

# Réseau CompÉTICA - MINI SYMPOSIUM

7<sup>e</sup> rencontre du comité sur les compétences numériques(Procès-verbal)

24 avril 2014 13h00 local B-028

Faculté des Sciences de l'éducation

Présences : Viktor Freiman, Yves Bourgeois, Roman Chukalovskyy, Charline Gaudet, Michel Léger, Manon Leblanc, Mireille Caissie, Bernice McGraw-Leblanc, Jeanne Godin, Marie-Christine Noël, Xavier Robichaud, Guy McGraw, Chantale Losier, Wilfrid Pelletier

## 1. Mot de bienvenue

Viktor souhaite la bienvenue au groupe présent et les remercie de leur participation. C'est la première fois qu'un mini-symposium sur les compétences numériques en Atlantique se réalise. Nous avons eu quelques présentations au tout début et ceci avant la réponse du CRSH qui nous a octroyé un montant de près de deux cents mille dollars (200 000\$) dont soixante-neuf mille dollars (69000\$) pour l'année en cours. De plus nous avons obtenu dix mille dollars (10000\$) de FINB pour l'embauche d'un assistant à la recherche et ceci en plus du cinq mille (5000\$) obtenu l'an dernier encore de FINB.

## 2. Présentation des gens autour de la table.

Mireille Caissie remplace Danny Cormier au poste de directrice du GTA. Danny Cormier demeure comme collaborateur. Roman Chukalovskyy a travaillé sur les pages Facebook et Twitter du projet. Samuel Blanchard a travaillé sur la conception du site web du réseau.

## 3. Présentation de l'agenda

Viktor donne un aperçu de l'historique du projet, décrit le rôle des partenaires ainsi que les objectifs et la mission du projet. Tout le monde est impliqué dans ce projet : Universités, CCNB, Districts scolaires, Association de l'alphabétisation du N.-B. et d'autres organismes partenaires qui ont écrit des lettres d'appui au projet et ont offert des contacts précieux. L'objectif est de poursuivre le développement du réseau. Le format du mini-symposium a été choisi pour permettre aux membres du réseau de mieux se connaître. On débute avec quelques exposés aujourd'hui et on poursuivra ce travail durant le projet.

Jeanne Godin présente la structure du réseau CompÉTICA. Il nous faudra trouver des étudiants pour assister à la recherche dont trois au niveau du doctorat et trois au niveau de la maîtrise. Il faudra se demander quels sont nos besoins et qui va y répondre.

Samuel Blanchard présente un aperçu du site web de CompÉTICA. Il a utilisé Wordpress. On va y ajouter une barre avec logos, signification de CompÉTICA, et les liens utiles. L'adresse temporaire du site web : [competica.wordpress.com](http://competica.wordpress.com). Nous allons acheter le domaine [competi.ca](http://competi.ca) et l'utiliser comme adresse du site.

Roman Chukalovsky présente les réseaux Facebook et Twitter de CompÉTICA ainsi que les adresses pour y accéder.

Page Facebook : [facebook.com/CompeTICA](https://facebook.com/CompeTICA)

Page Twitter : [twitter.com/CompeTICA](https://twitter.com/CompeTICA)

Selon les normes du CRSH, Viktor Freiman va diriger comme directeur du projet assisté d'une équipe exécutive (Michel Léger, Manon Leblanc, Danny Cormier, Yves Bourgeois et François Larose). Wilfrid Pelletier agira comme coordinateur du réseau. Une représentante ou un représentant de chaque organisme partenaires, ainsi que les membres de l'équipe exécutive formeront le comité administratif du projet. Toutes les décisions seront ainsi prises en collégialité. La transparence de la gestion sera un élément clé de notre réussite.

4. Présentations des chercheurs du projet en lien avec leurs intérêts de recherche.
  - a) Manon Leblanc présente ses projets de maîtrise et doctorat. Le thème de sa communication : Communication assistée par ordinateur.
  - b) Yves Bourgeois le thème de sa communication : À la recherche des compétences numériques pour une économie plus innovante et verte. Il propose un questionnement sur une main d'œuvre qualifiée et comme fil conducteur... l'impact des technologies sur la création d'emplois. Les défis sont : la définition de quelles seront les innovations, mesurer quels seront les indicateurs et enfin quelles seront les politiques publiques à promouvoir.
  - c) Michel Léger présente ses intérêts comme chercheur sur les compétences du 21<sup>e</sup> siècle. Le thème de sa communication : Les TIC à l'école : une question de compétences numériques au 21<sup>e</sup> siècle. Il voit des pistes de recherche avec CompÉTICA et ceci au niveau de la connaissance de l'état actuel, la construction d'un éventuel référentiel et un continuum des compétences numériques.
  - d) Viktor Freiman et Xavier Robichaud ainsi que Dragana Martinovic (absente) présentent le thème de leur communication : Rapport au CRSH : Synthèse des connaissances sur les compétences numériques, décembre 2013. Dans ce rapport on discute de la technologie comme moteur de changement.

Les résumés de chaque présentation, ainsi que les fichiers PowerPoint seront placés sous peu sur le site CompÉTICA.

5. **Agenda du réseau CompÉTICA; discussion ouverte avec nos partenaires : besoins, questions de recherche, méthodologie, planification annuelle, autre**
  - Voir ce qui se passe dans le milieu scolaire chez les francophones
  - A quoi va ressembler le continuum? Ce qui se fait actuellement et ce qui devrait être fait.
  - Vérifier que ce que les entreprises exigent au niveau des compétences.
  - Comment transférer les compétences?
  
6. **Conclusion de la réunion**
  - Invitation du groupe au 14<sup>e</sup> congrès de l'APTICA
  - Invitation à la présentation sur CompÉTICA au congrès de l'APTICA le samedi 10 mai de 11h00 à 12h00.
  - Il faudra déjà penser à un projet de recherche qui fera suite au projet de CompÉTICA.
  - Recruter des étudiants et vérifier avec FINB si on peut embaucher des étudiants du 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> cycle.
  - Définir un profil de sortie au secondaire (demande du ministère de l'Éducation)
  - Vérifier ce que les institutions post-secondaires veulent comme retombées du projet
  - Utiliser la démarche Delphi pour débiter notre recherche (dresser le portrait des compétences numériques vues par les experts représentant chaque organisme partenaire); cette méthode a été utilisée dans les études semblables en Europe. Il faudra commencer cet été avec une recension des écrits (travail à donner aux étudiants?)
  - Utiliser des moyens comme DropBox ou Sharepoint
  - Que l'équipe exécutive détermine et propose au groupe des objectifs opérationnels avec résumé et schéma.
  
7. **Date d'une prochaine rencontre du réseau**

Elle se tiendra en juin à une date qui convient au groupe. On fera un sondage.
  
8. **Fin de la réunion : 16h30.**