

## Qu'est-ce que **c'est en réalité?**

C'est une difficulté que certaines personnes éprouvent avec l'**alphabet**, la **lecture**, l'**écriture** et l'**épellation**, en dépit d'une intelligence moyenne ou supérieure à la moyenne, de méthodes d'enseignement conventionnelles et d'une influence positive du milieu socioculturel.

### **Le saviez-vous?**

Albert Einstein, Bill Gates, Tom Cruise, Steven Spielberg et Walt Disney **sont tous dyslexiques et ont réussi de belles et grandes carrières!**



### **Les forces**

de ce type de candidat

- Excellent orateur
- Persévérance et curiosité
- Aptitudes visuospatiales exceptionnelles et de manière tridimensionnelle
- Perspicacité et créativité
- Leadership et grandes habiletés de chef d'équipe
- Bienveillance et générosité
- Aptitudes considérables dans les domaines contrôlés par le côté droit du cerveau tels que la résolution de problèmes, la créativité et les habiletés mécaniques



### **Statistiques**

« Plus de 50 % des employés de la NASA sont dyslexiques.

On les recherche tout spécialement en raison de leurs aptitudes hors du commun à résoudre les problèmes et de leur excellente perception spatiale et tridimensionnelle. »<sup>1</sup>

(BRAZEAU-WARD, Louise)<sup>1</sup>

## Des petits ajustements qui font une grande différence

- Allouer une courte « pause » pendant une longue séance;
- Masquer le bruit électronique ambiant;
- Utiliser des phrases de longueur moyenne (pas plus de 20 mots);
- Permettre à la personne de commencer plus tôt ou plus tard que l'horaire régulier des autres employés afin de minimiser l'exposition au chaos présent dans la plupart des bureaux;
- Donner des heures supplémentaires pour l'exécution des tâches.

### Équipement et technologie

Utiliser du papier de couleur car celui-ci reflète moins la lumière que le papier blanc, ce qui fait que la lecture ne nécessite pas autant de concentration, utiliser de gros caractères (police d'au moins 12 points) dans le but d'éviter le brouillage des mots et permettre l'utilisation de logiciels comme Texthelp et Lexibar.

### Environnement physique

Prévoir une pièce séparée sans éclairage fluorescent. Les lampes en spectre continu facilitent la lecture et ont un effet reposant dans l'aire de travail.

i

Pour plus d'informations, communiquez avec  
**Isabel Du Paul** au **450 435-8228 x232** ou au **idupaul@ccitb.ca**.  
Visitez le **ccitb.ca/objectif-carriere/** pour en savoir plus sur les subventions!

#### Sources

<sup>1</sup>BRAZEAU-WARD, Louise. *La dyslexie et le milieu de travail*. Édité et distribué par le Centre canadien de la dyslexie, 2002 révisé 2005, page 28

La dyslexie et le milieu de travail

Association canadienne de la dyslexie

Fédération des syndicats de l'enseignement