



Extrait du Circonscription d'Yvetot

<http://yvetot-circ.spip.ac-rouen.fr/?La-dyspraxie-vers-une-adaptation-a-l-ecole>

# La dyspraxie : vers une adaptation à l'école

- LES ELEVES  
- Troubles & DYS-

Date de mise en ligne : lundi 25 mars 2013

## **Description :**

Caroline Huron, chercheuse à l'INSERM

---

**Copyright © Circonscription d'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