



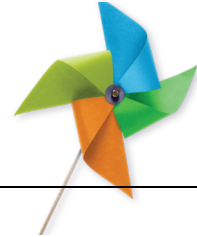
Réussite éducative



Projet :

Site Internet : [Réussiteéducative.com](http://Reussiteeducative.com)

Initiative de la Table régionale de l'éducation et de la
Conférence régionale des élus du Centre-du-Québec



Description du projet :

Le site Internet www.reussiteeducative.com regroupe une multitude de ressources disponibles pour les différents acteurs ayant un impact dans la réussite éducative des enfants (parents, jeunes, intervenants, employeurs). Ce site permet d'établir des conditions gagnantes afin d'améliorer la réussite éducative à tous les niveaux du parcours scolaire : au préscolaire, au primaire, au secondaire, en formation générale des adultes, en formation professionnelle, en formation collégiale (préuniversitaire ou technique) et en formation universitaire.

Outils d'accompagnement

DES OUTILS POUR TOUTES LES ÉTAPES DU PARCOURS SCOLAIRE

Que vous recherchiez des trucs et conseils concernant le rôle des parents à tous les niveaux du parcours scolaire, les mesures à mettre en place pour faciliter la conciliation études-travail ou pour susciter le goût de la lecture chez les jeunes enfants, nous vous invitons à consulter les outils produits par la Table régionale de l'éducation du Centre-du-Québec au fil des ans et à vous en inspirer.

Exemples d'outils d'accompagnement

GUIDE ÉTUDIER ET TRAVAILLER POUR LES JEUNES

Guide pour réussir tes études tout en occupant un emploi. S'adresse à tous les jeunes qui travaillent ou qui pensent travailler pendant leurs

GUIDE POUR ÉTUDIER ET TRAVAILLER POUR LES EMPLOYEURS

Guide pour soutenir la réussite éducative des employés-étudiants à l'intention des employeurs qui embauchent de la main-d'œuvre étudiante.

À VOS MARQUES, SOYEZ PRÊTS... CONCILIEZ! POUR LES INTERVENANTS

Guide d'animation pour la présentation des ateliers de conciliation études-travail présentés aux

Pour en savoir plus :

http://www.reussiteeducative.com/ac_cueil/



Sophie Houde

Agente de développement et de soutien
819 604-6663

perseverance@reussiteeducative.com