

dyslexie

OpenDyslexic : une police d'écriture pour faciliter la lecture

Accessibilité aux apprentissages

Mohamed NASSIRI



OpenDyslexic : une police d'écriture pour faciliter la lecture

Mohamed NASSIRI

1 La dyslexie

La dyslexie est un trouble d'apprentissage courant qui peut causer des problèmes de lecture, d'écriture et d'orthographe.

C'est un trouble d'apprentissage spécifique, ce qui signifie qu'il cause des problèmes avec certaines capacités utilisées pour apprendre, comme la lecture et l'écriture.

Il est important de signaler que l'intelligence n'est pas affectée !

La dyslexie est un problème permanent qui peut présenter des défis au quotidien, mais un soutien est disponible pour améliorer les compétences en lecture et en écriture et aider les personnes atteintes de ce problème à réussir à l'école et au travail.

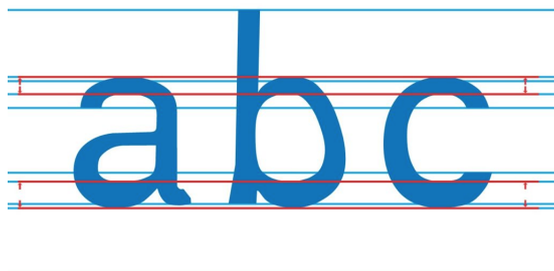
Même si les chiffres varient selon les sources, d'après la Fédération française des dys (FFDys), 6 à 8 % de la population française souffrirait d'un trouble dys. Près d'un enfant sur dix serait concerné et 4 à 5 % des élèves d'une classe d'âge seraient atteints de dyslexie, 3 % de dyspraxie et 2 % de dysphasie, soit entre un et deux enfants par classe atteints d'un trouble dys. Selon la Société française de pédiatrie, les troubles spécifiques des apprentissages concerneraient au moins 5 à 6 % des enfants, soit un enfant par classe.



2 Anatomie de la police d'écriture

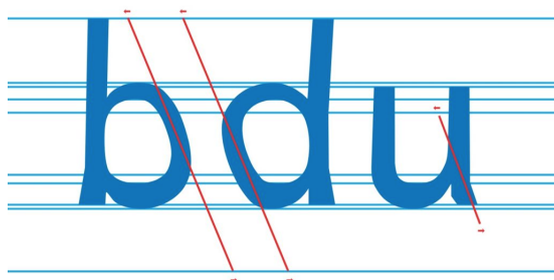
2.1 Une base plus lourde

Le centre de gravité est placé en bas, ce qui évite d'inverser les lettres et ajoute une ligne de base claire.



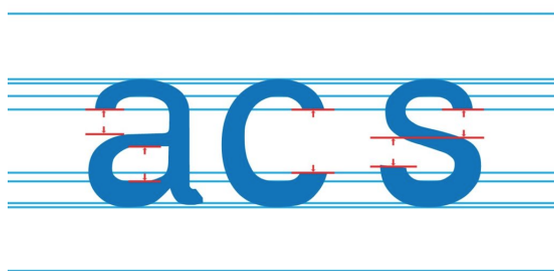
2.2 Des lettres inclinées

Certaines «lettres jumelles» sont placées légèrement inclinées, ce qui les rend plus faciles à distinguer.



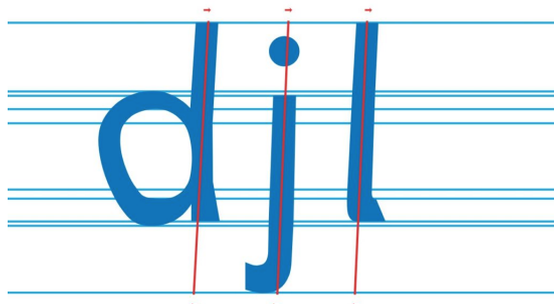
2.3 Une ouverture des lettres élargie

L'ouverture des lettres de police OpenDys est agrandie. De cette façon, les lettres se ressemblent moins et seront facilement reconnaissables par leur forme.



2.4 Des formes différentes

Les formes des lettres qui s'affichent sont subtilement ajustées, ce qui diminue donc les chances de basculer et de les refléter.



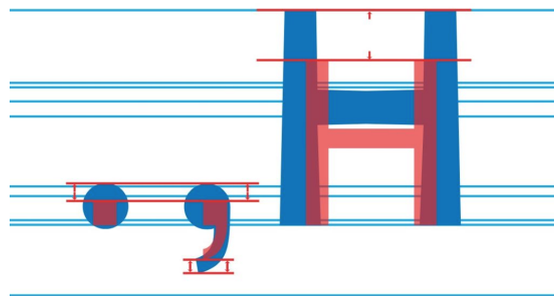
2.5 Des bâtons plus longs

Certaines lettres de police OpenDys ont des bâtons plus longs, ce qui aide à diminuer les difficultés d'inversion des lettres durant la lecture.



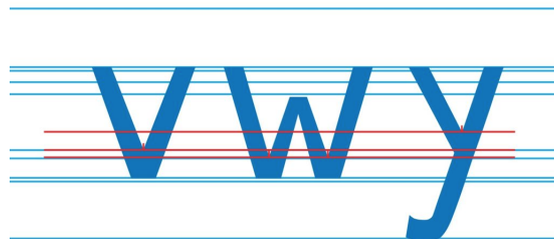
2.6 Lettres majuscules et ponctuations en gras

Les signes de ponctuation et les lettres majuscules sont en gras, soulignant les virgules, les fins et les débuts des phrases.



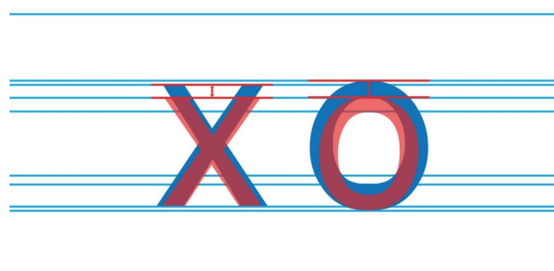
2.7 Des lettres de différentes hauteurs

Les lettres ont des hauteurs différentes. De cette façon, chaque lettre est un caractère unique, évitant ainsi les inversions de lettre.



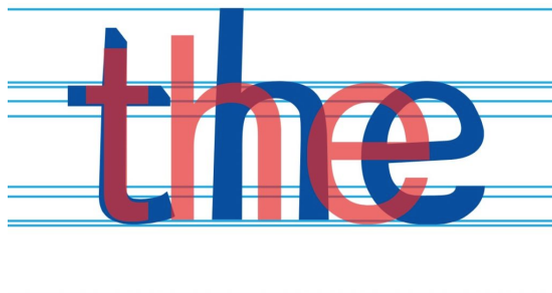
2.8 Des lettres plus « aérées »

La hauteur des lettres est agrandie, alors que la largeur ne l'est pas, ce qui les rend plus faciles à distinguer.



2.9 Un meilleur espacement des lettres

Les concepteurs de cette polices ont agrandi la distance individuelle entre les lettres et les mots, ce qui rend la lecture plus pratique et évite l'effet de désordre.



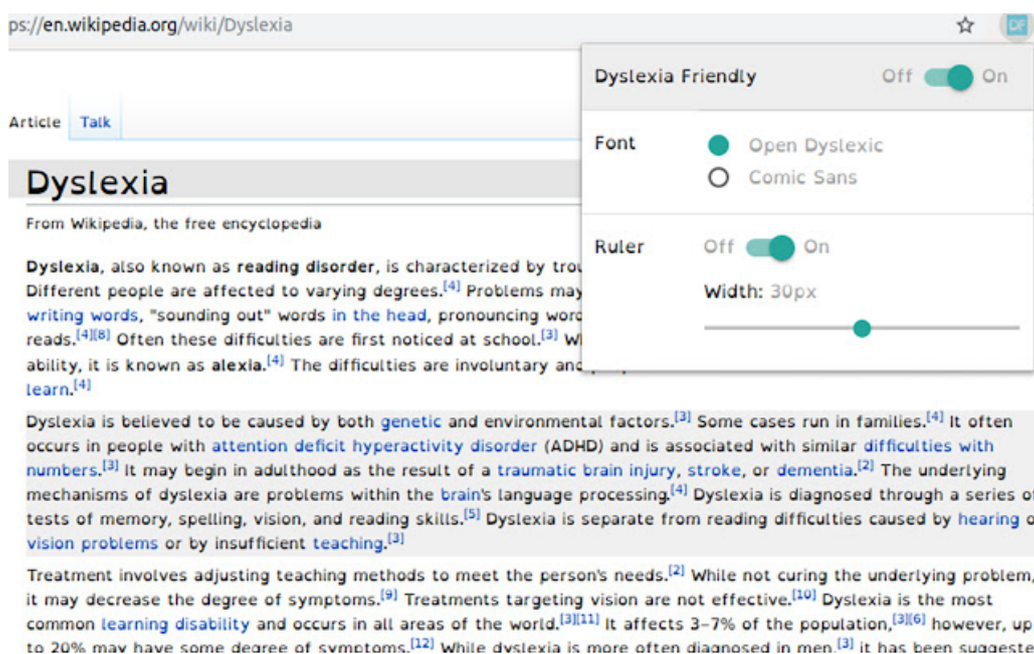
3 Liens utiles

3.1 Télécharger la police Open Dyslexic gratuitement

Open-dyslexic
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
0123456789 . , ! ? - _ : ;

Lien direct : www.dafont.com/open-dyslexic.font

3.2 Télécharger l'extension OpenDyslexic pour Chrome



Lien direct : www.chrome.google.com/webstore/detail/opendyslexic-for-chrome/