

Les RENDEZ-VOUS de l'AQETA, UNE SÉRIE DE CONFÉRENCES POUR LES PARENTS

Les adaptations pédagogiques nécessaires à la réussite de mon enfant, s'y retrouver



aqeta

Association québécoise des
troubles d'apprentissage

**Conférencier : Jean-Louis Tousignant,
personne-ressource et président de l'AQETA**



Samedi 17 novembre 2012 de 9:30 à 11:30

Les adaptations pédagogiques nécessaires à la réussite de mon enfant, s'y retrouver

Depuis quelques années, il y a eu une évolution rapide des ajustements pédagogiques permis pour mieux soutenir la réussite des élèves. Des mesures d'adaptation pédagogiques sont désormais possibles auprès des élèves qui ont des besoins particuliers afin que ceux-ci témoignent pleinement de leurs capacités d'apprendre. Bien que plusieurs démarches dans le réseau scolaire aient été mises en place afin de les faire connaître, force est de constater que parfois, sur le terrain, la compréhension de ces règles diffère. Ces mesures bien que permises pour l'évaluation des apprentissages, sont soumises à toutes les interprétations lorsqu'on entre en salle de classe.

L'atelier vise à :

- préciser clairement les balises de ces adaptations telles que le prévoit le MELS ;
- comprendre la différence entre les adaptations et les modifications des exigences du programme d'études ;
- répondre aux questions les plus fréquentes posées par les parents autour de trois points:

Qu'est-ce que mon enfant a droit d'avoir comme adaptation pédagogique?

Quels sont les outils informatiques qu'il peut utiliser pour réussir ?

Comment faire en sorte que les adaptations soient mises réellement en place en classe? Chaque année ?

COÛT DE LA CONFÉRENCE : membres : 15 \$, non-membres : 20 \$

Couples membres : 20 \$, couples non-membres : 30 \$

ENDROIT : Amphithéâtre BMO (MB1.210) de l'Université Concordia (Rez-de – Chaussée) John Molson School Business Building, 1450 rue Guy, Montréal, Métro Guy Concordia. Angle Maisonneuve et Guy.

RÉSERVATION : info@aqeta.qc.ca, téléphone : 514-847-1324, www.aqeta.qc.ca