



FICHE D'INFORMATION ALBERTA

DIVERSIFICATION DE L'ÉCONOMIE DE L'OUEST CANADA EN ALBERTA

CONTRIBUER À UN AVENIR MEILLEUR

INOVIA CAPITAL

5 M\$

Entrepreneuriat et innovation

Toute économie novatrice fondée sur les connaissances doit prévoir un appui pour les entreprises technologiques prometteuses. En tant que plus grand défi de l'industrie, l'accès au capital de démarrage constitue aussi un élément essentiel de la réussite.

- iNovia Capital investira au moins 25 millions de dollars dans l'Ouest canadien pour aider principalement les entrepreneurs et innovateurs à mettre sur pied des entreprises prospères dans les secteurs des technologies de l'information, des sciences de la vie et des technologies propres.
- Le projet joue un rôle important auprès des petites et moyennes entreprises technologiques souhaitant commercialiser leurs idées novatrices en leur facilitant l'accès au capital.
- Le projet aidera aussi à renforcer la commercialisation des hautes technologies et à stimuler l'investissement de capitaux de risque en Alberta.

CENTRE FOR EXCELLENCE IN PRINT MEDIA COMMUNICATIONS DU COLLÈGE NORQUEST

1,4 M\$

Entrepreneuriat et innovation

Au cours des dernières années, l'industrie de l'impression s'est considérablement métamorphosée en passant des processus traditionnels aux médias électroniques. Dans l'Ouest canadien, la réussite des entreprises de cette industrie dépend de leur capacité d'adopter et d'incorporer constamment des nouvelles technologies.

Le Centre for Excellence in Print Media Communications du Collège NorQuest :

- Permet aux entreprises canadiennes de l'industrie de l'impression, qui souhaitent améliorer leur productivité et leur compétitivité, d'avoir accès à des technologies de pointe et à une expertise reconnue;
- Propose aux petites et moyennes entreprises un endroit pour mettre à l'essai leurs nouvelles technologies et élaborer des plans d'intégration des technologies;
- Aide l'industrie à faire face à la pénurie de main-d'œuvre et de compétences dans le domaine.

Renforcer l'Ouest pour édifier un Canada plus fort

INITIATIVE DE DIVERSIFICATION RURALE 4,5 M\$

Développement économique
des collectivités

Développement des collectivités Alberta est particulièrement bien placé pour mener une telle initiative, car l'organisme soutient les activités des 27 bureaux de SADC installés dans les collectivités rurales. Des bénévoles des collectivités et le personnel des SADC s'engagent à contribuer à l'élaboration et à la mise en œuvre de stratégies de diversification économique communautaires.

L'Initiative de diversification rurale soutiendra les projets s'inscrivant dans les catégories suivantes :

- soutien et promotion de l'amélioration de la productivité;
- substitution d'importations;
- développement de nouveaux marchés;
- accès au capital innovateur;
- développement de grappes industrielles.

CENTRE CANADIEN DES SYSTÈMES DE VÉHICULES TÉLÉPILOTÉS (CCSVT)

900 000 \$

Entrepreneuriat et innovation

Les régions de l'Alberta s'ouvrent à l'entrepreneuriat. Organisme sans but lucratif installé à Medicine Hat, le Centre canadien des systèmes de véhicules télépilotes (CCSVT) est rapidement devenu un centre de mise à l'essai, d'évaluation et de commercialisation de l'industrie canadienne des systèmes de véhicules télépilotes. Le financement aidera le CCSVT à mettre en place un service de lanceur de véhicules aériens téléguidés, qui sera le premier du genre au Canada.

Les véhicules aériens téléguidés sont des aéronefs sans pilote contrôlés à distance qui peuvent accomplir un éventail de tâches, telles que des activités de surveillance, de cartographie et d'observation des ressources naturelles.

- l'acquisition d'un lanceur très performant favorisera le développement progressif d'une grappe d'entreprises spécialisées la mise au point et à la commercialisation de technologies de véhicules aériens téléguidés. Cette grappe pourra mettre en application des idées et créer des produits de pointe d'une manière rentable.
- le service offert permettra aux petites entreprises canadiennes d'investir plus de fonds dans le produit final plutôt que de soutenir les biens, tel un système de lancement.
- le service attirera des investissements dans l'industrie des véhicules aériens téléguidés et aidera l'Alberta à demeurer à la pointe dans ce domaine technologique novateur.