



RÉTROSPECTIVE DES F&A D'EY CANADA (T1 2024)

Produits pour la maison et produits
de construction



FONDATEMENTS INTELLIGENTES : LE PLAN DE L'IA POUR LES MAISONS CANADIENNES

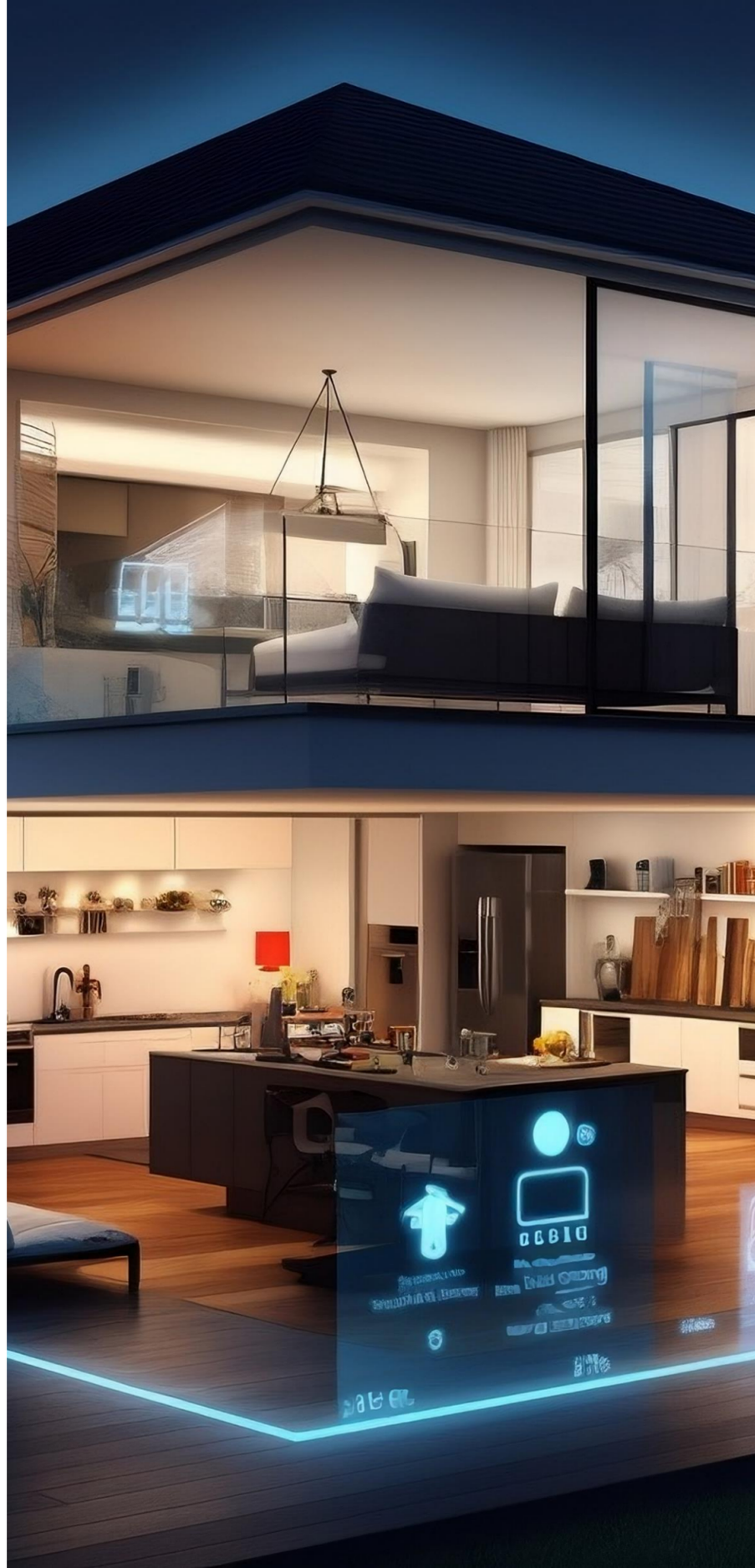
Dans cette édition, nous nous penchons sur l'utilisation croissante de l'intelligence artificielle (« IA ») dans le secteur canadien des produits pour la maison et produits de construction (PMPC). Des outils novateurs d'analyse du marché aux solutions avant-gardistes d'assurance de la conformité en matière de sécurité, l'IA est en train de redéfinir notre façon de concevoir, de construire et d'entretenir nos maisons partout au pays.

L'IA étant de plus en plus souvent un élément essentiel des processus de construction résidentielle, le rôle des investisseurs stratégiques dans la stimulation de l'innovation et de la croissance devient lui aussi central, car c'est à eux d'ouvrir la voie vers des occasions d'affaires et partenariats prometteurs. Nous nous attendons à ce que les initiatives fondées sur l'IA continuent à prendre de l'élan au sein du secteur des PMPC canadien, ce à quoi contribueront à la fois les avancées technologiques, la conjoncture réglementaire favorable et la demande du marché.

Nous avons bon espoir que vous trouverez cette édition instructive et utile et qu'elle vous fera découvrir des perspectives intéressantes sur l'incidence potentiellement transformatrice de l'IA en ce qui concerne l'avenir de la construction résidentielle au Canada.

Todd Caluori, CPA, CA, EEE

Rédacteur en chef et premier vice-président
Leader canadien, Produits pour la maison et produits de construction
Stratégie et transactions, EY
todd.caluori@ca.ey.com
+1 514 879 2793



Activité transactionnelle dans le secteur des produits pour la maison et produits de construction en Amérique du Nord au T1 2024

Notre étude du contexte nord-américain du secteur des PMPC au T1 2024 nous a permis de dégager les conclusions suivantes :

- ▶ Le nombre de transactions enregistré en Amérique du Nord au cours des douze derniers mois a affiché une légère hausse (423 transactions) par rapport à celui enregistré en 2023 (419 transactions). La performance globale est demeurée forte, ce qui témoigne de la capacité d'adaptation et du potentiel de croissance du secteur.
 - ▶ Le nombre de transactions du secteur des PMPC au Canada a accusé une baisse, 8 transactions ayant été réalisées au T1 2024 par rapport aux 18 transactions recensées à la période correspondante de 2023. Ce nombre est inférieur à la moyenne sur cinq ans (10,5 transactions) pour le premier trimestre des périodes historiques.
 - ▶ En revanche, le volume des transactions aux États-Unis s'est établi à 95 transactions au T1 2024, une hausse de 20 % par rapport aux 79 transactions enregistrées au T1 2023. L'activité transactionnelle dans le secteur des PMPC américain a démarré en force, surpassant, toujours de 20 %, la moyenne sur cinq ans enregistrée pour le premier trimestre des périodes historiques (79 transactions).
- ▶ L'intérêt des investisseurs stratégiques est demeuré fort au T1 2024, environ 75 % des transactions conclues au cours de la période étant le fait d'acquéreurs stratégiques par rapport à environ 84 % au T1 2023. Les acquéreurs stratégiques ont continué à s'intéresser aux possibilités d'acquisition d'entreprises spécialisées, notamment, dans les produits de CVCA, les soupapes et appareillages, les revêtements de sol et de toiture.
- ▶ Les acquéreurs disposant de capital-investissement ont conclu 13 transactions en Amérique du Nord au T1 2024 (par rapport à 14 au T1 2023). Les sociétés de capital-investissement étaient à la recherche d'entreprises ayant de solides perspectives de croissance et pouvant faire face aux incertitudes économiques actuelles et futures. Quant aux sous-secteurs du secteur des PMPC, les sociétés de capital-investissement ont investi principalement dans les distributeurs de CVCA, d'enveloppes de bâtiment, d'équipements de cuisine et de salle de bains ainsi que de produits d'éclairage et d'installations électriques et de produits de construction.



INCIDENCE ÉMERGENTE DE L'IA SUR LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE AU CANADA

Dans plusieurs secteurs traditionnels partout au Canada, l'incidence de l'intelligence artificielle (IA) est en train de redéfinir le fonctionnement et le devenir des entreprises. Le secteur de la construction résidentielle ne fait pas exception. Les entrepreneurs découvrent de nouvelles façons de tirer parti de la puissance de l'IA pour améliorer leurs processus et les rendre plus fluides et plus rapides, et des jeunes pousses lançant de nouvelles applications ciblant le secteur de la construction résidentielle sont fondées tous les mois. Les constructeurs résidentiels canadiens utilisent l'IA de diverses manières pour améliorer leurs activités commerciales.



Todd Caluori, CPA, CA, EEE
Rédacteur en chef et premier vice-président
Leader canadien, Produits pour la maison et
produits de construction
todd.caluori@ca.ey.com
+1 514 879 2793

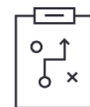


Joseph Panetta, CPA
Conseiller, Stratégie et transactions
joseph.panetta@ca.ey.com
+1 514 879 8073



1. Analyse du marché et évaluation des immeubles

Des outils d'IA sont élaborés pour mieux suivre les tendances dans le secteur de l'immobilier et les fluctuations du marché et pour offrir des conseils aux investisseurs et aux promoteurs immobiliers sur le choix du meilleur moment pour commencer les travaux de construction ou pour acquérir ou vendre un immeuble. L'IA intervient aussi dans l'évaluation des immeubles et sert à analyser des points de données très variés tels que les dimensions de l'immeuble, son état, son emplacement ainsi que les tendances du marché pour fournir une évaluation précise.



3. Conception et établissement des plans

Les constructeurs résidentiels intègrent les technologies d'IA à leurs logiciels d'architecture, aux fins de la conception et de l'établissement des plans des maisons. La technologie est en mesure de créer des plans d'étage complexes et précis plus rapidement qu'un humain, ce qui permet d'économiser du temps et des ressources. De plus, le recours à l'IA durant la dans le processus de conception peut faciliter le respect des codes du bâtiment et des règlements municipaux, ce qui réduit le nombre de changements à faire lorsque les plans sont soumis pour approbation et accélère ainsi le processus d'octroi des permis de construction. Enfin, l'IA peut rendre plus précis l'établissement des coûts des projets en fonction des plans d'architecte finaux et du choix des matériaux, et prendre en compte les ordres de modification pour fournir plus rapidement aux clients une estimation des coûts supplémentaires ou des économies potentielles.



2. Service à la clientèle

Les constructeurs résidentiels commencent à utiliser des agents conversationnels fondés sur l'IA et des assistants virtuels pour offrir un soutien et un service à la clientèle 24 heures sur 24. Ces outils peuvent prendre en charge les requêtes les plus fréquentes et assister les clients tout au long du processus d'acquisition.



4. Gestion de projets

Les dépassements de coûts sont fréquents dans les projets de construction d'envergure. Selon les rapports, l'écart moyen par rapport au budget initial est de 30 %. Ces dépassements peuvent être attribuables à des erreurs d'estimation pour le projet, à une mauvaise estimation des échéanciers ou encore à des défauts de conception. Le recours à l'IA dans le cadre des projets de grande ampleur peut permettre d'analyser divers facteurs tels que les conditions météorologiques, les ressources disponibles et le rendement des travailleurs pour assurer l'avancement du projet selon les échéanciers et le budget établis. L'IA peut faciliter l'analyse des tendances météorologiques lorsqu'il s'agit d'anticiper les conditions qui peuvent influencer sur les processus de construction, ce qui aide les équipes à mieux planifier les travaux et à éviter les retards non nécessaires.



5. Approvisionnement en matériaux et planification de la chaîne d'approvisionnement

L'IA peut aider à prévoir avec davantage de précision les quantités de matériaux nécessaires pour un projet, ce qui permet de limiter le gaspillage et d'abaisser les coûts. De plus, en s'appuyant sur l'échéancier du projet, l'IA peut permettre d'anticiper les besoins en matériaux et en équipements et de garantir que les livraisons seront effectuées en temps voulu pour ainsi réduire les retards et les coûts d'entreposage.



6. Efficacité énergétique

L'IA aide à rendre les maisons plus écoresponsables et plus efficaces sur le plan énergétique. Au cours de la phase de conception, elle peut aider à optimiser la taille des systèmes de CVCA ainsi que les dimensions et l'emplacement des fenêtres en tenant compte de facteurs tels que la taille de la maison, le nombre d'étages ou l'orientation de la parcelle, entre autres. Une fois la construction achevée, des thermostats intelligents peuvent mémoriser les habitudes du propriétaire et ajuster automatiquement les températures, ce qui permet d'économiser de l'énergie.



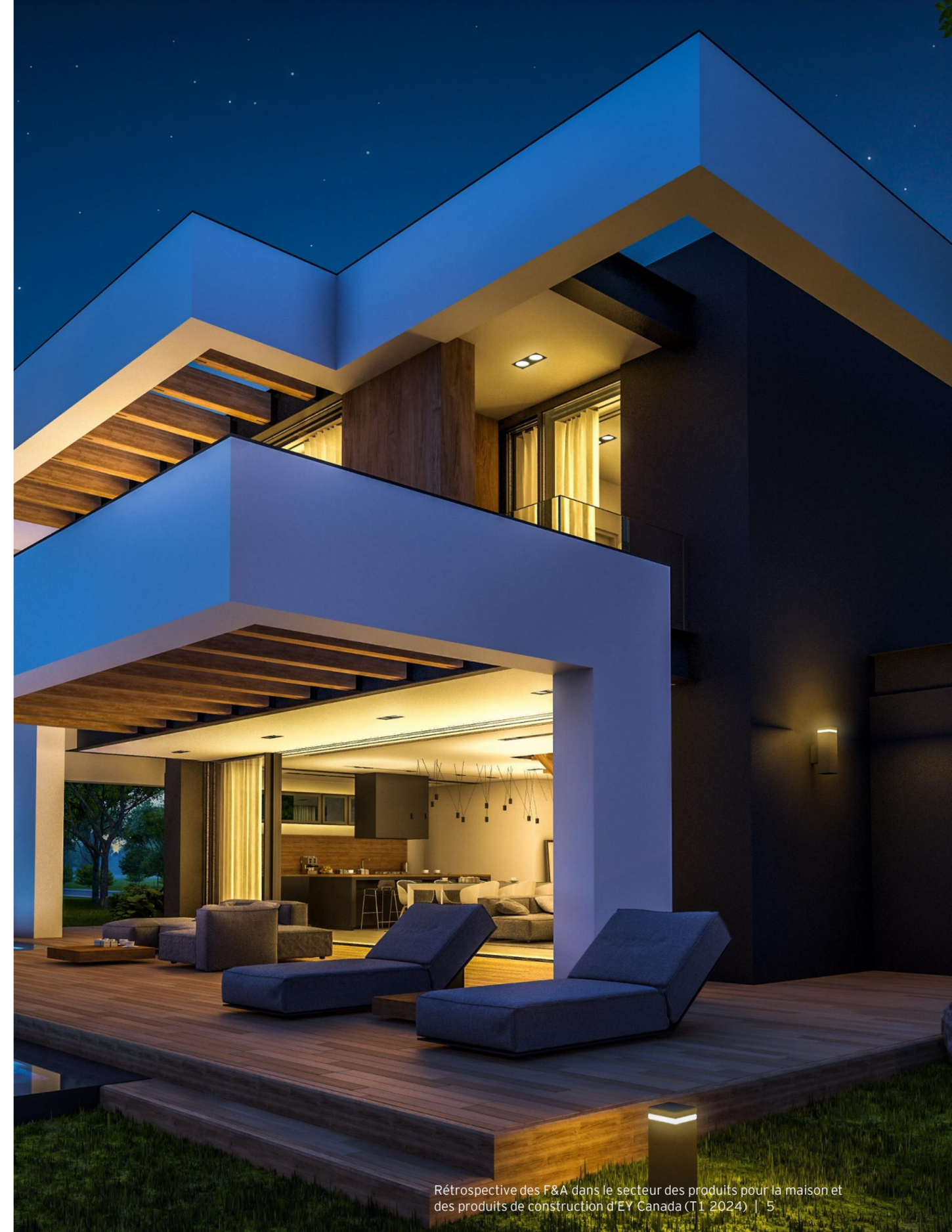
7. Conformité aux règles de sécurité et surveillance

L'électrocution et les collisions sont les principales causes d'accidents sur les chantiers de construction¹. Selon les rapports, l'utilisation correcte d'équipements de protection personnelle (ÉPP) peut aider à prévenir 37,2 % des accidents et maladies du travail. Par ailleurs, environ 12 % à 14 % des accidents du travail entraînant une incapacité sont causés par l'utilisation incorrecte d'ÉPP².

Le respect des normes en matière d'ÉPP est un élément essentiel de la sécurité sur les chantiers de construction. Les équipements de sécurité tels que les casques et les gants de protection, les bottes à embouts d'acier et les pantalons de travail sont obligatoires. Jusqu'à présent, la détection des ÉPP a toujours été effectuée par des méthodes ethnographiques, qui nécessitent qu'un superviseur vérifie si les travailleurs portent correctement le matériel de protection.

Les algorithmes d'IA tels que la vision par ordinateur aident à détecter la conformité aux exigences de port d'ÉPP à l'aide de techniques de vérification telles que la détection d'objets et d'images, l'analyse des tendances et le suivi de mouvement. Les entreprises du secteur de la sécurité au travail offrent des solutions de détection des ÉPP. Leurs technologies de surveillance peuvent repérer les travailleurs dont l'ensemble d'ÉPP est incomplet ou absent³. L'IA peut surveiller la conformité en matière de sécurité en temps réel sur les chantiers de construction pour repérer les risques et aviser les parties concernées afin de prévenir les accidents.

Les systèmes de surveillance peuvent aider à prévenir les vols et les actes de vandalisme sur les chantiers en repérant et en signalant les accidents en temps réel.



[1] Nipun D. Nath, Amir H. Behzadan, Stephanie G. Paal. Deep learning for site safety: Real-time detection of personal protective equipment. Automation in Construction, Vol. 112, (2020).

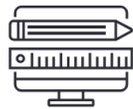
[2] Nilufer Kursunoglu, Seyhan Onder, Mustafa Onder. The Evaluation of Personal Protective Equipment Usage Habit of Mining Employees Using Structural Equation Modeling. Safety and Health at Work, Vol. 13 (Issue 2), (2022).

[3] A complete guide to PPE and PPE detection - ProtexAI



8. Gestion des documents

L'IA peut contribuer à accélérer l'extraction, le traitement et la validation des informations en facilitant la gestion de grandes quantités de documents dans les projets de construction.



9. Entretien prédictif

Enfin, à l'aide de l'IA et de l'analyse des données, les constructeurs peuvent prévoir les besoins d'entretien ou de remplacement d'un élément et ainsi réaliser des économies tout en augmentant la durée de vie utile de l'immeuble. Les entreprises du secteur des produits de toiture, par exemple, ont commencé à se servir de drones axés sur l'IA pour surveiller de façon plus rapide, plus précise et plus sécuritaire les toits et repérer les éventuels dommages, mesurer certains paramètres, estimer les travaux de remplacement et surveiller l'avancement des travaux. L'IA peut analyser les données issues des projets de réparation antérieurs en tenant compte de l'âge de la toiture et des conditions météorologiques pour anticiper les besoins de réparation d'une toiture avant toute survenue de dommages coûteux.

TIRER PROFIT DES AVANCÉES DE L'IA POUR PROPULSER L'INNOVATION DANS LE SECTEUR DES PMPC

Bien qu'il semble y avoir un nombre infini de façons dont l'IA peut être utilisée pour améliorer les diverses étapes du processus de construction résidentielle, sa mise en œuvre n'est pas sans poser des défis. Tout d'abord, l'utilisation de drones et de caméras à vision par ordinateur pour surveiller et recueillir des données sur les travailleurs soulève des questions éthiques à l'égard de la protection de la vie privée. Lorsque l'IA peut accéder à d'importantes quantités de données relatives à des projets et à des données à caractère personnel, les mesures de protection des données doivent être strictes. Les problèmes de conformité à la réglementation et les litiges sont très probables. Les lois doivent énoncer très clairement qui est responsable des éventuelles répercussions défavorables de l'utilisation de l'IA, particulièrement lorsque des vies sont en jeu. Dans le cadre des projets non récurrents, il y a un risque que l'apprentissage automatique (la technologie à la base de l'IA) donne lieu à des conclusions erronées et que les bénéfices liés à son utilisation s'avèrent limités. Enfin, l'implémentation de solutions d'IA étant trop chère pour les petites entreprises, le coût élevé du matériel et des logiciels, de la collecte des données et de la main-d'œuvre qualifiée nécessaires est un désavantage rédhibitoire pour les organisations qui n'ont pas la taille ni l'envergure appropriées.



APERÇU DE DIVERSES TRANSACTIONS

Voici un aperçu de certaines des transactions conclues en Amérique du Nord dans le secteur des produits pour la maison et produits de construction au premier trimestre de 2024 :

Date de clôture	Nom de l'entité cible	Siège social de la cible (drapeau)	Description de la cible	Nom de l'acquéreur	Siège social de l'acquéreur (drapeau)	VE déclarée	VE déclarée / revenus	VE déclarée / BAIIA
2 avril 2024			Constructeur résidentiel implanté dans la région de Dallas-Fort Worth			242,5 M\$ US	non disponible	non disponible
28 mars 2024			Fabricant et fournisseur de fenêtres et de portes			3,1 G\$ US	2,1x	11,2x
*			Distributeur de produits de toiture			18,3 G\$ US	1,8x	16,6x
12 mars 2024			Distributeur de tuyaux, de valves, de raccords et de produits connexes			non disponible	non disponible	non disponible
7 mars 2024			Fabricant de béton et de produits connexes			301,2 M\$ US	1,7x	8,5x
5 mars 2024			Distributeur de produits de plomberie			non disponible	non disponible	non disponible
4 mars 2024			Fabricant de composants structuraux clés en main pour le secteur de la construction			non disponible	non disponible	non disponible

*Transaction annoncée; date de clôture non disponible
Source : Capital IQ

APERÇU DE DIVERSES TRANSACTIONS

Voici un aperçu de certaines des transactions conclues en Amérique du Nord dans le secteur des produits pour la maison et produits de construction au premier trimestre de 2024 :

Date de clôture	Nom de l'entité cible	Siège social de la cible (drapeau)	Description de la cible	Nom de l'acquéreur	Siège social de l'acquéreur (drapeau)	VE déclarée	VE déclarée / revenus	VE déclarée / BAIIA
4 mars 2024			Fabricant et distributeur en gros de produits de verre et de vitrage			non disponible	non disponible	non disponible
*			Fournisseur d'installations de climatisation et de chauffage et prestataire de services de réparation et d'entretien			non disponible	non disponible	non disponible
20 février 2024			Concepteur et constructeur de maisons sur mesure			non disponible	non disponible	non disponible
13 février 2024			Entrepreneur en services de chauffage, de climatisation et de ventilation			non disponible	non disponible	non disponible
13 février 2024			Concepteur, fabricant et assembleur de structures contemporaines en bois			non disponible	non disponible	non disponible
*			Fournisseur de produits et services de rénovation résidentielle			non disponible	non disponible	non disponible
9 février 2024			Fabricant et distributeur d'appareils d'éclairage pour l'éclairage résidentiel et commercial			131,0 M\$ US	non disponible	non disponible

*Transaction annoncée; date de clôture non disponible
Source : Capital IQ

APERÇU DE DIVERSES TRANSACTIONS

Voici un aperçu de certaines des transactions conclues en Amérique du Nord dans le secteur des produits pour la maison et produits de construction au premier trimestre de 2024 :

Date de clôture	Nom de l'entité cible	Siège social de la cible (drapeau)	Description de la cible	Nom de l'acquéreur	Siège social de l'acquéreur (drapeau)	VE déclarée	VE déclarée / revenus	VE déclarée / BAIIA
*	 MASONITE		Fabricant de portes intérieures et extérieures			4,3 G\$ US	1,5x	8,5x
8 février 2024			Fabricant et distributeur de tapis en composites industriels et de produits connexes			350,0 M\$ US	3,2x	non disponible
5 février 2024			Fabricant de produits de toiture et de revêtement pour immeubles			non disponible	non disponible	non disponible
5 février 2024			Distributeur de fenêtres et de portes			non disponible	non disponible	non disponible
5 février 2024			Fabricant et distributeur de produits architecturaux en verre et en aluminium			non disponible	non disponible	non disponible
2 février 2024			Fabricant de profilés et de pièces de finition pour l'installation de planchers et de murs			non disponible	non disponible	non disponible
1 ^{er} février 2024			Fabricant et distributeur de composants de tuyauterie			non disponible	non disponible	non disponible

*Transaction annoncée; date de clôture non disponible
Source : Capital IQ

APERÇU DE DIVERSES TRANSACTIONS

Voici un aperçu de certaines des transactions conclues en Amérique du Nord dans le secteur des produits pour la maison et produits de construction au premier trimestre de 2024 :

Date de clôture	Nom de l'entité cible	Siège social de la cible (drapeau)	Description de la cible	Nom de l'acquéreur	Siège social de l'acquéreur (drapeau)	VE déclarée	VE déclarée / revenus	VE déclarée / BAIIA
1 ^{er} février 2024			Distributeur de produits de toiture			non disponible	non disponible	non disponible
31 janvier 2024			Fabricant de portes métalliques creuses automatisées, à usage personnel, industriel, commercial et résidentiel			non disponible	non disponible	non disponible
31 janvier 2024			Distributeur de produits de plomberie, de chauffage et de CVCA			non disponible	non disponible	non disponible
30 janvier 2024			Distributeur de produits de construction aux États-Unis et au Canada			non disponible	non disponible	non disponible
*			Concepteur, fabricant et distributeur de produits de fils et de câbles			2,0 G\$ US	non disponible	non disponible
24 janvier 2024			Fabricant et fournisseur de systèmes de fermes de toit et de produits de bois haute technologie			non disponible	non disponible	non disponible
18 janvier 2024			Exploitant d'un marché en ligne spécialisé dans la vente et l'achat de matériaux de construction			22,8 M\$ US	0,3x	10,7x

*Transaction annoncée; date de clôture non disponible
Source : Capital IQ

APERÇU DE DIVERSES TRANSACTIONS

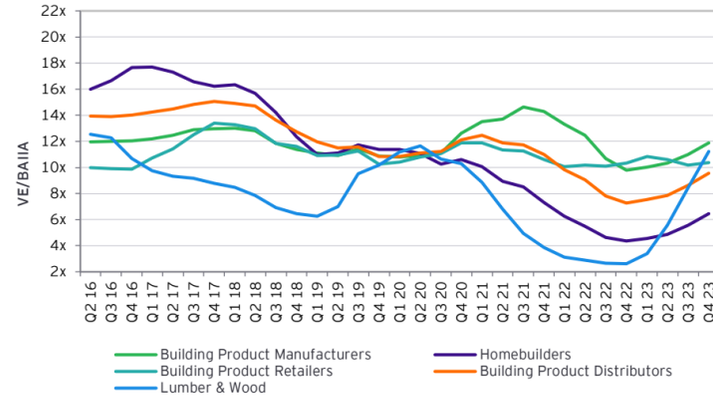
Voici un aperçu de certaines des transactions conclues en Amérique du Nord dans le secteur des produits pour la maison et produits de construction au premier trimestre de 2024 :

Date de clôture	Nom de l'entité cible	Siège social de la cible (drapeau)	Description de la cible	Nom de l'acquéreur	Siège social de l'acquéreur (drapeau)	VE déclarée	VE déclarée / revenus	VE déclarée / BAIIA
*			Services de construction résidentielle et de services financiers			5,2 G\$ US	1,1x	10,1x
12 janvier 2024			Producteur de pierres de carrière, de sable et de gravier			non disponible	non disponible	non disponible
9 janvier 2024			Fournisseur de services de CVCA d'après-vente	INVESTCORP		non disponible	non disponible	non disponible
*			Concepteur et fabricant de produits de bois haute technologie exclusifs			non disponible	non disponible	non disponible
8 janvier 2024			Fournisseur de services de toiture résidentielle et commerciale			non disponible	non disponible	non disponible
*			Fabricant de produits en verre pour fenêtres et portes	AGNORA		non disponible	non disponible	non disponible
*			Distributeur de bois d'œuvre et de matériaux de construction			non disponible	non disponible	non disponible

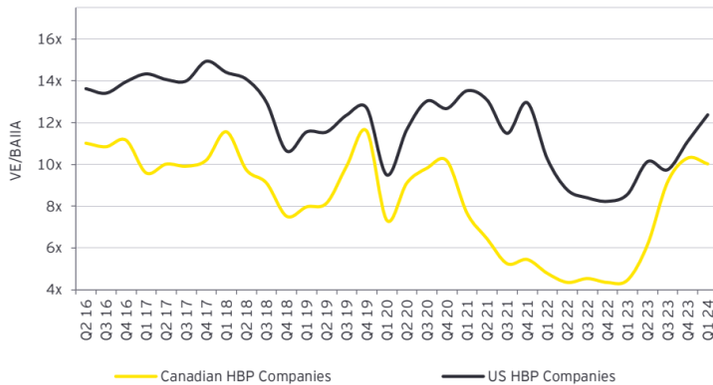
*Transaction annoncée; date de clôture non disponible
Source : Capital IQ

Indices

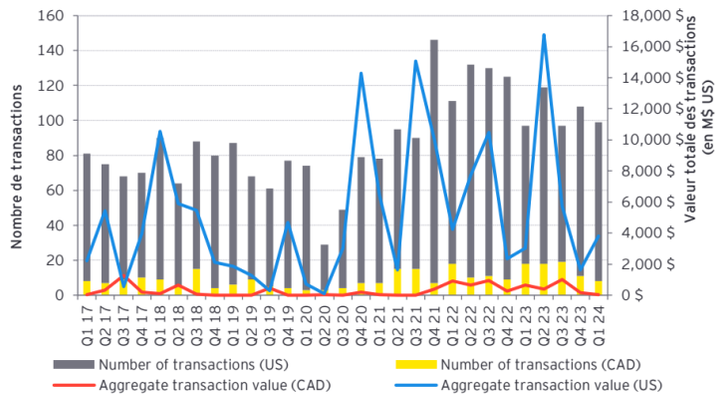
TENDANCES EN MATIÈRE DE VALEUR D'ENTREPRISE EN AMÉRIQUE DU NORD PAR SECTEUR - MOYENNE DES 4 DERNIERS TRIMESTRES



VALEUR D'ENTREPRISE EN AMÉRIQUE DU NORD PAR PAYS - MOYENNE DES 4 DERNIERS TRIMESTRES



VOLUME DES TRANSACTIONS EN AMÉRIQUE DU NORD ET VALEUR DES TRANSACTIONS DÉCLARÉE



Note : Les indices utilisés dans la présente ont été compilés par Conseil en financement Ernst & Young Orenda Inc. uniquement à des fins illustratives. Les entreprises présentées sont des sociétés cotées en Bourse souvent utilisées pour former des indices composés illustrant le rendement de titres au sein d'un secteur. Les indices ne tiennent pas compte de toutes les sociétés cotées qui pourraient être catégorisées dans chaque secteur. Ils n'ont pas été conçus pour être des indices de référence, et ne doivent pas être perçus comme des références ou des recommandations de titres ou de secteurs en particulier.

Graphiques : Conseil en financement Ernst & Young Orenda Inc. | Source de données : Capital IQ, Inc., Bloomberg | Conseil en financement Ernst & Young Orenda Inc.

INDICE DE CONSEIL EN FINANCEMENT ERNST & YOUNG ORENDA POUR LE SECTEUR DES PRODUITS POUR LA MAISON ET PRODUITS DE CONSTRUCTION

Notre indice pour le secteur des PMPC comprend les sociétés cotées en Bourse suivantes :

Nom de la société	Symbole boursier	Nom de l'entreprise	Symbole boursier
ENTREPRISES COTÉES AUX ÉTATS-UNIS			
A. O. Smith Corporation	NYSE:AOS	M.D.C. Holdings, Inc.	NYSE:MDC
Acuity Brands, Inc.	NYSE:AYI	Meritage Homes Corporation	NYSE:MTH
Advanced Drainage Systems, Inc.	NYSE:WMS	M/I Homes, Inc.	NYSE:MHO
American Woodmark Corporation	NASDAQ:AMWD	Mohawk Industries, Inc.	NYSE:MHK
Apogee Enterprises, Inc.	NASDAQ:APOG	Mueller Industries, Inc.	NYSE:MLI
Armstrong World Industries, Inc.	NYSE:AWI	Nucor Corporation	NYSE:NUE
Beacon Roofing Supply, Inc.	NASDAQ:BECN	NVR, Inc.	NYSE:NVR
Beazer Homes USA, Inc.	NYSE:BZH	Owens Corning	NYSE:OC
Bed Bath & Beyond Inc.	NASDAQ:BBBY	PGT Innovations, Inc.	NYSE:PGTI
BlueLinx Holdings Inc.	NYSE:BXC	Pool Corporation	NASDAQ:POOL
Boise Cascade Company	NYSE:BCC	PulteGroup, Inc.	NYSE:PHM
Builders FirstSource, Inc.	NYSE:BLDR	Quanex Building Products Corporation	NYSE:NX
Burnham Holdings, Inc.	OTCPK:BURC.A	Simpson Manufacturing Co., Inc.	NYSE:SSD
Carlisle Companies Incorporated	NYSE:CSL	Stanley Black & Decker, Inc.	NYSE:SSW
Carpenter Company	NYSE:CRS	Steel Dynamics, Inc.	NasdaqGS:STLD
Carrier Global Corporation	NYSE:CARR	Summit Materials, Inc.	NYSE:SUM
Comfort Systems USA, Inc.	NYSE:FIX	Taylor Morrison Home Corporation	NYSE:TMHC
Commercial Metals Company	NYSE:CMC	The Home Depot, Inc.	NYSE:HD
D.R. Horton, Inc.	NYSE:DHI	The Sherwin-Williams Company	NYSE:SHW
Eagle Materials Inc.	NYSE:EXP	Toll Brothers, Inc.	NYSE:TOL
Emerson Electric Co.	NYSE:EMR	TopBuild Corp.	NYSE:BLD
Fastenal Company	NASDAQ:FAST	Trex Company, Inc.	NYSE:TREX
Floor & Decor Holdings, Inc.	NYSE:FND	UFP Industries, Inc.	NASDAQ:UFPI
Fortune Brands Home & Security, Inc.	NYSE:FBHS	United States Steel Corporation	NYSE:X
Generac Holdings Inc.	NYSE:GNRC	Vulcan Materials Company	NYSE:VMC
Gibraltar Industries, Inc.	NASDAQ:ROCK	W.W. Grainger, Inc.	NYSE:GWW
GMS Inc.	NYSE:GMS	Watsco, Inc.	NYSE:WSO
Griffon Corporation	NYSE:GFF	WESCO International, Inc.	NYSE:WCC
Hovnanian Enterprises, Inc.	NYSE:HOV	Weyerhaeuser Company	NYSE:WY
Hubbell Incorporated	NYSE:HUBB		
Installed Building Products, Inc.	NYSE:IBP	Entreprises cotées au Canada	
Insteel Industries, Inc.	NYSE:IIN	Canadian Tire Corporation, Limited	TSX:CTC.A
Interface, Inc.	NASDAQ:TILE	Canfor Corporation	TSX:CFP
JELD-WEN Holding, Inc.	NYSE:JELD	Doman Building Materials Group Ltd.	TSX:DBM
KB home	NYSE:KBH	Goodfellow Inc.	TSX:GDL
Lennar Corporation	NYSE:LEN	Hardwoods Distribution Inc.	TSX:HDI
Lennox International Inc.	NYSE:LII	Interfor Corporation	TSX:IFP
Louisiana-Pacific Corporation	NYSE:LPX	Leon's Furniture Limited	TSX:LNF
Lowe's Companies, Inc.	NYSE:LOW	Richelieu Hardware Ltd.	TSX:RCH
Martin Marietta Materials, Inc.	NYSE:MLM	Taiga Building Products Ltd.	TSX:TBL
Masco Corporation	NYSE:MAS	West Fraser Timber Co. Ltd.	TSX:WFG
Masonite International Corporation	NYSE:DOOR	Western Forest Products Inc.	TSX:WEF

ÉQUIPE DU SECTEUR DES PRODUITS POUR LA MAISON ET PRODUITS DE CONSTRUCTION DE CONSEIL EN FINANCEMENT ERNST & YOUNG ORENDA INC.



Canada atlantique
Michael Lutes*, CPA, CA, EEE, CFA
Premier vice-président
+1 416 943 2699 | mike.j.lutes@ca.ey.com



Québec
Todd Caluori*, CPA, CA, EEE
Premier vice-président
+1 514 879 2793 | todd.caluori@ca.ey.com



Ontario
Jason Marley*
Premier vice-président
+1 416 943 3088 | jason.marley@ca.ey.com



Manitoba et Saskatchewan
Michael Campbell, CPA, CA, EEE
Premier vice-président
+1 306 649 8305 | michael.campbell@ca.ey.com



Alberta
Darcy Yamada*, CPA, CA
Premier vice-président
+1 780 441 2456 | darcy.yamada@ca.ey.com



Colombie-Britannique
Robert Withers
Premier vice-président
+1 604 899 3550 | robert.withers@ca.ey.com

* Inscrit à titre de représentant de courtier sur le marché dispensé.

QUELQUES TRANSACTIONS RÉALISÉES DANS LE SECTEUR DES PRODUITS POUR LA MAISON ET PRODUITS DE CONSTRUCTION

EY | Travailler ensemble pour un monde meilleur

La raison d'être d'EY est de contribuer à un monde meilleur, en créant de la valeur à long terme pour ses clients, pour ses gens et pour la société, et en renforçant la confiance à l'égard des marchés financiers.

Les équipes diversifiées d'EY, réparties dans plus de 150 pays, renforcent la confiance grâce à l'assurance que leur permettent d'offrir les données et la technologie, et aident les clients à croître, à se transformer et à exercer leurs activités.

Que ce soit dans les services de certification, de consultation, de stratégie, de fiscalité ou de transactions, ou encore, au sein des services juridiques, les équipes d'EY posent de meilleures questions pour trouver de nouvelles réponses aux enjeux complexes du monde d'aujourd'hui.

EY désigne l'organisation mondiale des sociétés membres d'Ernst & Young Global Limited, lesquelles sont toutes des entités juridiques distinctes, et peut désigner une ou plusieurs de ces sociétés membres. Ernst & Young Global Limited, société à responsabilité limitée par garanties du Royaume-Uni, ne fournit aucun service aux clients. Des renseignements sur la façon dont EY collecte et utilise les données à caractère personnel ainsi qu'une description des droits individuels conférés par la réglementation en matière de protection des données sont disponibles sur le site ey.com/fr_ca/privacy-statement. Les sociétés membres d'EY ne pratiquent pas le droit là où la loi l'interdit. Pour en savoir davantage sur notre organisation, visitez le site ey.com.

Conseil en financement Ernst & Young Orenda Inc. est enregistrée à titre de courtier sur le marché dispensé en Alberta, en Colombie-Britannique, au Manitoba, au Nouveau-Brunswick, en Nouvelle-Écosse, en Ontario, au Québec, en Saskatchewan et à Terre-Neuve-et-Labrador.

Ernst & Young Corporate Finance (Canada) Inc., société affiliée de Conseil en financement Ernst & Young Orenda Inc., est un courtier inscrit aux États-Unis. Toute demande d'une personne des États-Unis se rapportant à des services transactionnels doit être acheminée à Ernst & Young Corporate Finance (Canada) Inc. par l'intermédiaire de Todd Caluori.

© 2024 Conseil en financement Ernst & Young Orenda Inc.
© 2024 Ernst & Young Corporate Finance (Canada) Inc.

4487004
DE00

L'information et les opinions que contient le présent document sont tirées de différentes sources de recherche, dont Capital IQ, Bloomberg, Just-Food, Canadian Grocer et divers rapports de recherche sur titres.

La présente publication ne fournit que des renseignements sommaires, à jour à la date de publication seulement et à des fins d'information générale uniquement. Elle ne doit pas être considérée comme exhaustive et ne peut remplacer des conseils professionnels. Avant d'agir relativement aux questions abordées, communiquez avec EY ou un autre conseiller professionnel pour en discuter dans le cadre de votre situation personnelle. Nous déclinons toute responsabilité à l'égard des pertes ou dommages subis à la suite de l'utilisation des renseignements contenus dans la présente publication.

ey.com/fr_ca/strategy-transactions

