

Rapport – Sommaire

18 Janvier 2003

Visions du manddat	Projets	Clientèles	Partenaires	Échéancier	Évaluation
<i>La culture scientifique et mathématique</i>	Pédagogie de projets en science intégrant les TIC	Primaire Secondaire	RÉCIT Locaux, conseillers pédagogiques des commissions scolaire	Juin 2003	Formation : – CS Navigateurs – CS Riveraine – CS Rivière-du-Nord – CS Des Chênes
	Robotique au primaire : démarrage, support et formation	Primaire Secondaire	RÉCIT Locaux	Juin 2003	Publication: Projet Robotique – CS Portneuf
	Intégrer les TIC en mathématique : c'est quoi?	Primaire Secondaire	Table nationale	Juin 2003	Table nationale: – Échanges: travail d'équipe en octobre – Poursuite du travail en février – Mise en route d'un forum de discussion
	Projet Météo : utilisation d'une station météo, projet multidisciplinaire	Primaire Secondaire	CS des Hauts-Cantons	Juin 2003	
	Club des Jeunes ornithologues du Québec	Primaire		Juin 2003	En développement – Élaboration de l'interface Web et des bases de données

La culture de réseau	Infrastructure de communication (vidéo-conférence)	Primaire Secondaire	Ensemble du réseau de l'éducation	Automne 2003	Expérimentation : – Conférence vidéo et sonore avec Web-cam. (Windows, Mac et Linux)
	Comité de liaison	RÉCIT		Année 2002-2003	Rencontre : – Août Préparation de la rencontre nationale du RÉCIT
	Réseau de télématique scolaire québécois	DRD/MEQ		Année 2002-2003	Rencontre virtuelle en Web Cam
	Comité des services nationaux du RÉCIT		Services nationaux	Année 2002-2003	Rencontres : – 30 septembre – Visions et mandats – 21 octobre – Comité des programmes – 12 novembre – Aspects légaux – 15 janvier 2003 – Mandaats, sites Internet, partage etprojets à réaliser
	Comité régional 03-12 du RÉCIT		Services locaux 03-12	Année 2002-2003	Rencontres : – 6 septembre- RÉCIT – 18 octobre – Comité élargi TIC
	Formations en ligne sur l'intégration des TIC		Ensemble du réseau de l'éducation	Année 2002-2003	– Infrastructure en ligne – Développement des formations (support aux régions)

Partenariat et travail collaboratif	Participation aux rencontres nationales sur le Programme de formation	Primaire Secondaire	MEQ	Année 2002-2003	Préparation : 4 octobre Animation : 4-5 novembre
	Accompagnement et soutien aux projets	Primaire Secondaire		Année 2002-2003	Sciences en projets: – CS Pointe-de l'Île – CS des Affluents En développement: CS Beauce- Etchemin, Projet Fôrets habitées et présentation du RÉCIT MST aux directions écoles, support aux projets
	Support aux équipes de développement des programmes		Comité des programmes MEQ	Année 2002-2003	Rencontre : Validations du programme
	Collaboration avec la commission de l'enseignement secondaire		MEQ	Année 2002-2003	Deux rencontres jusqu'à maintenant
	Collaboration à la réflexion sur l'utilisation des TIC comme support à l'évaluation		Ensemble du réseau	Année 2002-2003	Échanges sur les forums de discussion et la la liste du RÉCIT sur la compétence TIC en MST
	Projet : École éloignée en réseau	CS Portneuf, Baie James, Sommets	CEFRIO, Services locaux impliqués	Année 2002-2003	En support aux services locaux. Peu d'interventions faites jusqu'à maintenant.
	Animation des forums de discussion	RÉCIT	RÉCIT	Année 2002-2003	Démarrage du service forum, animation

Communication	Publications	Primaire Secondaire	Année 2002-2003	<ul style="list-style-type: none"> - Qu'est-ce qu'une situation d'apprentissage ouverte? - La robotique au primaire - Projet Rivière
	Sessions de formation	Primaire Secondaire	Année 2002-2003	<p>Situations d'apprentissage ouvertes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CS Navigateurs - CS Riveraine - CS Baie James - CS Rivière du Nord <p>Robotique au primaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - CS de Montréal (regroupement 4)
	Participation congrès et colloques, animation d'ateliers	Primaire Secondaire	Année 2002-2003	<ul style="list-style-type: none"> - Les mathématiques, ça compte - CSDM - APSQ - Colloque TIC Réforme – Val d'Or - Colloque régional Alma - Colloque régional LLL – Maths et Sciences - GRICS – Logiciels libres - Colloque Outaouais

Recherche et développement	Développement et mise en place d'outils réseaux pour le soutien à la culture de réseau	Primaire Secondaire		Année 2002-2003	<ul style="list-style-type: none"> - Forums - phpSAO - phpSherpa - Claroline - Jobinote
	Base de données et la pédagogie : une formation et de la documentation	Primaire Secondaire		Année 2002-2003	Formation et documentation sur le site. Une formation fut donnée à la CS Baie James.
	Intégration des TIC : les stratégies gagnantes	Primaire Secondaire	Table nationale	Année 2002-2003	
	Les sondes : optimiser leur utilisation	Primaire Secondaire	Table nationale	Année 2002-2003	Pas de suivi actuellement
	Projet Média-TIC	Secondaire	Service national des langues, CS Marie-Victorin	Année 2002-2003	
	Projet CoopéraTIC	Secondaire	CS Beauce-Etchemin	Année 2002-2003	Serveur Web avec outils réseau Claroline, WebCalendar, Jobinote, phpNuke
	Télé-Apprentissage : Claroline		Ensemble du réseau	Année 2002-2003	Infrastructure en ligne et offerte à l'ensemble du RÉCIT pour de la formation en ligne
	Écoles éloignées en réseau	CS Portneuf, Baie James, Sommets	CEFRIO, Services locaux impliqués	Année 2002-2003	Support aux services locaux impliqués
Situations d'apprentissage dans le domaine de la mathématique, de la science et de la technologie	Primaire Secondaire	Ensemble du réseau	Année 2002-2003	Situations d'apprentissage ouvertes (primaire et secondaire)	

<i>Rcherche et Développement (suite)</i>	Le logiciel libre en éducation au Québec	Primaire Secondaire	Ensemble du réseau	Année 2002-2003	<ul style="list-style-type: none"> - Terminaux X (Expérimentation CS Beauce-Etchemin - Logiciels éducatifs - Installation serveur pédagogique et applications réseau (CS Kamouraska – Rivière du Loup, CS Pays du Bleuet). - Un rapport sera publié en fin d'année.
	Projets en lien avec les universités		Réseau universitaire	Année 2002-2003	Projet Synergie – M.Richard Pallascio, M. Michel Aubé - Formation