

L'actu du jour

Une map Minecraft... pour détecter la dyslexie !

Le 10 octobre, c'est la Journée nationale des dys. Pour l'occasion, l'association Puissance Dys lance une nouvelle map (« ?carte? », en français), dans le jeu vidéo Minecraft. Le but : aider les joueurs à repérer les signes de la dyslexie.



Cette capture d'écran te montre un extrait de la nouvelle map, Mindcraft.
(© D. R.)

C'est quoi, la dyslexie?

Un enfant dyslexique est un enfant qui a **des difficultés à lire et à écrire correctement**. Pour en savoir plus, regarde cette vidéo :

En France, **au moins 5 enfants sur 100 sont dyslexiques**. Mais ils sont sûrement plus nombreux. En effet, beaucoup de dyslexiques ne savent pas qu'ils le sont, parce que **ce n'est pas toujours facile à dépister**.

Cela pose problème, car les enfants dyslexiques non dépistés ont des difficultés à l'école, sans savoir d'où cela vient. Ils peuvent être moqués et sous-estimés. Et, souvent, **cela leur fait perdre confiance en eux !**

Bienvenue dans Mindcraft !

Le 10 octobre, l'association Puissance Dys a lancé le projet Mindcraft. Il s'agit **d'une nouvelle map, pour jouer dans Minecraft, qui a été spécialement créée pour détecter la dyslexie**. On peut la télécharger sur le site de l'association.

Tu peux la découvrir en regardant cette vidéo :

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que, le 10 octobre, c'est la Journée nationale des dys.

À la fin, les joueurs présentant des signes de dyslexie peuvent **découvrir des activités qui aident à se rééduquer tout en s'amusant**. Les enfants peuvent ainsi **apprendre à contourner leurs difficultés**, à l'école et dans la vie quotidienne.

La dyslexie, c'est aussi un super-pouvoir

Avec cette nouvelle map, l'association Puissance Dys veut **surtout montrer que les enfants dyslexiques ont de grandes capacités**.

«?La dyslexie est souvent considérée comme un handicap, explique Béatrice Sauvageot. Mais, en fait, ce n'est pas un mauvais fonctionnement du cerveau. **C'est un fonctionnement différent, qui donne de super-pouvoirs**. Par exemple, les dyslexiques ont **une meilleure capacité à se repérer dans l'espace**. Ils sont aussi **plus créatifs** que les autres. Et ces qualités sont importantes pour jouer à Minecraft!?»

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)