

DIGITAL : La Grappe mondiale d'innovation du Canada pour les technologies numériques

Étude des retombées économiques de 2025 Rapport sommaire

Septembre 2025

Mansfield Consulting Inc. www.mansfieldconsulting.ca

TABLE DES MATIÈRES

Ré	sumé	executif	
1	Intro	oduction	. 1
	1.1	À propos de DIGITAL	. 1
	1.2	Objectif de l'étude	. 1
	1.3	Limites du rapport	. 1
2	Ana	llyse des retombées économiques	. 2
	2.1	Mesures des retombées économiques	. 2
	2.2	Niveaux des retombées économiques	. 3
	2.3	Modélisation des entrées-sorties	. 3
3	Ret	ombées économiques des investissements de DIGITAL et de ses partenaires	. 4
,	3.1	Investissement jusqu'en 2024/25	. 4
,	3.2	Retombées économiques	. 4
4 DI	Ret GITAL	ombées économiques des financements supplémentaires levés par les partenaires	_
	4.1	Fonds supplémentaires levés jusqu'en 2024/25	. 5
	4.2	Retombées économiques	. 5
5	Ret	ombées économiques des recettes commerciales additionnelles	. 6
,	5.1	Recettes commerciales additionnelles jusqu'en 2024/25	. 6
	5.2	Retombées économiques	. 7
Δn	nava	Δ - Manefield Consulting Inc	Ω

RÉSUMÉ EXÉCUTIF

À propos de DIGITAL

DIGITAL : La Grappe mondiale d'innovation du Canada pour les technologies numériques (« DIGITAL ») fait partie de l'initiative de programmes de grappes d'innovation lancée par le gouvernement fédéral en 2017. DIGITAL est une organisation indépendante à but non lucratif créée pour aider le Canada à devenir un chef de file en matière de recherche et développement numérique et d'adoption de technologies.

Objectif de l'étude des retombées économiques

L'objectif de l'étude était d'estimer les retombées économiques créées au Canada par les investissements de DIGITAL depuis sa création jusqu'à la fin de l'exercice financier 2024/25¹.

Caractéristiques principales des retombées économiques créées grâce aux investissements de DIGITAL :

Les retombées économiques obtenues grâce à DIGITAL se caractérisent notamment par les éléments suivants :

- Les retombées économiques de DIGITAL sont créées par les projets dans lesquels DIGITAL investit.
 Dans cette étude, nous avons défini les retombées économiques créées par DIGITAL comme étant les retombées économiques créées par les projets dans lesquels DIGITAL investit.².
- Les investissements de DIGITAL sont accompagnés de co-investissements de la part de ses partenaires. Les investissements de DIGITAL sont accompagnés d'investissements supplémentaires de la part de ses partenaires. Les retombées économiques résultent de l'investissement combiné de DIGITAL et de ses partenaires³.
- Les investissements de DIGITAL et de ses partenaires permettent aux projets de lever des fonds supplémentaires. Grâce aux progrès rendus possibles par les investissements de DIGITAL et de ses partenaires, les partenaires du projet ont pu lever des fonds supplémentaires pour poursuivre le développement et la commercialisation de produits et de services.
- Les investissements de DIGITAL et de ses partenaires permettent aux projets de générer des revenus additionnels. Les produits commerciaux développés grâce aux investissements de DIGITAL et de ses partenaires ont généré des revenus additionnels qui, à leur tour, ont créé des retombées économiques supplémentaires.

³ Étant donné que c'est l'investissement combiné qui permet de soutenir les projets, nous n'avons pas tenté d'attribuer des parts distinctes aux investissements réalisés par DIGITAL et à ceux réalisés par ses partenaires.



¹ L'exercice financier de DIGITAL s'étend d'avril à mars.

² Les retombées économiques prises en compte dans le cadre de cette étude ne comprennent pas les retombées créées par les activités et les dépenses administratives de DIGITAL. Les retombées créées par les activités et les dépenses administratives de DIGITAL viennent s'ajouter aux retombées décrites dans cette étude.

Retombées économiques

L'estimation des retombées économiques combinées au Canada des investissements de DIGITAL et de ses partenaires, des fonds supplémentaires levés par les partenaires et des revenus additionnels jusqu'en 2024/25 sont résumés dans le tableau A et comprennent :

- Une production économique totale de 6 758,4 millions de dollars.
- Un PIB total de 4 068,6 millions de dollars.
- Un revenu du travail total de 2 779,1 millions de dollars.
- Un emploi total de 34 426,9 emplois.
- Des recettes fiscales totales de 1 046,4 millions de dollars.

Tableau A. Estimation des retombées économiques combinées des investissements de DIGITAL et de ses partenaires, des fonds supplémentaires levés et des revenus additionnels jusqu'en 2024/25⁴

	Retombées pour le Canada								
Résultat (en millions) (en		PIB (en millions)	Revenu du travail (en millions)	Emplois	Impôt fédéral (en millions)	Impôt provincial (en millions)	Impôt municipal (en millions)		
Direct	3 288,0 \$	2 035,0 \$	1 668,4 \$	17 325,5	256,0 \$	140,5 \$	20,4 \$		
Indirect	1 581,3 \$	910,1\$	613,9 \$	8 418,4	114,3 \$	74,7 \$	18,6 \$		
Induit	1 889,1 \$	1 123,5 \$	496,8 \$	8 683,0	183,1 \$	189,6 \$	49,2 \$		
Total	6 758,4 \$	4 068,6 \$	2 779,1 \$	34 426,9	553,4 \$	404,8 \$	88,2 \$		

⁴ L'estimation des retombées économiques part du principe qu'aucun fonds supplémentaire levé ou revenu additionnel antérieur n'a été utilisé comme contribution de partenaires à d'autres projets dans lesquels DIGITAL a également coinvesti. Toute partie des fonds supplémentaires levés ou des revenus additionnels antérieurs qui auraient pu être utilisés comme contributions de partenaires à d'autres projets dans lesquels DIGITAL a également co-investi doivent être retirée de l'analyse afin d'éviter un double comptage des impacts.

Effets de levier

Le tableau B présente les principales retombées économiques des investissements de DIGITAL et de ses partenaires, les fonds supplémentaires levés et les revenus additionnels en termes d'investissement de DIGITAL. Comme le montre le tableau B, on estime que la combinaison des investissements de DIGITAL et de ses partenaires, des fonds supplémentaires levés et des revenus additionnels antérieurs jusqu'en 2024/25 a créé :

- En moyenne, 12,55 dollars de PIB total pour chaque dollar d'investissement de DIGITAL.
- En moyenne, 1,71 dollar d'impôt fédéral total pour chaque dollar d'investissement de DIGITAL.
- En moyenne, 1,25 dollar d'impôt provincial total pour chaque dollar d'investissement de DIGITAL.
- En moyenne, 106,2 emplois au total pour chaque million de dollars d'investissement de DIGITAL.

Tableau B. Effets de levier de l'investissement de DIGITAL — Total des retombées combinées de l'investissement de DIGITAL et de ses partenaires, des fonds supplémentaires levés et des revenus additionnels⁵

	Mesures financières			Emploi
		Emploi		
	PIB total (en	Impôt fédéral total	Impôt provincial	Total des aventais
	millions)	(en millions)	total (en millions)	Total des emplois
Total des retombées économiques				
des investissements de DIGITAL	000.4.0	400.0.0	05.0 \$	0.405.7
et de ses partenaires	968,1 \$	132,2 \$	95,9 \$	8 185,7 emplois
Total des retombées économiques		050.0.4	400.00	45.000.0
des fonds supplémentaires levés	1 864,8 \$	252,8 \$	186,2 \$	15 822,0 emplois
Total des retombées économiques				
de l'estimation des revenus	4 005 7 6	400.4.0	400 7 0	40.440.0
additionnels antérieurs	1 235,7 \$	168,4 \$	122,7 \$	10 419,2 emplois
Total combiné des retombées				
économiques	4 068,6 \$	553,4 \$	404,8 \$	34 426,9 emplois
Investissement de DIGITAL (en				
millions)	324,3 \$	324,3 \$	324,3 \$	324,3 \$
Total combiné des votembées	12,55 \$ pour	1,71 \$ pour	1,25 \$ pour	106,2 emplois pour chaque
Total combiné des retombées divisé par l'investissement de	chaque dollar d'investissement	chaque dollar d'investissement	chaque dollar d'investissement	million de dollars
DIGITAL	de DIGITAL	de DIGITAL	de DIGITAL	d'investissement

⁵ Les effets de levier présentés dans le tableau B partent du principe qu'aucun fonds supplémentaire levé ou revenu additionnel antérieur n'a été utilisé comme contribution de partenaires à d'autres projets dans lesquels DIGITAL a également co-investi.

1 INTRODUCTION

1.1 À propos de DIGITAL

DIGITAL : La Grappe mondiale d'innovation du Canada pour les technologies numériques (« DIGITAL ») fait partie de l'initiative de programmes de grappes d'innovation lancée par le gouvernement fédéral en 2017. DIGITAL est une organisation indépendante à but non lucratif créée pour aider le Canada à devenir un chef de file en matière de recherche et développement numérique et d'adoption de technologies. Grâce à une combinaison de co-investissements industriels, de collaborations intersectorielles, de création de propriété intellectuelle et de développement des talents, DIGITAL se concentre sur le soutien aux innovateurs et aux chefs de file du secteur numérique⁶.

1.2 Objectif de l'étude

L'objectif de l'étude était d'estimer les retombées économiques créées par les investissements de DIGITAL depuis la création de DIGITAL jusqu'à la fin de l'exercice financier 2024/25⁷. L'étude comprenait : une estimation des retombées économiques créées par les investissements de DIGITAL et de ses partenaires dans les projets ; une estimation des retombées économiques créées par les fonds supplémentaires levés par les partenaires de DIGITAL ; une estimation des retombées économiques créées par les revenus additionnels des produits commerciaux ; et une évaluation des effets de levier des investissements réalisés par DIGITAL.

1.3 Limites du rapport

Le rapport est fourni à titre d'information et n'est destiné qu'à servir de guide général. Il ne doit pas être considéré comme remplaçant un conseil personnalisé en matière d'affaires ou d'investissement.

Pour préparer ce rapport, Mansfield Consulting Inc. s'est appuyé sur des informations et des données obtenues auprès de DIGITAL et de sources publiques considérées comme exactes. L'exactitude et la fiabilité des conclusions et des avis exprimés dans le rapport dépendent de l'exhaustivité, de l'exactitude et de la présentation fidèle des informations qui les sous-tendent. Par conséquent, nous avertissons le lecteur de ne pas se fier aux conclusions ou aux opinions à des fins commerciales ou d'investissement et nous déclinons toute responsabilité à l'égard de toute partie qui s'y fierait à ce titre.

En outre, l'analyse présentée dans le rapport repose sur des projections fondées sur des événements passés qui laissent présager certains événements futurs. Il n'est pas garanti que les événements futurs suivent les tendances passées et les résultats peuvent varier, y compris de manière significative. Par conséquent, nous ne pouvons pas garantir que les projections sous-tendant l'analyse économique seront réalisées.

⁶ Pour plus d'informations sur DIGITAL, veuillez consulter son site Web : https://www.digitalsupercluster.ca/fr/who-we-are/about-us/

⁷ L'exercice financier de DIGITAL s'étend d'avril à mars.

2 ANALYSE DES RETOMBÉES ÉCONOMIQUES

2.1 Mesures des retombées économiques

L'analyse des retombées économiques est utilisée pour estimer la contribution économique d'une industrie, d'une entreprise ou d'un projet à une région. En général, les retombées économiques sont considérées comme des mesures quantitatives bien établies de l'activité économique. Les mesures les plus courantes sont la production économique, le PIB, le revenu du travail, l'emploi et les recettes fiscales de l'État :

- La **production économique** est la valeur brute totale des biens et services produits par une industrie, une entreprise ou un projet donné. Il s'agit de la mesure la plus large de l'activité économique. Par exemple, une boulangerie achète de la farine et d'autres ingrédients pour 1,00 \$ et les utilise pour produire un pain, qui est ensuite vendu pour 1,50 \$. La production économique générée est de 1,50 \$, puisqu'il s'agit de la valeur brute des biens produits.
- Le **produit intérieur brut (PIB),** ou valeur ajoutée, désigne la valeur additionnelle d'un bien ou d'un service par rapport au coût des intrants utilisés pour le produire. Par conséquent, le PIB équivaut à la valeur non dupliquée des biens et services produits par une industrie, une entreprise ou un projet donné. Par exemple, une boulangerie achète de la farine et d'autres ingrédients pour 1,00 \$ et les utilise pour produire un pain, qui est ensuite vendu pour 1,50 \$. Le PIB généré par la boulangerie est de 0,50 \$, ce qui représente la valeur ajoutée par la boulangerie aux ingrédients.
- Le revenu du travail est le montant total des salaires versés au personnel et aux employés.
- L'emploi est mesuré comme le nombre d'emplois supplémentaires créés par une industrie, une entreprise ou un projet. Veuillez noter qu'un emploi équivaut à une année-personne d'emploi.
- Les **recettes fiscales de l'État** sont le montant total des recettes fiscales générées par une industrie, une entreprise ou un projet donné pour les gouvernements fédéral, provinciaux et locaux.

⁸ Dans cette étude, l'emploi est mesuré en termes de postes de travail, ce qui correspond aux statistiques sur les retombées économiques de l'emploi actuellement publiées par Statistique Canada. Les statistiques de Statistique Canada sur les retombées économiques de l'emploi étaient auparavant présentées en termes d'équivalents temps plein (ETP).

2.2 Niveaux des retombées économiques

Les retombées économiques peuvent être estimées aux niveaux direct, indirect et induit.

- Les **retombées directes** sont des changements qui se produisent dans les entreprises « de première ligne » qui perçoivent initialement des recettes d'exploitation et qui engagent des dépenses. *Dans cette étude, les retombées directes se produisent au niveau des organisations qui entreprennent les projets.*
- Les retombées indirectes sont les changements qui se produisent chez les fournisseurs des entreprises de première ligne. Dans cette étude, les retombées indirectes se produisent au niveau des fournisseurs des projets.
- Les **retombées induites** sont les changements qui se produisent dans l'économie générale par le biais des dépenses des employés des entreprises de première ligne et des fournisseurs. *Dans cette étude, les retombées induites résultent des dépenses des employés des projets, ainsi que des dépenses des employés des fournisseurs.*

La somme des retombées directes, indirectes et induites est appelée total des retombées.

2.3 Modélisation des entrées-sorties

L'estimation des retombées économiques de l'étude a été élaborée à l'aide d'une approche de modélisation des entrées-sorties reposant sur des statistiques de retombées économiques connues sous le nom de « multiplicateurs de retombées économiques » et publiées par Statistique Canada. La modélisation des entrées-sorties est une méthode largement utilisée qui facilite les comparaisons entre les résultats rapportés pour différentes industries, entreprises et projets⁹.

⁹ Les multiplicateurs des retombées économiques utilisées dans l'étude proviennent de Statistique Canada, tableau 36-10-0595-01, Multiplicateurs d'entrées-sorties, provinciaux et territoriaux, niveau détail. Date de sortie : 2024-11-14. Veuillez noter qu'en raison des délais de déclaration, les multiplicateurs des retombées économiques de Statistique Canada reflètent normalement la structure de l'économie telle qu'elle existait quelques années avant la date de l'analyse des retombées économiques. Cette analyse utilise les multiplicateurs de Statistique Canada pour 2021, car il s'agit des multiplicateurs les plus récents disponibles au moment de l'étude.

3 RETOMBÉES ÉCONOMIQUES DES INVESTISSEMENTS DE DIGITAL ET DE SES PARTENAIRES

3.1 Investissement jusqu'en 2024/25

Jusqu'à la fin de 2024/25, DIGITAL s'est engagé à investir environ 324 millions de dollars dans 189 projets dans des régions au sein du Canada. Les contributions de DIGITAL ont été accompagnées d'un investissement d'environ 459 millions de dollars de la part de ses partenaires, ce qui représente un investissement total d'environ 783 millions de dollars. Les projets ont été classés en cinq catégories, le domaine de la santé et du bien-être recevant la plus grande part des investissements. Le tableau suivant résume les investissements de DIGITAL et de ses partenaires jusqu'en 2024/25.

Tableau 1 : Investissements de DIGITAL et de ses partenaires au Canada jusqu'en 2024/2510

	Nombre de	Investissement de	Investissement des	
Domaines d'activité	projets	DIGITAL	partenaires	Total
Santé et bien-être	79	179 280 396 \$	238 617 973 \$	417 898 369 \$
Environnement	19	61 586 000 \$	103 996 276 \$	165 582 276 \$
Industrie numérique et productivité	13	17 939 750 \$	27 798 692 \$	45 738 442 \$
Talents et compétences	66	60 709 222 \$	83 346 360 \$	144 055 582 \$
Innovation et croissance du	12	4 739 050 \$	5 057 875 \$	9 796 925 \$
Total	189	324 254 418 \$	458 817 176 \$	783 071 594 \$

3.2 Retombées économiques

L'estimation des retombées économiques au Canada des investissements de DIGITAL et de ses partenaires jusqu'en 2024/25 sont résumés dans le tableau suivant et comprennent :

- Une production économique totale de 1 606,6 millions de dollars.
- Un PIB total de 968,1 millions de dollars.
- Un revenu du travail total de 660,1 millions de dollars.
- Un emploi total de 8 185,7 emplois.
- Des recettes fiscales totales de 248,3 millions de dollars.

Tableau 2 : Estimation des retombées économiques des investissements de DIGITAL et de ses partenaires

Retombées pour le Canada									
	Résultat (en millions)	PIB (en millions)	Revenu du travail (en millions)	Emplois	Impôt fédéral (en millions)	Impôt provincial (en millions)	Impôt municipal (en millions)		
Direct	783,1 \$	485,3 \$	397,6 \$	4 138,2	61,4 \$	33,4 \$	4,2 \$		
Indirect	374,4 \$	215,6 \$	144,7 \$	1 992,1	27,2 \$	17,7 \$	4,3 \$		
Induit	449,1\$	267,2 \$	117,8 \$	2 055,4	43,6\$	44,8 \$	11,7 \$		
Total	1 606,6 \$	968,1 \$	660,1 \$	8 185,7	132,2 \$	95,9 \$	20,2 \$		

L'exercice financier de DIGITAL s'étend d'avril à mars. L'année 2024/25 s'est terminée le 31 mars 2025.

4 RETOMBÉES ÉCONOMIQUES DES FINANCEMENTS SUPPLÉMENTAIRES LEVÉS PAR LES PARTENAIRES DE DIGITAL

4.1 Fonds supplémentaires levés jusqu'en 2024/25

Jusqu'en 2024/25, les partenaires de DIGITAL ont levé environ 1 503 millions de dollars de fonds supplémentaires pour poursuivre le développement et la commercialisation de leurs produits. La majorité des fonds supplémentaires (1 306 millions de dollars, soit 87 %) ont été obtenus auprès de sources privées. Le tableau suivant résume le financement supplémentaire obtenu par type de financement jusqu'en 2024/25.

Tableau 3 : Financement supplémentaire obtenu par type de financement jusqu'en 2024/25.

		Fonds supplémentaires	Pourcentage des fonds
Type de financement	Nombre d'instances	levés	supplémentaires levés
Subvention	61	132 521 000 \$	9 %
Entreprise en phase de démarrage	27	359 371 607 \$	24 %
Entreprise à un stade avancé	5	338 305 685 \$	23 %
Semencier	11	59 654 784 \$	4 %
Accélérateur/incubateurs	2	1 390 000 \$	0 %
Après le premier appel public à l'épargne	9	517 754 314 \$	34 %
Autre	16	93 557 912 \$	6 %
Total	131	1 502 555 302 \$	100 %

4.2 Retombées économiques

L'estimation des retombées économiques au Canada des fonds supplémentaires levés par les partenaires de DIGITAL jusqu'en 2024/25 sont résumés dans le tableau suivant et comprennent :

- Une production économique totale de 3 092,3 millions de dollars.
- Un PIB total de 1 864,8 millions de dollars.
- Un revenu du travail total de 1 275,3 millions de dollars.
- Un emploi total de 15 822,0 emplois.
- Des recettes fiscales totales de 480,3 millions de dollars.

Tableau 4 : Estimation des retombées économiques des fonds supplémentaires levés jusqu'en 2024/25¹¹

	Retombées pour le Canada								
	Résultat (en millions)	PIB (en millions)	Impôt fédéral (en millions)	Impôt provincial (en millions)	Impôt municipal (en millions)				
Direct	1 502,6 \$	932,6\$	765,5 \$	7 959,0	116,8 \$	64,5 \$	10,3 \$		
Indirect	723,2 \$	416,5 \$	281,8 \$	3 862,4	52,1 \$	34,3 \$	8,7 \$		
Induit	866,5 \$	515,7 \$	228,0 \$	4 000,7	83,9 \$	87,4 \$	22,3 \$		
Total	3 092,3 \$	1 864,8 \$	1 275,3 \$	15 822,0	252,8 \$	186,2 \$	41,3 \$		

L'estimation des retombées économiques des fonds supplémentaires levés part du principe que tous les fonds supplémentaires levés ont été utilisés pour poursuivre le développement et la commercialisation des projets existants et n'ont pas été utilisés comme contribution de partenaires à d'autres projets dans lesquels DIGITAL a également co-investi.

5 RETOMBÉES ÉCONOMIQUES DES RECETTES COMMERCIALES ADDITIONNELLES

5.1 Recettes commerciales additionnelles jusqu'en 2024/25

Les partenaires de DIGITAL prévoient que les revenus additionnels combinés des solutions commerciales créées par les projets s'élèveront à environ 4 500 millions de dollars au cours des cinq prochaines années. Le tableau suivant présente une projection des recettes additionnelles tirées de sources commerciales pour les cinq prochaines années, par catégorie de produits.

Tableau 5: Projection des revenus additionnels de 2025/26 à 2029/30

Solutions commerciales créées par solution Catégorie	Nombre de produits créés	Projection des recettes additionnelles sur cinq ans	Pourcentage des recettes prévues
Service	139	2 887 910 250 \$	64 %
Bien	35	1 209 230 000 \$	27 %
Processus	8	29 750 000 \$	1 %
Autre	9	411 300 000 \$	9 %
Total	191	4 538 190 250 \$	100 %

On ne connaît pas le montant des revenus additionnels antérieurs produits entre le moment de la création de DIGITAL et 2024/25. Par conséquent, nous avons utilisé la projection des revenus additionnels de 2025/26 à 2029/30 comme base pour estimer les revenus additionnels antérieurs jusqu'en 2024/25. En bref, la méthodologie repose sur trois hypothèses :

- En moyenne, nous sommes partis du principe que les revenus additionnels des projets n'ont pas été perçus avant la troisième année suivant l'investissement initial.
- L'investissement actuel de DIGITAL et de ses partenaires devrait générer 4 538 millions de dollars de revenus additionnels au cours des cinq prochaines années (c'est-à-dire de 2025/26 à 2029/30).
- Nous sommes partis du principe que les investissements de DIGITAL et de ses partenaires réalisés au cours des années précédentes ont généré des revenus additionnels au même rythme que les revenus futurs prévus entre 2025/26 et 2029/30.

Sur la base de ces hypothèses, nous avons estimé les revenus additionnels jusqu'en 2024/25 à 1 002 millions de dollars.

5.2 Retombées économiques

Les retombées économiques au Canada de l'estimation des revenus additionnels antérieurs sont résumées dans le tableau suivant et comprennent :

- Une production économique totale de 2 059,5 millions de dollars.
- Un PIB total de 1 235,7 millions de dollars.
- Un revenu du travail total de 843,7 millions de dollars.
- Un emploi total de 10 419,2 emplois.
- Des recettes fiscales totales de 317,8 millions de dollars.

Tableau 6 : Retombées économiques de l'estimation des revenus additionnels antérieurs jusqu'en 2024/2512

	Retombées pour le Canada								
	Résultat (en millions)	PIB (en millions)	Revenu du travail (en millions)	Emplois	Impôt fédéral (en millions)	Impôt provincial (en millions)	Impôt municipal (en millions)		
Direct	1 002,3 \$	617,1\$	505,3\$	5 228,4	77,8 \$	42,6\$	5,9 \$		
Indirect	483,7 \$	278,0 \$	187,4 \$	2 564,0	35,0 \$	22,7 \$	5,6\$		
Induit	573,5 \$	340,6\$	151,0 \$	2 626,9	55,6 \$	57,4 \$	15,2 \$		
Total	2 059,5 \$	1 235,7 \$	843,7 \$	10 419,2	168,4 \$	122,7 \$	26,7 \$		

L'estimation des retombées économiques des revenus additionnels antérieurs part du principe qu'aucun revenu additionnel antérieur n'a été utilisé comme contribution de partenaires à d'autres projets dans lesquels DIGITAL a également co-investi.

ANNEXE A — MANSFIELD CONSULTING INC.

Ed Mansfield, Ph. D., est le fondateur et le président de Mansfield Consulting Inc. Il a plus de 30 ans d'expérience dans la prestation de services de conseil aux entreprises publiques et privées, aux associations professionnelles, aux organisations industrielles et aux agences gouvernementales. Avant de fonder Mansfield Consulting Inc, il a dirigé les services nationaux d'économie et de recherche de quatre grandes sociétés de comptabilité et de conseil aux entreprises.

Mansfield Consulting Inc. a réalisé de nombreuses études portant sur les retombées économiques, les prévisions, les études de faisabilité, la planification stratégique et l'analyse de l'industrie. Ces études ont porté sur un large éventail de domaines, notamment la recherche et l'innovation, l'industrie manufacturière, les soins de santé, le développement immobilier, les services publics, les transports, les ressources naturelles, la production cinématographique et télévisuelle, le tourisme et les grands événements. Pour plus d'informations sur Mansfield Consulting Inc, veuillez consulter notre site Web sur www.mansfieldconsulting.ca.