

<https://yvetot.circonscription.ac-normandie.fr/spip.php?article580>



ACADÉMIE  
DE NORMANDIE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Circonscription  
Yvetot

# La dyspraxie : vers une adaptation à l'école

- Accompagnement des élèves - Troubles et Dys -

Date de mise en ligne : lundi 25 mars 2013

---

Copyright © Circonscription Yvetot - Tous droits réservés

---

Les troubles de la coordination motrice d'origine développementale, tels que la dyspraxie, touchent 5 à 7 % des enfants de 5 à 11 ans. Caroline Huron, chercheuse en sciences cognitives à l'INSERM, montre comment une meilleure compréhension du fonctionnement du cerveau normal permet de mieux appréhender ce handicap et de mettre en place les adaptations qui permettent à ces enfants d'acquérir les compétences scolaires au même rythme que les enfants de leur âge.

En suivant [ce lien](#), vous pourrez consulter les vidéos autour des thèmes suivants :

- Qu'est-ce que la dyspraxie ?
- Comment fonctionne le cerveau humain ?
- Aider l'enfant dyspraxique
- Adaptation : accessibilité et compensation
- Quelques principes essentiels