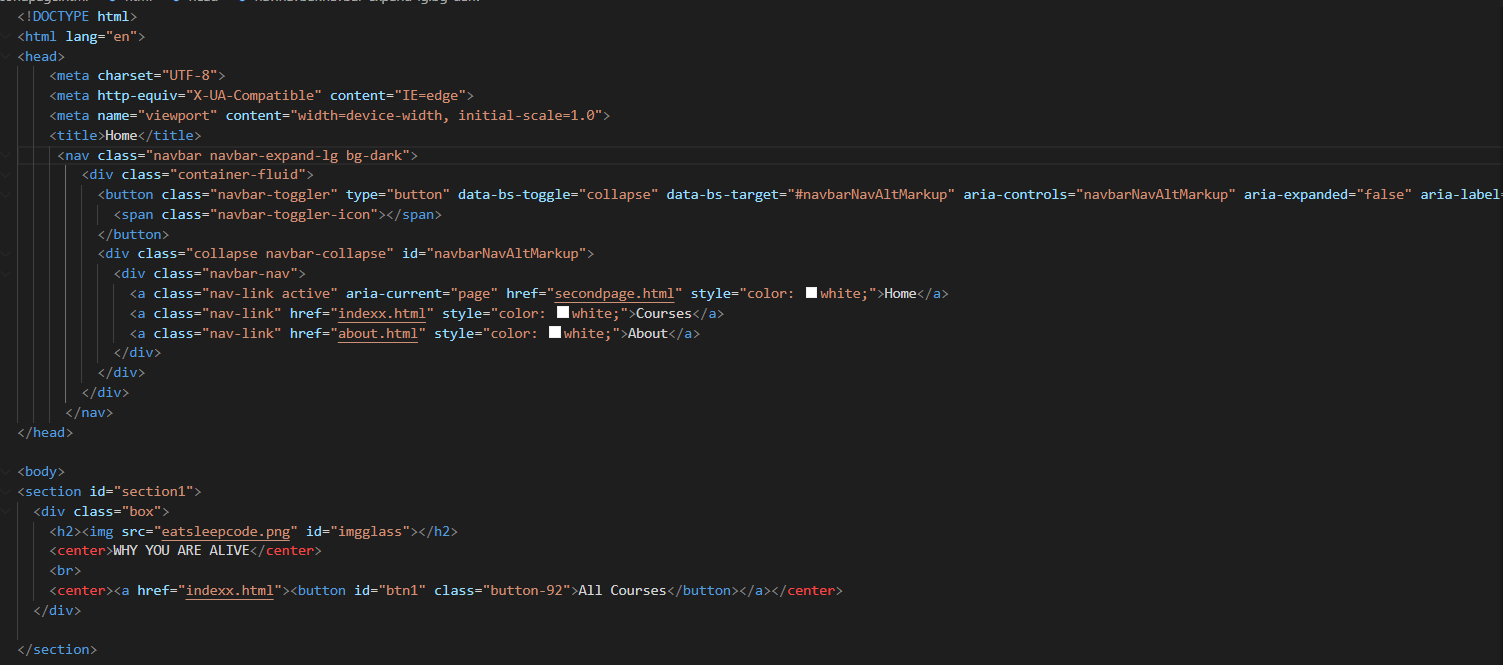
Sinon, des messages d’erreurs avec le changement du couleur de bordure.

Et finalement, la fonction du Button, si les checks sont vrais le Button fonctionnera.

Text

Description automatically generated

**Page 3 HTML : Landing page**



Balise <body> contient une balise <div> a une classe navbar-expand bg-dark pour la navbar, les balises <a> contient les liens pour les pages suivantes.

La section contient arrière-plan et une autre image avec verre flou et Button.

Text

Description automatically generated with medium confidence

Une section contient les images avec les titres, et un Button.

Les lien pour les pages css, bootstrap et js.

**Page 3 CSS : Landing page**

Text

Description automatically generated

style pour le verre flou, un font pour le titre, un arrière-plan pour la section et taille, et couleur et position..etc pour le box.

Text

Description automatically generated

Style pour les éléments taille et positionnement par margin.

Text

Description automatically generated

Style pour les trois éléments (les photos).

Text

Description automatically generated

Style du premier Button, pour être 3d et animer.

Text

Description automatically generated

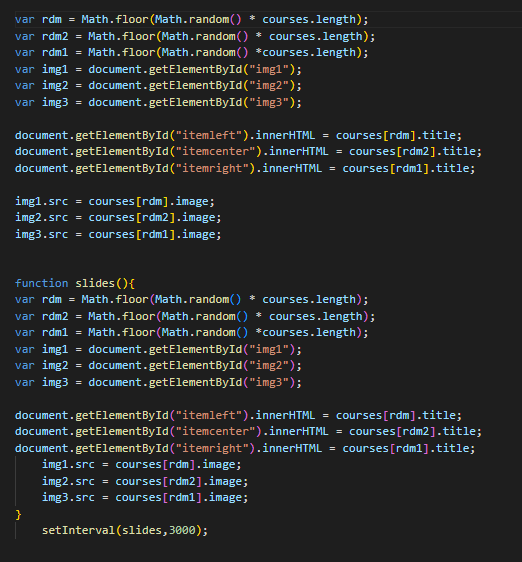
Style pour le deuxième Button.

**Page 3 JS : Landing Page**

Text

Description automatically generated

Un tableau des images avec les prix, les catégories, titres et les lien des images.



La fonction random pour afficher les photos aléatoires depuis le tableau précèdent, avec un temps.

**Page 4 HTML :**

Text

Description automatically generated

Page html avec la balise <div> pour la nav-bar.

Une balise <div> pour side-bar contient une search-bar input, des checkboxes et une input de type range avec un min de 0 et max de 69.9 et un pas de 0.1 avec une fonction pour afficher la variable en direct.

**Page 4 JS : last page**

Text

Description automatically generated

Tableau des courses.

Une fonction pour l’affichage des photos des courses avec ses prix, titre et catégorie.

Text

Description automatically generated

Le filtrage (n’est pas complété) :

Text

Description automatically generated

Des fonctions pour le filtrage a partir des inputs de type range, on change les courses depuis la fonction replacechildren et une Loop, si checkbox égale a la catégorie, la fonction va remplacer les courses.

Même si des autres fonctions.

Text

Description automatically generated

Et nous n'oublions pas la page About.