

Dossier Accessibilité

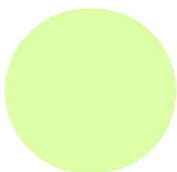
GROUPE BASTIEN & IKRAM -MYDIGITALSCHOOL

DATE : 29 SEPTEMBRE 2025

PALETTE COLORIELLE



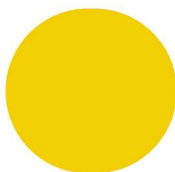
2CE807



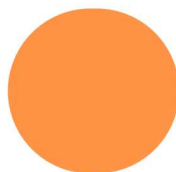
DDFFA7



FF7DEE



F2CE05



FF9447



E0E0E0

Élément UI	Couleur (Hex)	Contraste (texte/fond)	Conformité WCAG
Texte principal	#000000	21:1 sur fond #DDFFA7	AAA
Fond principal	#DDFFA7	—	—
Bouton (fond vert)	#2CE807 + texte #000000	9.6:1	AAA
Lien / accent (rose)	#FF7DEE	4.9:1 sur noir	AAA
Bloc résultat or	#F2CE05 + texte #000000	13.2:1	AAA
Bloc résultat gris clair	#E0E0E0 + texte #000000	15.3:1	AAA
Bloc résultat orange	#FF9447 + texte #000000	11.8:1	AAA

TYPOGRAPHIE

- **POLICE UTILISÉE :** inter (sans-serif)
- **TAILLE UTILISÉE :** > 20-24 px
- LES CONTRASTES RESPECTENT LES SEUILS WCAG AA :
 - **4.5:1** MINIMUM POUR TEXTE NORMAL
 - **3:1** MINIMUM POUR GRANDS TITRES

INTERPRÉTATION :

Les couleurs choisies offrent des contrastes élevés, bien au-dessus des ratios minimaux exigés par WCAG AA

- Les boutons avec le texte noir présentent un excellent contraste (9.6:1)
- Les blocs de résultat (jaune, gris, orange) sont lisibles et respectent les niveaux AAA
- le rose utilisé pour les titres de morceaux (#FF7DEE) est lisible sur fond clair
- la palette reste simple, cohérente, et adaptée à la lecture sur mobile

PRINCIPES DE CONCEPTION POUR L'ACCESSIBILITÉ

- **Pour les déficiences visuelles :**
 - **Texte alternatif (Alt Text) :** Toutes les images non décoratives doivent être accompagnées d'un texte alternatif descriptif.
 - **Structure sémantique :** Les titres (<h1>, <h2>, etc.), les listes (,) et les autres éléments de structure doivent être correctement balisés pour faciliter la navigation avec les lecteurs d'écran.
 - **Adaptabilité du texte :** La conception doit permettre aux utilisateurs de zoomer le texte sans que le contenu ne soit coupé ou que la mise en page soit brisée.
- **Pour les déficiences motrices :**
 - **Navigation au clavier :** Toutes les fonctionnalités du site ou de l'application doivent être accessibles et utilisables uniquement avec le clavier (touche Tab, Entrée, etc.).
 - **Indicateur de focus :** Un indicateur visuel clair (par exemple, un contour ou une surbrillance) doit être activé pour l'élément sélectionné par le clavier, pour que l'utilisateur sache toujours où il se trouve.
- **Pour les troubles cognitifs et auditifs**
 - **Langage clair :** Le contenu doit utiliser un langage simple et direct, évitant le jargon technique.
 - **Cohérence de l'interface :** La navigation et les fonctionnalités doivent être prévisibles et cohérentes d'une page à l'autre pour réduire la charge cognitive.
 - **Transcriptions et sous-titres :** Tout contenu audio ou vidéo devra être accompagné de sous-titres ou d'une transcription textuelle pour les personnes sourdes ou malentendantes.