



# FICHE D'INFORMATION MANITOBA

## DIVERSIFICATION DE L'ÉCONOMIE DE L'OUEST CANADA EN MANITOBA

### CONTRIBUER À UN AVENIR MEILLEUR

#### **UNITÉS DE FORMATION MOBILES DU COLLÈGE RED RIVER**

**3,12 M\$**

Développement économique  
des collectivités

Le Collège Red River a pu acheter deux unités de formation mobiles entièrement équipées, quatre remorques pour transporter des fournitures et deux semi-remorques portant des génératrices. Cet équipement est destiné à offrir diverses formations professionnelles aux citoyens des collectivités rurales et autochtones du Manitoba où la construction d'installations permanentes de formation n'est pas envisageable. Uniques en leur genre, ces unités de formation mobiles parcourront les routes des régions rurales et du Nord du Manitoba pour dispenser des cours de formation à des élèves qui pourront apprendre un métier tout en demeurant près de leur collectivité.

- Le 17 novembre 2008, la première unité de formation mobile a organisé une séance de présentation de la formation professionnelle à des élèves autochtones.
- Quatre collectivités éloignées du Manitoba offriront divers programmes de formation au moyen de l'équipement.
- Le projet contribue à la diversification rurale en perfectionnant et en diversifiant les compétences des citoyens et Autochtones des régions rurales et du Nord. Il aide également ces derniers à trouver des emplois dans l'économie locale en faisant valoir leurs compétences recherchées.
- Grâce à ce projet de formation professionnelle, le Collège Red River aide le Manitoba à combler sa pénurie de travailleurs spécialisés et très qualifiés.

#### **CENTRE CANADIEN DE RECHERCHES AGROALIMENTAIRES EN SANTÉ ET MÉDECINE DE L'HÔPITAL GÉNÉRAL SAINT- BONIFACE**

**800 000 \$**

Entrepreneuriat et innovation

Le Centre canadien de recherches agroalimentaires en santé et médecine de l'Hôpital général Saint-Boniface met au point un programme consistant à englober des études précliniques et cliniques liées à l'alimentation et à la santé. Grâce à une contribution de 800 000 dollars, l'Hôpital général Saint-Boniface pourra terminer la mise sur pied de deux nouveaux laboratoires et acheter de l'équipement de recherche pour son centre de recherches. La nouvelle installation permettra au Centre de recherches d'élargir ses projets et ses collaborations et d'améliorer la qualité et la portée des travaux de recherche entrepris par ses chercheurs et scientifiques.

- Le projet favorise l'établissement de partenariats entre les établissements d'enseignement et les organismes de recherche publics et privés. De plus, il renforce l'actuelle grappe des sciences de la vie du Manitoba.
- Le centre de recherches viendra épauler l'industrie en formant des diplômés très compétents qui posséderont déjà une expérience pratique dans la recherche clinique et les nutraceutiques.
- Le projet soutient la recherche scientifique et la commercialisation des nouvelles technologies, qui constituent les principaux moteurs de la compétitivité et de la prospérité; deux éléments qui garantissent un niveau de élevé permanent à la population.

# Renforcer l'Ouest pour édifier un Canada plus fort

## **MANUFACTURIERS ET EXPORTATEURS DU CANADA / INITIATIVE DE FABRICATION AVANCÉE** **922 633 \$**

### Entrepreneuriat et innovation

Les Manufacturiers et Exportateurs du Canada aident les entreprises à mettre à l'essai et à appliquer des principes de fabrication sans gaspillage dans le cadre de l'Initiative de fabrication avancée. L'objectif général de l'Initiative est d'encourager les gestionnaires d'entreprises de fabrication à adopter des pratiques de fabrication leur permettant de rivaliser sur les marchés internationaux. Parmi ses membres, les Manufacturiers et Exportateurs du Canada comptent un fort pourcentage (80 %) de petites et moyennes entreprises.

- Depuis 2007, les Manufacturiers et Exportateurs du Canada ont aidé plus de 175 entreprises à adopter des pratiques de fabrication destinées à augmenter la productivité dans le milieu de travail.
- En 2008, les Manufacturiers et Exportateurs du Canada ont entrepris les activités suivantes :
  - o Tenir quatre séances d'information sur la fabrication sans gaspillage, qui ont réuni 36 personnes issues de quatre entreprises;
  - o Faciliter la tenue de séances de planification stratégique de fabrication sans gaspillage, auxquelles ont participé 12 directeurs et cadres d'entreprise;
  - o Organiser trois études de plans de bonnes pratiques de fabrication sans gaspillage, auxquelles ont participé 68 personnes issues de 25 entreprises.
  - o Organiser une mission en Ontario comprenant 15 directeurs et cadres provenant de huit entreprises.

- L'Initiative de fabrication avancée aide les entreprises à mettre l'accent sur la réduction et l'élimination des déchets dans les processus de fabrication. Elle se traduit par une amélioration de la productivité, de la satisfaction de la clientèle, du moral des employés et du succès général de l'entreprise.
- Au Manitoba, un nombre croissant d'entreprises s'intéresse aux programmes de fabrication sans gaspillage des Manufacturiers et Exportateurs du Canada, qui permettent d'améliorer la productivité et d'acquérir un avantage concurrentiel durable.

## **CENTRE FOR ABORIGINAL HUMAN RESOURCE DEVELOPMENT INC. / NEEGINAN INSTITUTE OF APPLIED TECHNOLOGY**

**321 222 \$**

### Entrepreneuriat et innovation

Grâce à une contribution du Programme de diversification de l'économie de l'Ouest, le Centre for Aboriginal Human Resources Development a acheté et installé des outils et de l'équipement au Neeginan Institute of Applied Technology. Ces éléments répondent à une forte demande interne de formation professionnelle dans diverses disciplines industrielles, dont la soudure, l'usinage, le fraisage, le tournage, diverses professions de l'aérospatiale et la vitrification.

- Le Neeginan Institute of Applied Technology a permis à 284 personnes d'améliorer leurs compétences. Le Centre for Aboriginal Human Resources Development a diplômé 104 apprentis, qui travaillent actuellement dans leur domaine de formation.
- En 2008, le Centre a prévu de diplômer environ 24 soudeurs, 34 techniciens de la fabrication en aérospatiale (pour Boeing) et 26 techniciens spécialisés dans la réparation et l'entretien des turbines à gaz (pour Standard Aero).
- Le Neeginan Institute pallie à la pénurie de main-d'œuvre au Manitoba et trouve des emplois très rémunérateurs pour les étudiants, tout en contribuant à la diminution du taux de chômage parmi les Autochtones.