



# **Evaluation flexbox**

Bilan : mise en œuvre des propriétés de la disposition flexbox

### Grille d'évaluation

Critère	Barème
Indentation du code	o,5 point
Utilisation des commentaires	1 point
Maitrise des propriétés liées à la disposition flex	3 points
Formulation des déclarations CSS	1 point
Utilisation adaptée des sélecteurs	1 point
Conformité du rendu avec le but à atteindre (cf. screenshot-final.jpg)	2 points
Utilisation de git	1,5 points
Total	10 points







## Consignes

Le projet consiste à utiliser les propriétés de la disposition flex pour retrouver le design final de l'application web « La Manu Music » (cf. screenshot-final.jpg).

Pour vous aider à identifier la structure HTML de l'application, des couleurs ont été appliquées aux éléments HMTL structurants (cf. screenshot-help.jpg).

Le rendu de l'application, en comparaison avec les captures d'écran peut différer selon les résolutions d'écran et les dimensions utiles des fenêtres des navigateurs.

#### Infos utiles

L'application occupe tout l'écran.

La partie basse de l'application (en bleu) contient la piste en cours de lecture et les contrôles. Elle doit toujours se situer en bas de l'écran.

La sidebar (en rouge) et la partie album + tracklist (en jaune) doivent occuper la partie supérieure restante.

#### Consignes

Il n'est pas nécessaire d'éditer le fichier « eval-flexbox.html » mais ce n'est pas interdit. Le travail devrait se faire uniquement dans layout.css (voir plus bas)

- 1. Initialisez votre projet avec Git et liez votre projet à votre compte GitHub. Par la suite, faites des commit fréquents.
- 2. Ajoutez une nouvelle feuille de style « layout.css » à « eval-flexbox.html ». Vous placerez toutes vos règles CSS dans ce fichier.
- 3. En ajoutant des règles CSS à « layout.css », reproduisez la structure de l'application sans vous occupez des couleurs finales.
- 4. En choisissant les sélecteurs les plus efficaces, rendez à l'application son aspect final :

La sidebar et la partie basse ont pour couleur de fond #313131. L'application a un fond en dégradé vertical qui va du noir #000 au gris foncé #313131.

5. Déployez votre projet sur votre compte GitHub et partagez le lien du repository.

