Projet: Clone de YouTube (Partie Vitrine en HTML & CSS)

Objectif : Créer une page statique reproduisant l'interface de YouTube en utilisant uniquement HTML et CSS. Ce projet permet d'évaluer votre maîtrise des mises en page modernes et du design responsive.

Consignes Générales:

1. Structure HTML

- o Utiliser une structure avec des div et des noms de classes logiques
- o Inclure une barre de navigation avec un logo fictif, une barre de recherche et des icônes de connexion.
- Créer une section principale affichant des miniatures de vidéos sous forme de grille.
- Ajouter une sidebar avec des catégories comme "Tendances", "Abonnements",
 "Bibliothèque" comme celle de YouTube avec des icones (balise i)

2. Stylisation CSS

- O Utiliser Flexbox (Flex, Justify Content, Align Items) pour l'organisation et la disposition des éléments.
- Reproduire les couleurs et styles de YouTube (fond clair, textes sombres, boutons arrondis, etc.).
- o Ajouter des effets au survol (hover) sur les miniatures et boutons.
- o Rendre la page responsive avec des media queries (mobile, tablette, desktop).
- o (Pour les medias query je vais voir ça avec vous la séance du 24-25 mars)

3. Bonne Pratiques

- o Code propre et bien structuré avec des commentaires.
- Utilisation de classes pertinents.

Barème de Notation (20 points) :

Critère	Points
Structure HTML respectée	4
Organisation et mise en page	4
Qualité du design et CSS	4
Effets interactifs (hover, etc.)	3
Adaptabilité responsive	3
Code propre et bien commenté	2

Total: /20

Date de rendu : 30 Mars 2024 Sur Github – Dépoyé sur Vercel , et déposé sur le moodle en format zip avec le fichier html et le readme et le fichier css.

ESISA – 2^{ème} année A – B - C