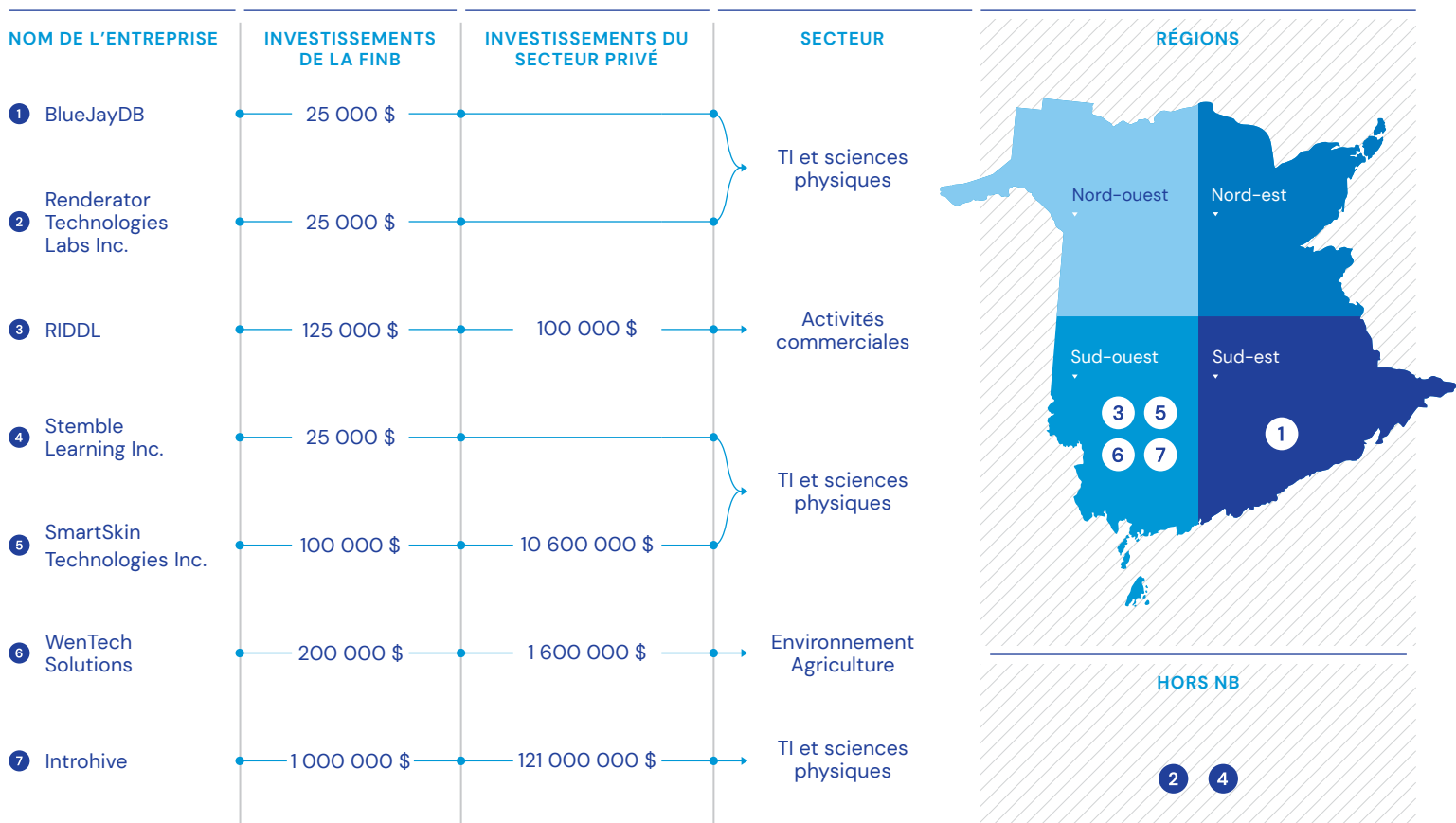


## CAPITAL DE RISQUE

Ce premier trimestre constitue pour la FINB le plus important de son histoire pour les investissements de capital de risque du secteur privé dans des entreprises en démarrage du Nouveau-Brunswick. À l'échelle mondiale, l'adoption de la technologie n'a jamais été rapide, et ce en raison des opportunités liées à la pandémie. Cette situation favorise la croissance des revenus et donc la création de valeur et les possibilités d'emploi dans la province. Ce trimestre-ci a contribué à

mettre en place une référence en matière de réussite pour servir d'exemple à d'autres entreprises en démarrage du Nouveau-Brunswick, et, grâce à ce modèle, nous pouvons nous attendre à plus d'ententes de financement importantes à l'avenir. Dès qu'une région commence à attirer l'attention de grands investisseurs, les effets de réseau peuvent faire boule de neige. Il s'agit du cycle complet qui démarre avec la FINB, et où nous espérons qu'une entreprise se rende.

## INVESTISSEMENTS DE CAPITAL DE RISQUE



TOTAL DES INVESTISSEMENTS DE LA FINB LORS DU 1 <sup>ER</sup> TRIMESTRE	(pas de fonds de bons d'innovation attribué lors du 1 <sup>er</sup> trimestre)	1 500 000 \$
TOTAL DES INVESTISSEMENTS DU SECTEUR PRIVÉ LORS DU 1 <sup>ER</sup> TRIMESTRE		133 300 000 \$
TOTAL DES INVESTISSEMENTS LORS DU 1 <sup>ER</sup> TRIMESTRE		134 800 000 \$

## RECHERCHE APPLIQUÉE

**Pendant le 1<sup>er</sup> trimestre, nous avons obtenu des possibilités de financement pour l'année universitaire et préparé notre système de candidature et d'évaluation.**

Notre équipe a ainsi réussi à obtenir 2,6 M\$ supplémentaires pour la recherche au N.-B. En ce qui concerne le blocage des embauches dans les universités en raison de la pandémie de COVID-19, nous avons apporté un soutien à

l'embauche de sept nouveaux professeurs de premier ordre pour la recherche appliquée, avec des retombées économiques réelles dans de nombreux secteurs du Nouveau-Brunswick. Pour l'avenir, notre plan est de favoriser le changement dans certains secteurs grâce à cet investissement supplémentaire, comme l'alphabétisation des adultes et les technologies propres.

## INVESTISSEMENTS DANS LA RECHERCHE APPLIQUÉE

	FONDS DE LA FINB	INVESTISSEMENTS DE LA FINB	INVESTISSEMENTS DE CONTREPARTIE	SECTEUR	RÉGIONS
1	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	110 000 \$	Sciences biologiques et santé	
2	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	47 900 \$	Sciences biologiques et santé	
3	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	27 900 \$	Sciences biologiques et santé	
4	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	27 900 \$	Sciences sociales	
5	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	76 000 \$	TI et sciences physiques	
6	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	-	Sciences sociales	
7	Fonds de recrutement de talents	55 000 \$	-	TI et sciences physiques	
8	Fonds d'opportunités stratégiques	154 394 \$	617 576 \$	Sciences sociales	

TOTAL DES INVESTISSEMENTS DE LA FINB LORS DU 1<sup>ER</sup> TRIMESTRE

539 394 \$

TOTAL DES INVESTISSEMENTS DE CONTREPARTIE LORS DU 1<sup>ER</sup> TRIMESTRE

907 276 \$

TOTAL DES INVESTISSEMENTS LORS DU 1<sup>ER</sup> TRIMESTRE

1 446 670 \$

## Introhive

**Introhive est une entreprise primée dans le domaine de la gestion de la relation client qui permet aux organisations d'exploiter le plein potentiel de leurs relations et des données sous-utilisées de leur entreprise.** Sa plateforme de logiciel-service reposant sur l'IA permet d'accroître les revenus et la productivité des employés ainsi que d'améliorer la gestion de l'expérience client. Ayant son siège social à Fredericton (N.-B.), Introhive s'est rapidement développée et emploie 250 personnes dans dix bureaux dans le monde. Elle a conclu en juin 2021 un tour de financement de 122 M\$, comprenant PSG, la BDC, Lake Bridge Capital, Maven Technology et la FINB. Les investissements du secteur privé permettront à Introhive de poursuivre des acquisitions stratégiques, d'élargir sa présence dans le monde ainsi que de développer ses équipes d'ingénierie, de vente et de marketing.



## Riddl

**RIDDL est une plateforme basée sur l'infonuagique qui mesure le rendement des investissements à forte incidence et la façon dont les entreprises fonctionnent en matière de résultats environnementaux, sociaux et de gouvernance.** En Juin, la FINB a investi 125 000 \$ dans RIDDL dans le cadre d'un tour de financement de 225 000 \$ avec East Valley Ventures (EVV). Cet investissement a permis d'offrir à l'entreprise la possibilité de croître, d'évoluer ainsi que d'atteindre les prochaines étapes importantes, comme l'augmentation des clients et des revenus. L'investissement lui a de plus permis de cibler davantage la création de coproduits aux côtés de grandes entreprises clientes tout en élaborant la prochaine phase de son principal produit. La FINB a investi dans RIDDL non seulement pour son potentiel important de retombées économiques, mais également parce que nous sommes conscients de l'importance de la présence des femmes qui fondent des entreprises dans le secteur de la technologie, comme Jenelle Sobey, PDG de RIDDL. Alors que moins de 3 % des montants investis vont à des femmes en Amérique du Nord, la FINB est fière de travailler avec des femmes leaders dans l'industrie.





▼  
**Bill  
Mclver**  
NBCC

Le Dr William Mclver est titulaire de la Chaire de recherche industrielle du CRSNG en informatique mobile et ubiquitaire au NBCC ainsi que directeur du « Centre for Applied Research in Mobile & Ubiquitous Computing » (NBCC-MU).

Ses domaines d'intérêt sont liés à la conception de technologies ciblant des problèmes vitaux ainsi que la compréhension des technologies sur le plan social.

Au printemps 2021, le Dr Mclver a dirigé la recherche liée au développement d'un détecteur sensoriel convivial au nom du NBCC-MU et de Sensory Friendly Solutions (SFS). La FINB a investi 109 000 \$ dans ce projet, évalué à plus de 250 000 \$. Ce type de technologie vise à permettre aux consommateurs de chercher en temps réel des événements et des lieux adaptés à leur confort sensoriel, et aux entreprises et aux organisations de répertorier, présenter et améliorer les expériences accessibles et inclusives qu'elles offrent.

Étant donné que 33 % de la population n'ont pas accès à des services adaptés, cette recherche est intéressante du fait qu'elle elle permet de pallier le manque d'accessibilité sur le marché. Ce projet illustre très bien l'adéquation entre les chercheurs du Nouveau-Brunswick et les lieux dans lesquels ils vivent ainsi que la façon dont ils se servent de leurs compétences pour offrir des solutions à des minorités.



▼  
**D<sup>re</sup> Julia  
Woodhall-Melnik**  
UNBSJ

L'équipe de recherche de la D<sup>re</sup> Julia Woodhall-Melnik, profondément enracinée dans la communauté locale, travaille aux côtés de personnes ayant connu la pauvreté, de stagiaires et de chercheurs pour atténuer le stress lié à l'abordabilité du logement ainsi que réduire les inégalités spatiales et la pauvreté.

À l'été 2021, la FINB a investi 154 000 \$ dans un projet de 600 000 \$ qui étudie l'impact des logements subventionnés par les fonds publics sur la santé mentale, dans le but de déterminer les modèles de soins de santé avant et après le déménagement d'adultes bénéficiant d'un logement social. Son approche participative de la recherche engage les citoyens à créer leurs propres interventions en matière de logement qui répondent aux besoins de leurs communautés. La recherche de la D<sup>re</sup> Woodhall-Melnik est extrêmement importante étant donné qu'elle vise à pallier le manque de connaissances sur le logement, la santé mentale et l'utilisation des soins de santé, lesquels sont des facteurs de la résilience communautaire.