TOMLINSON TIMES

VALEUR FONDAMENTALE

DÉTERMINATION

Accomplir fièrment notre travail selon les normes les plus élevées.



FONDÉ PAR LA **FORCE**, GUIDÉ PAR LA **VISION**



MESSAGE DU PDG

Chez Tomlinson, ce qui nous distingue, c'est notre dynamisme, notre engagement et notre équipe livrer un produit aux normes les plus élevées.

Notre plus grande force réside non seulement dans les services que nous offrons, mais aussi dans les personnes qui les rendent possibles. Ce sont leurs efforts, leur fierté et leur engagement qui alimentent notre réussite. Ensemble, nous bâtissons des carrières, nous renforçons nos communautés et développons une équipe qui perdure.

Pour prospérer ici, nous engager à faire notre travail avec fierté. Cette énergie se reflète dans tout ce que nous faisons. Alors que nous continuons de grandir, nous restons concentrés sur la construction d'un avenir où le travail acharné est reconnu et où le succès est partagé à l'échelle de l'entreprise.

Merci de otre engagement, votre énergie et votre dynamisme. L'avenir de Tomlinson repose sur la force de son équipe, et je ne pourrais être plus fier de ce que nous accomplissons ensemble.

Ron Tomlinson, CEO



DÉTERMINATIONFIERS D'ACCOMPLIR LE TRAVAIL

Tomlinson est fier de partager les progrès, les innovations et les retombées positives dans la communauté qui ont marqué notre travail cette année. Qu'il s'agisse de livrer des projets d'infrastructure complexes dans les délais et selon le budget, de réaliser des avancées en innovation environnementale ou de se lancer dans de nouveaux marchés, notre équipe continue de hausser la barre.

Ce numéro met en valeur certains de nos évenements marquants de la saison, notamment des mises à jour majeures de projets, des innovations en intelligence artificielle et en béton durable, l'évolution de carrière de nos employés ainsi que l'impact de notre équipe dans la communauté.

Chez Tomlinson, nous sommes fiers d'accomplir le travail selon les plus hauts standards — sur le terrain, dans nos communautés et pour nos clients.

Dans Ce Numéro

PROJETS MARQUANTS

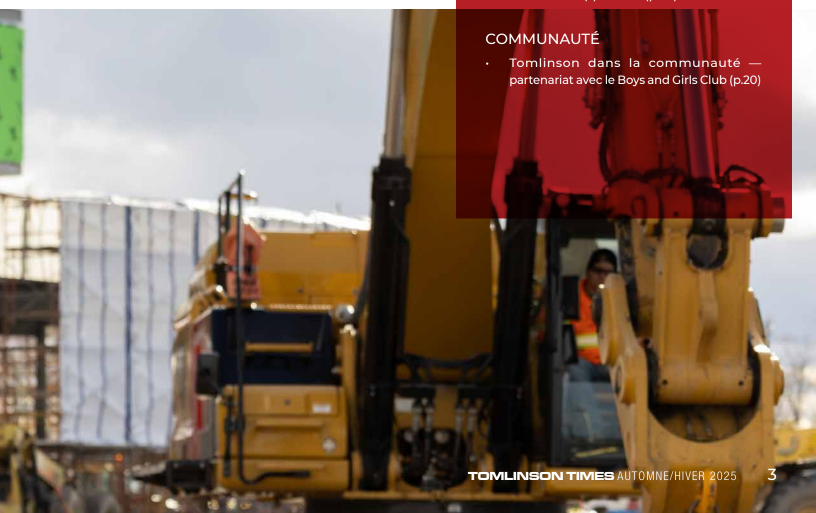
- Réhabilitation de la rue Bank (p.4)
- · Poste Piperville net zéro (p.11)
- Améliorations Winchester lagune (p.14)
- Universal Terminals Morrisburg (p.18–19)
- Réhabilitation des écluses de Kingston Mills (p.21)
- Lotissement de l'île Nicolls (p.23)

INNOVATION ET OPÉRATIONS

- Tirer parti de l'IA pour bâtir plus intelligemment, plus vite et plus sécuritairement (p.10)
- Le monde du béton (p.12-13)
- 25+ ans valorisation des ressources (p.6–8)

NOTRE ÉQUIPE

- Nouveaux parcours, service renforcé: la rroissance de carrière à travers les divisions (p.16–17)
- Cornerstone: carrefour de l'apprentissage et du développement (p.22)



DÉTERMINÉS À LIVRER: PROJET MARQUANTS



RÉHABILITATION DE LA RUE BANK PHASE 1

Nous sommes fiers de partager une mise à jour sur l'un de nos projets en cours les plus importants : le revêtement de la rue Bank - Phase 1, une initiative pleinement intégrée de la Ville d'Ottawa. Cet effort pluriannuel transforme l'un des corridors les plus achalandés d'Ottawa, en améliorant des infrastructures souterraines essentielles et en réimaginant l'aménagement des rues pour les générations à venir.

Bâtir une fondation pour l'avenir

Le projet comprend le remplacement et la réhabilitation des conduites d'eau, des égouts sanitaires et pluviaux, ainsi que la reconstruction de la chaussée. S'ajoutent de nouveaux trottoirs, des pistes cyclables, un éclairage de rue modernisé, des feux de circulation améliorés et des aménagements paysagers. Les travaux ont commencé en 2024 et se poursuivront jusqu'en 2027, avec certaines étapes clés, dont :

2024 Travaux de Billings Bridge à la rue Ohio

2025 Réhabilitation du ponceau de Sawmill Creek et fermeture/réfection du chemin Heron

2026 Fermeture et réfection de la promenade Riverside

2027 Revêtement final et aménagement paysager

Surmonter les défis ensemble

Les projets d'envergure dans des secteurs urbains achalandés comportent leur lot de défis. L'accès piétonnier a été l'une de nos principales priorités. Grâce à une collaboration étroite avec les parties prenantes, nous avons mis au point des méthodes de phasage novatrices afin d'assurer l'accessibilité continue des commerces et des résidents.

Au cours de l'hiver dernier, notre équipe a complété avec succès la réhabilitation du ponceau de Sawmill Creek. Ces travaux comprenaient le contournement du ruisseau Sawmill en surface, le nettoyage, le soudage et le béton projeté (shotcrete) à l'intérieur, ainsi que la construction d'une rampe rocheuse, d'un mur de soutient et des réparations ponctuelles à l'extérieur. Ces travaux ont nécessité une coordination sans faille entre plusieurs équipes, et ce, malgré les conditions climatiques difficiles de gel/dégel.

Jalons atteint : réouverture du chemin Heron

Depuis le début de l'année, nos équipes ont installé avec succès plus de 3 km d'égouts et de conduites d'eau, de la rue Ohio jusqu'à l'intersection du chemin Heron. Ce projet a présenté d'importants défis, car nos équipes ont dû composer avec des infrastructures souterraines existantes et inconnues.

par moments, il a fallu travailler autour de cinq conduits d'Hydro/Bell dans un tronçon de seulement 15 mètres. Notre équipe a collaboré étroitement avec Robinson Consultants et la Ville d'Ottawa afin de résoudre rapidement ces conflits, ce qui a permis de poursuivre les opérations sans interruption. Cet effort collaboratif illustre notre engagement à surmonter les obstacles et à maintenir des standards élevés dans tous nos projets.

Regard vers l'avenir

Avec ce jalon majeur franchi, notre attention se tourne maintenant vers les prochaines étapes du projet, y compris les travaux de fermeture de la promenade Riverside prévus pour l'été 2026 et le revêtement final ainsi que

l'aménagement paysager en 2027. Les clients et les résidents peuvent s'attendre, au fur et à mesure de l'avancement du projet, à une accessibilité accrue, une sécurité améliorée et la perfection du paysage urbain.











Au cours de la dernière décennie, l'une de nos priorités a été d'établir une forte présence le long du corridor de l'autoroute 401. Forts de plus de 75 ans d'expérience locale, nous avons été guidés par l'objectif d'assurer une connexion fluide entre nos clients, de Cornwall à Belleville, et l'ensemble des produits et services que nous offrons.

Avec nos services environnementaux, organiques et de construction déjà bien établis dans la région, l'expansion de notre division des matériaux représentait l'étape suivante. Après deux années d'exploitation d'une usine portative, nous avons fièrement inauguré l'usine de béton prêt à l'emploi de Kingston, située au 383 County Road 4, Bath, à l'automne 2023. Peu après, notre usine d'asphalte de Napanee, située au 8205 Highway 2, a fait ses débuts en été 2024.

Cette année, nous sommes heureux d'annoncer que nous exploitons désormais la carrière Loyalist au 6595 County Road 2, Odessa, à la suite d'une transition réussie après l'acquisition de la propriété en 2024. Cette expansion renforce notre capacité à desservir nos clients partout dans l'Est ontarien avec la qualité, la fiabilité et l'expertise locale qu'ils attendent.





25 ANS RÉCOUPÉRATION **DES RESSOURCES**

Chez Tomlinson, la responsabilité environnementale n'est pas seulement un objectif — elle fait partie de notre héritage. Depuis plus de 25 ans, nous ouvrons la voie dans la valorisation des ressources issues des déchets de construction, de rénovation et de démolition (CRD). Cet engagement durable a façonné nos opérations, orienté nos investissements et inspiré une culture d'innovation qui continue d'évoluer aujourd'hui.

Transformer les déchets en occasions

Notre parcours a commencé par une idée simple mais puissante : les déchets ne représentent pas une fin, mais une occasion. Au fil des ans, nous avons perfectionné nos techniques de récupération, adopté de nouvelles technologies et maximisé la valeur des matériaux qui, autrement, auraient fini dans des sites d'enfouissement. Ces efforts ont mené à la création du Tomlinson Waste Recovery Centre. la seule installation de ce genre dans l'Est ontarien.

Une installation conçue pour l'innovation

Notre installation est plus qu'un centre de valorisation : c'est un symbole de ce qui est

> possible lorsque la gestion environnementale rencontre l'excellence en ingénierie.

Équipée de systèmes de tri et de traitement de pointe, l'installation récupère les matériaux de CRD et les transforme en produits réutilisables tels que du paillis, de la litière pour animaux et des aggrégats. Ces ressources valorisées retournent sur le marché, réduisant ainsi la demande en matériaux vierges et soutenant des pratiques durables dans divers secteurs.

Au-delà de la valorisation : des déchets à l'énergie

Notre engagement ne s'arrête pas au recyclage et à la valorisation. Nous avons

investi dans des technologies de récupération énergétique qui convertissent les matériaux en fin de vie en combustibles alternatifs. Ces innovations contribuent à réduire les émissions de gaz à effet de serre tout en offrant une solution plus propre et plus efficace pour les déchets qui ne peuvent pas être recyclés. En transformant les déchets en énergie, nous contribuons à une économie circulaire, où les matériaux sont continuellement réutilisés plutôt que ietés.

Relever les défis d'aujourd'hui

Ce travail est particulièrement urgent compte tenu de deux réalités pressantes auxquelles font face l'Ontario et le Canada : les sites d'enfouissement produisent environ 17 % des émissions de méthane au pays, un puissant gaz à effet de serre qui alimente les changements climatiques. De plus, l'Ontario prévoit manquer de capacité d'enfouissement d'ici les 10 prochaines années, ce qui crée un besoin urgent de solutions alternatives en gestion des déchets. Le Waste Recovery Centre répond directement à ces deux enjeux. Chaque tonne de déchets valorisée réduit les émissions de méthane, préserve l'espace dans les sites d'enfouissement et nous rapproche d'un avenir plus durable.

Propulsés par notre équipe et les partenariats

Nos progrès ne seraient pas possibles sans le dévouement de notre équipe et la confiance de nos clients. Nous sommes profondément reconnaissants envers ceux qui choisissent Tomlinson pour leurs besoins en gestion des déchets et qui partagent notre engagement envers la durabilité. Que vous utilisiez nos produits récupérés ou receviez un rapport de diversion des déchets, vous faites partie d'un mouvement qui souligne la responsabilité environnementale et l'amélioration continue.

LIRE LA SUITE



TOMLINSON WASTE RECOVERY CENTRE

Situé à: 106 Westhunt Drive, Carp, ON KOA 1L0

Vous souhaitez travailler avec notre équipe pour élaborer un plan de diversion des déchets?

Écrivez-nous dès aujourd'hui: tesinsidesales@tomlinsongroup.com

Notre équipe incarne les valeurs fondamentales de Tomlinson chaque jour. Leur expertise, leur intégrité et leur détermination garantissent que les services que nous offrons respectent les plus hauts standards en matière de protection de l'environnement. C'est ce dévouement qui fait du Waste Recovery Centre la meilleure installation de valorisation de la région.

La transparence compte

La transparence est au cœur de notre approche. Si vous recevez un rapport de diversion des déchets de Tomlinson, soyez assurés que vos matériaux ont été traités de façon responsable dans notre installation. Nous sommes fiers d'offrir à nos clients des visites guidées pour leur montrer exactement comment nous procédons. Si vous recevez un rapport de diversion d'un autre fournisseur, nous vous encourageons à demander une visite de leur installation. Voir le processus de vos propres yeux demeure

la meilleure façon de constater la différence qu'apporte notre engagement.

Regard vers l'avenir

En regardant vers l'avenir, Tomlinson demeure déterminé à repousser les limites de la valorisation des déchets et de l'innovation environnementale. Grâce à des investissements continus, à la collaboration et à un engagement commun envers la durabilité, nous sommes confiants de pouvoir relever les défis à venir.

Ensemble, nous ne faisons pas que gérer les déchets: nous les transformons en occasions. Ce faisant, nous bâtissons un héritage de leadership environnemental qui profitera aux générations futures.



SOLUTIONS DE SEL POUR L'HIVER CANADIEN

Nous sommes ravis de partager un nouveau chapitre emballant qui démontre l'engagement de Tomlinson à desservir l'est ontarien et à offrir des produits de qualité supérieure à nos clients.

Universal Terminals, à Morrisburg, est désormais entièrement équipée pour fournir directement à ses clients du sel gemme grossier et des produits de déglaçage à base de sel traité, garantissant ainsi un accès fiable et efficace tout au long de la saison hivernale.

De plus, nous sommes fiers d'annoncer l'ouverture d'un dépôt de sel dédié à notre carrière Moodie (952, chemin Moodie), au service de la région d'Ottawa avant, pendant et après les événements hivernaux.

Avec 30 000 MT de sel réservés pour la saison 2025/2026, Tomlinson est là pour maintenir vos activités en mouvement, peu importe la tempête.

Pour en savoir plus ou pour passer une commande dès aujourd'hui :

Veuilliez communiquer avec Tomlinson Construction Materials

Appel ou Text: 613-690-3311

Courriel: TCMsales@tomlinsongroup.com

MISER SUR L'IA POUR CONSTRUIRE PLUS INTELLIGEMMENT

Nous transformons notre façon de travailler en unifiant les données de tous nos systèmes logiciels de construction sur une seule plateforme. Grâce à l'intelligence d'affaires en temps réel et à l'IA appliquée par-dessus, toute le monde, des équipes sur le terrain aux gestionnaires en administration, peut accéder aux mêmes informations exactes, au moment où il en a besoin.

L'IA dans les flux de travail quotidiens

Nous intégrons l'IA directement dans les opérations quotidiennes grâce à :

- · L'automatisation pour simplifier les tâches répétitives
- · La compréhension de documents pour traiter l'information plus rapidement
- · L'analyse des risques pour détecter les problèmes plus tôt
- · La vision par ordinateur pour améliorer la sécurité et le contrôle de la qualité
- Les assistants numériques pour soutenir les équipes à la demande

Les résultats sont déjà évidents. Une tâche manuelle récurrente de deux semaines est maintenant réalisée en seulement 30 minutes, et des cycles de préparation de soumissions qui prenaient autrefois 15 heures peuvent désormais être complétés en une seule séance de travail.

Pourquoi c'est important

Avec des données unifiées et en direct, les tableaux de bord se transforment en actions concrètes. Les équipes obtiennent :

· Une visibilité en temps réel sur la production

TOMLINSON TIMES AUTOMNE/HIVER 202

- · Une détection plus précoce des risques
- Des informations prêtes à l'usage sur le terrain, au lieu de rapports reçus le lendemain

Élever les standards

L'IA ne concerne pas seulement l'efficacité — elle vise à aider nos équipes à livrer constamment selon les plus hauts standards. En réduisant le travail manuel et en mettant en évidence les informations plus tôt, les équipes peuvent se concentrer sur l'essentiel : faire le travail correctement, en toute sécurité, et avec la fierté du résultat.

Nos cibles

D'ici 2026, nos objectifs sont de:

- Mettre des outils d'IA pratiques entre les mains de chaque membre de l'équipe
- · Réduire de 30 % les rapports manuels
- Accroître la productivité grâce à une planification plus intelligente et à une meilleure utilisation des actifs

La vision

Notre avantage ne réside pas seulement dans l'adoption de nouveaux outils. Il s'agit de bâtir sur une base de données unifiée et sur des cas d'utilisation prêts pour la construction, qui livrent de véritables résultats. Pour nos clients, cela signifie des projets plus prévisibles, réalisés plus rapidement, d'une qualité supérieure et plus sécuritaires pour toutes les personnes concernées.





POSTE NET ZÉRO DE PIPERVILLE

Tomlinson est fier d'avoir joué un rôle clé dans la construction du nouveau poste Net Zéro d'Hydro Ottawa au 5198, chemin Piperville — un projet novateur qui contribue à moderniser les infrastructures énergétiques de la région. Sous contrat avec PCL, notre équipe était responsable de l'exécution complète des travaux de pieutage et de génie civil, incluant l'installation de près de 11 km de pieux de fondation, l'excavation et le remblayage de toutes les structures en béton, ainsi que la construction des égouts et des routes qui soutiendront l'installation pour les décennies à venir.

Relever les défis du sol sous nos pieds

Le site de Piperville présentait des défis géotechniques uniques. La conception initiale prévoyait que les 260 pieux de fondation atteindraient le roc stable à une profondeur de 28 mètres. Mais en réalité, le roc n'a été rencontré qu'à près de 41 mètres. Ce changement imprévu a nécessité 11 km de pieutage, d'importants travaux de soudage et des ressources additionnelles.

Plutôt que de laisser ces conditions retarder l'échéancier.

Tomlinson s'est rapidement adaptée. En mobilisant des grues et des équipes supplémentaires, nous avons veillé à ce que le projet demeure sur la bonne voie et soit livré sans interruption.

L'innovation en action

Au-delà des fondations, notre équipe a contribué à améliorer la conception du projet en proposant de remplacer les pieux recouverts d'époxy par un système de protection cathodique. Cette solution novatrice a permis:

- Des gains de temps aucun délai lié au séchage de l'époxy.
- Des économies de coûts élimination des enceintes chauffées sur place et réduction des coûts de matériaux.
- Une assurance qualité les systèmes cathodiques peuvent être testés pour leur performance, garantissant une durabilité à long terme, contrairement aux revêtements époxy qui risquent d'être endommagés lors de l'installation des pieux.

La modification a été approuvée et mise



en œuvre, générant des avantages pour toutes les parties prenantes.

Construire de façon durable

Tomlinson a également contribué à l'initiative de béton à faible teneur en carbone du projet, qui visait à réduire le potentiel de réchauffement climatique (PRC) des matériaux de 20 à 30 %. En collaboration avec notre gestionnaire des ressources techniques, Ryan Andre, nous avons atteint avec succès ces objectifs de durabilité tout en conservant la résistance et la constructibilité nécessaires pour assurer l'avancement du projet.

Tomlinson est fière d'appuyer Hydro Ottawa et PCL dans la réalisation d'infrastructures essentielles qui sont non seulement fonctionnelles, mais également respectueuses de l'environnement.



BÂTIR AVEC SOLIDITÉ

Où en serions-nous sans le béton? Le matériau de construction numéro 1 sur la planète. Solide, résilient, durable, polyvalent, renouvelable et abordable, le béton est l'épine dorsale des infrastructures qui soutiennent des collectivités dynamiques.

Réfléchissez-y: le béton constitue la fondation de nos maisons, des écoles qui inspirent les leaders de demain, des hôpitaux qui prennent soin de nos proches et des usines de traitement des eaux qui fournissent de l'eau potable. Il soutient les centrales électriques et les postes hydroélectriques qui assurent notre confort, les ponts qui relient les personnes et les marchandises, ainsi que les casernes de pompiers, les postes de police et les installations de services médicaux d'urgence qui protègent nos collectivités. Bref, le béton est partout — et il est essentiel.

Bâtir des collectivités avec fierté

Chez Tomlinson Ready Mix, nous sommes très fiers de contribuer à bâtir des communautés solides et durables. Au-delà des nombreux projets résidentiels, des centres communautaires, des établissements de soins de longue durée et de santé, ainsi que des institutions d'enseignement,

nous avons participé à certains des projets les plus remarquables de la région :

- Claridge ICON: le plus haut immeuble résidentiel d'Ottawa (45 étages)
- Entrepôts de distribution d'Amazon et de Ford Canada: trois installations totalisant plus de 4 millions de pi²

Relever chaque défi

Qu'il s'agisse de béton ultraléger pour le West Memorial Building ou de béton à ultra-haute performance pour les deux tours de plus de 30 étages et 600 unités de Dream LeBreton, notre équipe excelle à livrer des solutions spécialisées. Quels que soient les besoins de votre projet, nos experts sont prêts à innover.

Un réseau en croissance

Avec sept usines de béton prêt à l'emploi situées à Alfred, Vars, Ottawa, Nepean, Stittsville, Petawawa et maintenant Kingston, nous sommes fiers de servir nos clients de la frontière du Québec jusqu'à Deep River, le long du corridor des autoroutes 17/417. Notre croissance assure un service fiable, peu importe où se trouve votre projet dans l'Est ontarien.







LA FORCE DU BÉTON

Innover pour la durabilité

À mesure que la technologie progresse, le béton évolue lui aussi. Aujourd'hui, nous misons sur l'optimisation des mélanges, l'efficacité des usines et les systèmes de suivi des livraisons pour améliorer la performance et la fiabilité. L'un des grands enjeux de l'industrie est désormais la durabilité, les producteurs de béton travaillent fort pour réduire leur empreinte carbone.

Tomlinson Ready Mix est à l'avant-garde de cette démarche en offrant des déclarations environnementales de produits (DEP) et une gamme d'options de béton à faible teneur en carbone adaptées au budget carbone de votre projet. Un excellent exemple est le nouveau complexe récréatif multisurface de Russell, Ontario, où du béton à faible carbone est utilisé pour bâtir l'avenir.

Notre engagement

Quel que soit votre projet ou votre défi, notre équipe dévouée de béton prêt à l'emploi est là pour vous offrir l'expertise et les solutions dont vous avez besoin. Nous sommes toujours prêts à vous aider.

Notre monde est fait de béton — passé, présent et futur.

CONTACTEZ NOTRE ÉQUIPE DE BÉTON

Service à la clientèle - Ottawa 613-835-3395

TRMOttawa@tomlinsongroup.com

Service à la clientèle - Kingston 343-882-2279

TRMKingston@tomlinsongroup.com

Service à la clientèle - Petawawa 613-687-5667

TRMPetawawa@tomlinsongroup.com



AMÉLIORATIONS DE LA LAGUNE WINCHESTER

Tomlinson a récemment complété les améliorations de la station d'épuration de la lagune de Winchester pour le canton de North Dundas, agissant comme entrepreneur général pour l'ensemble des travaux. L'objectif du projet était clair mais crucial: améliorer la capacité de traitement des eaux usées et réduire considérablement les niveaux d'ammoniac dans l'eau rejetée dans la rivière South Nation. Cet investissement contribuera à protéger la santé de ce cours d'eau vital tout en soutenant la croissance de la collectivité de Winchester.

Une technologie de traitement novatrice

Au cœur de ces améliorations se trouve l'installation d'un système breveté de réacteurs biologiques submergés (SAGR), fourni par Nexom. Les nouvelles cellules SAGR sont remplies de pierre nette lavée et munies de conduites d'aération. À mesure que les eaux usées traversent les cellules, de l'air est introduit pour favoriser la croissance de micro-organismes. Ces organismes naturellement présents décomposent les contaminants et réduisent les niveaux d'ammoniac, créant ainsi un processus de traitement plus efficace et respectueux de l'environnement.

Cette innovation permet au canton de respecter des normes environnementales strictes tout en misant sur un procédé à la fois fiable et durable.

Portée des travaux

À titre d'entrepreneur général, Tomlinson a géré chaque aspect du projet du début à la fin. La portée comprenait :

- · L'élimination des boues des bassins de lagune existantes
- · L'amélioration des réseaux de conduites d'eaux usées
- · L'installation de nouveaux panneaux de commande électrique
- · La fourniture et la mise en service de pompes d'effluent
- La construction d'une nouvelle station de pompage

Nos équipes intégrées ont assuré que les améliorations soient livrées sans heurts, dans les délais et selon les plus hauts standards de qualité.

Une seule équipe en action

Le projet de la lagune de Winchester a mis en valeur l'approche One Team de Tomlinson, réunissant des experts en égouts et aqueduc, en voirie, en béton et en soutènement. Cette collaboration entre divisions souligne la force du modèle de services intégrés de Tomlinson — où plusieurs spécialités se regroupent pour réaliser des projets d'infrastructure complexes.

Retombées communautaires et environnementales

Avec la fin des travaux, les bassins de lagune modernisées développent maintenant la biologie nécessaire pour atteindre une performance de traitement optimale. Une fois pleinement opérationnel, le système réduira les rejets d'ammoniac, protégera la rivière South Nation et soutiendra la croissance future de Winchester.

Un effort d'équipe

Ce succès a étpossible grâce au dévouement de l'équipe Tomlinson. Ensemble, ils ont livré une infrastructure durable qui servira la collectivité pendant des décennies.



RÉDUIRE LA RALENTI RÉDUIRE LES EMISSIONS

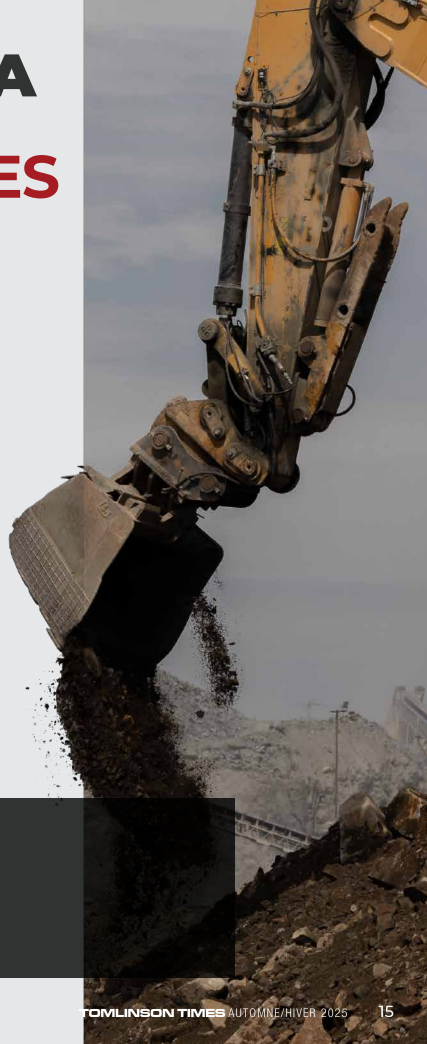
En 2024, nous avons pris des mesures décisives pour réduire les émissions de carbone importantes attribuables au temps de ralenti des équipements lourds et des camions. Avec une moyenne d'utilisation au ralenti estimée entre 40 et 50 % selon Toromont CAT, reconnaître l'impact d'un ralenti excessif est une stratégie clé pour assumer pleinement notre responsabilité environnementale.

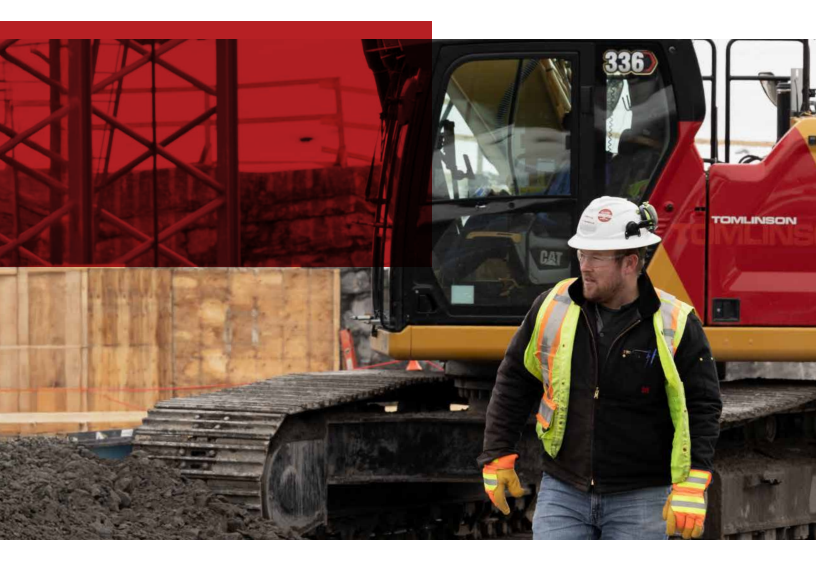
En travaillant de concert avec plus de 1 600 employés sur 288 projets à travers l'est ontarien, nous avons atteint une réduction de 2,12 % du temps de ralenti, évitant ainsi l'émission de plus de 159 000 kg de CO₂ — l'équivalent de faire fonctionner une excavatrice sans arrêt pendant 133 jours. Ces actions nous ont valu de remporter, pour une troisième fois, le Prix ORBA Green Leadership and Sustainability!

Grâce aux technologies intelligentes, à de meilleures pratiques sur le terrain et à un engagement partagé envers la durabilité, nous démontrons que de petits changements peuvent livrer de grands résultats.

Seulement 5 minutes au ralenti peuvent consommer près d'un demi-litre de carburant — et libérer inutilement du carbone dans l'air. Éteindre le moteur, ca fait une différence

Éteindre le moteur, ça fait une différence. Ensemble, nous avons déjà évité plus de 159 000 kg de CO₂ grâce à notre initiative sur le temps de ralenti!





DES ÉQUIPES PLUS FORTES. DE MEILLEURS RÉSULTATS.

La croissance survient souvent de façons inattendues. Nous sommes fiers de mettre en valeur trois employés qui ont récemment effectué des transitions de carrière allant au-delà de leurs plans initiaux. Leurs parcours démontrent que l'adoption de nouvelles voies ouvre non seulement des occasions pour les individus, mais renforce aussi nos équipes — nous permettant ainsi d'offrir encore plus de valeur à nos clients.

Garrett Fox

Du contrôle de la qualité au leadership en opérations environnementales

Depuis ses débuts en 2013 à titre de technicien en contrôle de la qualité (CQ), Garrett a progressivement évolué vers des rôles en administration du CQ, en coordination de projets et en gestion de projets. Sa plus récente transition vers Kingston Tomlinson Environmental Services à titre de directeur des opérations marque un tournant audacieux, motivé par son désir de relever de nouveaux défis

"Peu d'entreprises vous donneraient la possibilité de quitter un rôle, surtout en pleine saison occupée, a-t-il dit. C'est une preuve de ce que nous sommes prêts à faire pour retenir et développer de bons employés."

Bien qu'il n'était pas certain au départ que ce poste lui conviendrait, Garrett a rapidement découvert que plusieurs de ses compétences étaient hautement transférables.

"J'ai toujours aimé trouver des gains d'efficacité opérationnelle et chercher des occasions d'améliorer nos façons de faire."



Avec l'appui de l'équipe de Kingston et un plan d'intégration structuré, il a commencé à se concentrer sur l'équipement, les besoins des clients et l'expansion des services. Sa mentalité "terrain d'abord" et sa capacité à mobiliser les réseaux internes ont déjà eu un impact positif.

Dirigeant maintenant une équipe passée de 2 à 22 subordonnés directs, Garrett met l'accent sur l'encadrement structuré et le développement afin d'aider ses employés à réussir. En regardant vers l'avenir, il se concentre sur le renforcement de son équipe, la croissance des activités de Kingston et l'exercice d'un leadership fort.

"Je veux donner à l'équipe un leader solide qui les aide à résoudre les problèmes", a-t-il dit.

Le conseil de Garrett à toute personne envisageant un changement de carrière :

"N'ayez pas peur de prendre un risque et d'essayer quelque chose de nouveau. Tant que vous n'y êtes pas, vous ne saurez pas où cela peut vous mener."



Marc-André Lebel

De la construction au leadership environnemental

Après plus de 25 ans dans le domaine de la construction, évoluant de manœuvre à gestionnaire de projets, Marc-André Lebel a effectué un virage stimulant vers un rôle de leadership au sein de Tomlinson Environmental Services.

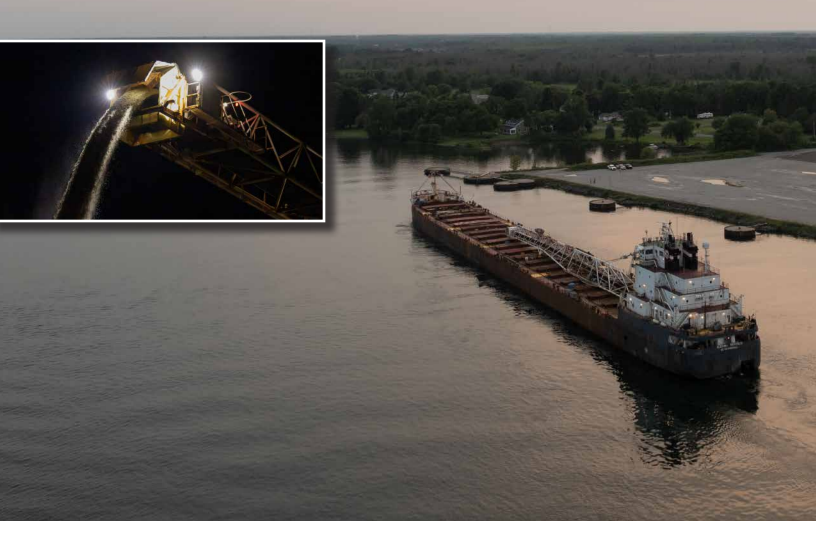
Si cette transition signifiait l'apprentissage de nouveaux systèmes et la gestion d'équipes différentes, Marc-André a abordé le défi avec humilité et détermination.

Il s'est rapidement appuyé sur son expérience en construction, identifiant des parallèles opérationnels entre ses anciens et nouveaux rôles, allant de la logistique des équipements aux opérations d'usine. En mobilisant ses relations internes, il a pu obtenir des résultats dès le départ, notamment en soutenant la construction du nouveau centre de recyclage des matériaux et les travaux de nivellement au Waste Recovery Centre.

Aujourd'hui, Marc-André se concentre sur son rôle de gestionnaire bienveillant qui bâtit la confiance, favorise la croissance et aide son équipe à s'épanouir.

Son conseil?

"Le changement apporte toujours de la résistance, mais c'est aussi ce qui propulse notre entreprise. Il faut aborder la situation avec un esprit ouvert et une attitude positive."



OPPORTUNITÉS EN PLEIN EXPANSION UNIVERSAL TERMINALS MORRISBURG

• Situé entre Iroquois et Morrisburg, avec un accès direct à la voie maritime du Saint-Laurent, Universal Terminals Morrisburg permet à Tomlinson d'élargir ses capacités en logistique maritime et de créer de nouvelles occasions dans l'ensemble de ses activités principales. L'installation comprend un quai de cinq acres sur la voie maritime et, juste au nord de Lakeshore Drive, un terrain industriel de 50 acres destiné à un développement futur. Plusieurs projets clés sont déjà en cours afin d'augmenter le volume et la variété de marchandises pouvant être traité par le terminal.

Réhabilitation environnementale pour un nouvel avenir

Avant notre acquisition, la propriété fonctionnait comme terminal de carburant en vrac des années 1950 jusqu'en 2005. Cet héritage a laissé certaines portions du terrain touchées par des hydrocarbures, nécessitant un assainissement à grande échelle. Depuis 2022, Tomlinson Environmental Services dirige le nettoyage, ayant excavé et traité plus de 150 000 tonnes de sol. Grâce à des traitements novateurs aux biosurfactants, le site est en voie d'être entièrement prêt pour le développement dans un futur proche.

Expansion du quai

Le quai est actuellement bien adapté pour le sel de voirie en vrac, les déglaçants liquides pour routes ainsi que certains autres cargaisons occasionnelles. Cependant, afin de diversifier la manutention des cargaisons, nous planifions l'expansion du

quai avec une façade verticale. Cette amélioration nous permettra de traiter des cargaisons diverses (break bulk) et d'accueillir des grues, offrant ainsi une plus grande flexibilité à nos clients. Bien que les permis auprès de plusieurs organismes soient toujours en cours, notre équipe Tomlinson Shoring and Piling est prête à entreprendre les travaux dès que les autorisations seront obtenues.

Libérer le potentiel grâce à un convoyeur terrestre

De l'autre côté de Lakeshore Drive, la parcelle industrielle de 50 acres offre des possibilités précieuses d'entreposage et d'aires de dépôt. Pour la relier de façon fluide au quai, nous travaillons sur la conception et l'obtention des permis d'un système de convoyeur terrestre. Cette infrastructure permettra le déplacement efficace de marchandises en vrac directement entre le quai et les terrains industriels, réduisant ainsi les



besoins en transport par camion et libérant un nouveau potentiel opérationnel.

Servir nos clients avec du sel de voirie en vrac

L'année 2025 marque notre deuxième saison de degestion de sel de voirie en vrac par l'intermédiaire du terminal. Dès la première année, l'équipe a relevé les défis avec résilience et dévouement, obtenant d'excellents commentaires de la clientèle et ouvrant la voie à une augmentation des volumes cette année.

En parallèle à nos services de manutention, nous continuons d'élargir les ventes au détail et commerciales de produits de traitement hivernal des routes, y compris le sel, le mélange sable-sel, le mélange gravier-sel et le sel traité.

Contactez notre équipe de ventes:

613-845-1740 info@universalterminals.ca

RED ARMY RADIO ON AIR

Red Army Radio, le balado officiel du Groupe Tomlinson!

Joignez-vous à nous alors que nous plongeons au cœur de tout ce qui touche Tomlinson — de nos histoires fondatrices aux plus récents faits saillants de projets. Avec des entrevues solides, des séries divertissantes et des coulisses inédites, ce balado vous offre un regard privilégié sur notre entreprise. Retrouvez tous nos épisodes sur Spotify, Apple Podcasts et les autres grandes plateformes.

Alors que nous poursuivons notre croissance et élargissons notre portée, nous vous invitons à embarquer dans cette aventure emballante. Que vous soyez un employé de longue date,

un nouveau membre de l'équipe ou simplement curieux de découvrir ce que nous faisons, Red Army Radio a quelque chose à offrir à chacun. Restez à l'écoute pour d'autres épisodes captivants mettant en vedette les voix et les histoires qui font de Tomlinson un leader de l'industrie.

Ne manquez rien — abonnez-vous dès maintenant et faites partie de notre communauté d'auditeurs en constante expansion!

42 INVITÉS



NOTRE ÉQUIPE DANS LA COMMUNAUTÉ

Chez Tomlinson, bâtir des communautés solides va bien au-delà des routes, des ponts et des infrastructures.

En 2025, notre engagement à redonner s'est poursuivi grâce à des dons de bienfaisance, au bénévolat de nos employés et à des partenariats avec des organisations locales — tous visant à améliorer la vie des gens partout dans l'Est ontarien.



5e Show & Shine annuel: 8 000 \$ amassés pour BGC Ottawa

Ce printemps, Tomlinson a tenu son 5e salon automobile caritatif annuel au profit du Boys and Girls Club of Ottawa. Grâce aux contributions du BBQ, du tirage 50/50, du tirage Yeti et à un don équivalent de la Fondation familiale Tomlinson. l'événement a permis d'amasser 8 000 \$. Un immense merci à nos employés bénévoles et à nos partenaires qui ont rendu cette journée possible.

Aider BGC à envoyer des jeunes au camp

En juillet, Tomlinson a fièrement appuyé l'initiative Offrir un camp à un enfant de BGC South East. Avec notre soutien, le club a atteint son objectif d'envoyer 600 enfants dans des camps d'été sécuritaires, amusants et enrichissants.

Touch-A-Truck à la fête des oursons Tamarack

Le 10 août, Tomlinson a offert une expérience interactive Touch-A-Truck lors de la fête des oursons Tamarack à Kingston. Les familles ont eu l'occasion de monter dans de gros camions, de klaxonner et de découvrir de près la machinerie qui fait fonctionner nos communautés.

Un merci spécial à notre équipe dévouée de BBQ et à nos opérateurs d'équipement pour avoir fait de cet événement un moment fort de l'été.

Plus forts ensemble

Notre partenariat de longue date avec BGC Ottawa et BGC South East reflète une vision commune : créer des occasions et un avenir prometteur pour les jeunes de nos communautés. Ensemble, nous bâtissons plus que des infrastructures — nous bâtissons des liens et des possibilités.

BGC South East est extrêmement reconnaissante de son partenariat avec Tomlinson. Cette année, l'appui de Tomlinson a permis à notre campagne « Offrir un camp à un enfant » d'atteindre son objectif complet, en finançant la participation de 24 enfants dans le besoin à une semaine complète de camp. Ces camps comprenaient des activités de développement par le jeu dans les domaines du sport, des arts, de la nutrition et des STIM, aidant les enfants à rester actifs et connectés à des modèles positifs tout au long de l'été. Les enfants inscrits au camp participaient également à la natation hebdomadaire, recevaient une collation saine chaque jour et un dîner nutritif le vendredi.

Tomlinson a également propulsé notre Fête de l'ourson vers de nouveaux sommets cette année en ajoutant l'activité palpitante Touch-a-Truck, ainsi qu'en organisant un BBQ fantastique et un tirage moitié-moitié. Avec une pelle hydraulique, un camion de ciment, une niveleuse et bien d'autres véhicules impressionnants, Tomlinson a offert des expériences mémorables à 1 000 enfants et familles de la région! L'événement a permis d'amasser plus de 20 000 \$, dont les profits ont été consacrés à soutenir nos programmes de mentorat.

Tomlinson soutient également notre Centre de STIM et de robotique, une installation unique de 9 000 pieds carrés à Kingston et l'un des plus grands hub STIM pour jeunes au Canada. Le personnel de Tomlinson a participé à la mise en place de notre atelier de mécanique et au mentorat de jeunes de la communauté dans divers programmes.

Nous sommes profondément reconnaissants de ce partenariat et nous nous réjouissons à l'idée de poursuivre notre collaboration pendant de nombreuses années encore, afin de créer des changements positifs dans notre communauté.

> Amanda Guarino Directrice, Développement des ressources et communications, BGC



RÉHABILITATION DES ÉCLUSES DE KINGSTON

Tomlinson a récemment complété la réhabilitation des écluses 46 à 49 de Kingston Mills sur le canal Rideau, un site du patrimoine mondial de l'UNESCO et un lieu d'une grande importance historique puisqu'il abritait le King's Mill, le premier moulin construit sur le canal en 1784.

Restaurer un site emblématique

Ce projet complexe a nécessité une vaste gamme de travaux pour restaurer et préserver les écluses, tout en assurant la sécurité, l'efficacité et le respect de l'histoire du site. Notre équipe a :

- Conçu, installé et entretenu des enceintes sécurisées et des échafaudages, y compris un système de portique novateur permettant de soulever et d'installer les unités de maçonnerie en toute sécurité
- Protégé et réparé la maçonnerie historique grâce à un démontage, une récupération et un remplacement soigneux des pierres
- Réparé et remplacé les composantes métalliques des écluses, les portes et les systèmes de vannes afin d'assurer la fonctionnalité à long terme

- Réalisé des démolitions et réparations de béton de précision, y compris des injections sous pression pour stabiliser des cavités profondes dans les murs
- Installé de nouvelles échelles dans les chambres d'écluses afin d'améliorer l'accessibilité et la sécurité

Géré efficacement les niveaux d'eau tout au long du chantier grâce à des systèmes de rabattement des eaux conçus et exploités avec expertise, permettant d'exécuter les travaux en toute sécurité et selon l'échéancier.

Respecter des délais serrés

Le projet a débuté à l'été 2024 avec la fabrication de nouvelles pierres de maçonnerie, suivie du début des travaux sur place en octobre. Malgré le défi de réaliser la réhabilitation complète durant le court arrêt hivernal, le projet a été complété à temps et dans le budget, juste avant la longue fin de semaine de la fête de la Reine, prêt pour le début de la saison de navigation.

Innovation et collaboration

Un point marquant du projet a été la conception d'une enceinte sur mesure

et d'un système de portique, conçus par nos propres ingénieurs. Cette approche de pointe a amélioré la productivité, renforcé la sécurité des travailleurs et démontré l'engagement de Tomlinson envers l'excellence en ingénierie.

Reconnaissance de l'excellence

Parcs Canada a souligné le succès du projet par une lettre de recommandation, félicitant l'équipe de Tomlinson pour son exécution exceptionnelle, ses solutions originales et son dévouement à préserver l'un des sites les plus précieux du patrimoine canadien.





DES POSSIBILITÉS INFINIES AVEC CORNERSTONE

Ce printemps, Tomlinson a officiellement lancé Cornerstone : une nouvelle plateforme puissante conçue pour mettre votre développement de carrière à portée de main. Considérez-la comme votre guichet unique pour l'apprentissage, le suivi de performance, l'intégration et le perfectionnement professionnel. Au lieu de jongler entre plusieurs sites Web, connexions ou formulaires papier : vous pouvez maintenant tout accéder grâce à une authentification unique — que ce soit sur votre ordinateur, tablette ou téléphone.

Apprenez quand vous voulez, où vous voulez

Cornerstone Learning offre accès à plus de 5 000 cours en ligne. Du leadership à la communication, en passant par Excel, la santé et la sécurité et la gestion du temps, il y en a pour tous les goûts. Avec des options autodirigées, vous pouvez apprendre à votre rythme — que vous soyez couche-tard, lève-tôt ou que vous profitiez d'une pause pour suivre une leçon.

Tomlinson University au bout des doigts

Vous préférez l'apprentissage en personne? Vous pouvez vous inscrire aux cours en classe de Tomlinson University directement sur la plateforme Cornerstone. Les cours sont faciles à trouver, organisés par sujet ou affichés sur un calendrier pour que vous puissiez planifier ce qui vous convient le mieux.

Listes de lecture personnalisées

Cornerstone vous permet également de créer vos propres listes de lecture d'apprentissage. Vous voulez maîtriser Excel? Améliorer vos compétences en communication? Développer vos qualités de leader? Créez votre propre liste avec les meilleurs cours dans ce domaine — ou partagez des listes avec votre éguipe pour travailler vers des objectifs communs.

Le développement de carrière simplifié

Les gestionnaires peuvent désormais travailler avec leurs équipes pour créer des plans de développement qui évoluent dans le temps. Avec des objectifs clairs, des actions définies et un suivi intégré des progrès, le développement de carrière devient un parcours guidé plutôt qu'un processus au hasard. Que vous visez un poste de direction, souhaitez aquérir de nouvelles compétences ou vous positionner come l'expert incontournable, Cornerstone vous fournit la feuille de route.

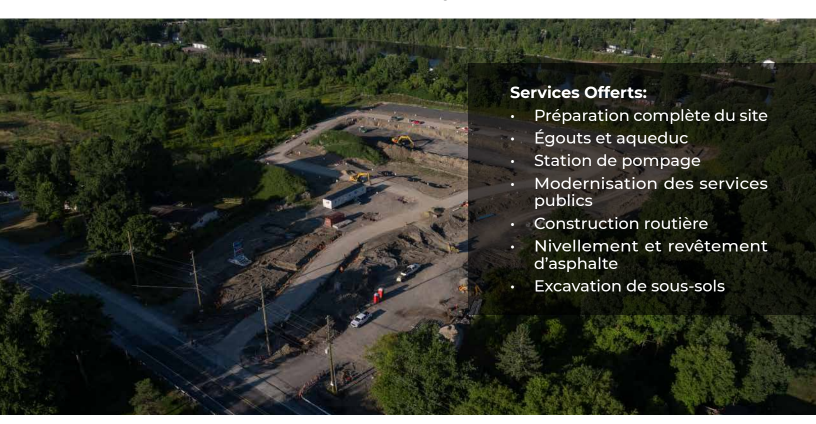
Simple d'utilisation

Pas besoin de vous inquiéter si la technologie n'est pas votre force. Cornerstone est conçu pour être intuitif et convivial. Si vous pouvez cliquer, taper et faire défiler, vous avez déjà tout ce qu'il faut pour réussir.

Besoin d'aide pour démarrer? Notre équipe RH est là pour vous soutenir. Communiquez avec nous en tout temps à HR@tomlinsongroup.com pour obtenir de l'aide dans la navigation de la plateforme.



Tomlinson est fier de soutenir l'éducation des enfants de nos employés ainsi que de nos étudiants d'été grâce à notre programme de bourses! Cette année, nous offrons jusqu'à 20 000 \$ en bourses pour aider les étudiants inscrits dans des établissements postsecondaires reconnus. Chaque bourse varie de 1 000 \$ à 3 000 \$, offrant ainsi les ressources financières nécessaires à la réussite scolaire et financière pendant leurs études.



LOTISSEMENT DE L'ÎLE NICOLLS

Tomlinson est fier de jouer un rôle de premier plan dans la création du lotissement de l'Île Nicolls, situé sur River Road à Manotick, en Ontario. Ce lotissement offrira de nouvelles possibilités résidentielles dans la région en pleine croissance de Manotick, appuyées par une infrastructure moderne et fiable.

Ce projet entièrement intégré illustre la force de notre approche One Team. En combinant l'expertise en excavation, en services de site, en services publics et en construction routière, nous réalisons un développement résidentiel complet. Grâce à la collaboration de tous les groupes, ce projet est un véritable exemple de la façon dont Tomlinson offre des solutions de bout en bout qui bénéficient nos clients directement..

Livraison clé en main

Notre mandat est complet et couvre toutes les étapes de la préparation et des services du site :

- Décapage complet du site et excavation
- Services de site pour 49 lots résidentiels
- · Installation d'une station de pompage sanitaire

- Mise à niveau des réseaux sanitaires, pluviaux et d'aqueduc de River Road
- Construction routière, nivellement des lots et revêtement complet en asphalte

Surmonter les défis

Comme pour de nombreux grands projets, le lotissement de l'Île Nicolls a présenté des défis uniques. L'un des impacts les plus importants du projet a été la fermeture complète de River Road, ce qui a nécessité une coordination minutieuse et une communication claire avec la communauté afin de minimiser les perturbations tout en assurant l'efficacité de l'avancement des travaux.

Cette fermeture était nécessaire pour réaliser le remplacement d'un égout pluvial profond, une tâche bien complexe qui a impliqué l'installation de plus de 100 mètres d'un égout pluvial en béton de 1800 mm, à une profondeur moyenne de 5,5 mètres. Ces travaux ont été exécutés sous des infrastructures critiques essentiels, y compris des conduits électriques et des câbles de fibre optique, ce qui a ajouté à la complexité.

La portée des travaux comprenait également l'installation d'un ponceau rectangulaire (900 mm x 2400 mm), raccordé à un regard carré de 1500 mm. La tâche a été compliquée de neveau par des conditions de sol difficiles, comme des poches d'argile bleue quasi liquide découvertes au fond de la tranchée, qui ont nécessité des mesures spécialisées pour être traitées.

Respect des échéanciers

La construction a débuté en novembre 2024 et est en bonne voie d'être considérablement terminée en mars 2026. Grâce au dévouement de notre équipe de direction de projet, le lotissement progresse rondement et offrira aux futurs résidents une infrastructure sûre et fiable.







Notre équipe responsable des événements est à la recherche constante de de nouvelles façons de démontrer notre appréciation envers nos employés, et la saison des événements de cette année peut se résumer en trois lettres : VIP.

En effet, cette année, notre équipe a eu droit à une expérience exclusive lors du tout premier festival Guitars and Gasoline au Calabogie Motorsports Park. Programmation 100 % canadienne ont pris la scène le 6 juin avec Blue Rodeo en tête d'affiche. La fête s'est poursuivie le lendemain soir avec Theory of a Deadman et Josh Ross. Les invités de Tomlinson ont profité d'un accès privilégié à l'avant-scène, de kiosques alimentaires — incluant de véritables churros de La Catrina et notre fidèle équipe BBQ — ainsi que de tatouages aérographes personnalisés, réalisés avec talent par Pina Cava Makeup.

Plus de 650 membres de l'équipe Tomlinson ont fait la fête aux côtés d'environ 15 000 festivaliers durant une fin de semaine remplie de camping, de rires et de moments d'équipe inoubliables.

On peut dire sans hésitation que ce fut un Rock the Red mémorable!







TOMLINSON EVENTS



GRIP IT & SIP IT

KINGSTON

Notre tournoi de golf des employés a fait ses débuts à Kingston en août dernier au Loyalist Golf and Country Club. La participation a été excellente, avec 16 équipes d'employés présentes. La journée a été remplie de superbes coups, de compétition amicale et d'un formidable esprit d'équipe.

Organiser cet événement à Kingston était un objectif depuis le début de notre expansion dans la région. Il était important pour nous de créer des occasions de connecter avec nos collègues à l'extérieur du bureau, et cette année nous avons pu le concrétiser. Voir le niveau d'engagement et d'enthousiasme lors de ce premier événement à Kingston a été fantastique.

Merci à tous ceux qui ont participé, soutenu et aidé à organiser la première édition de Grip It & Sip It à Kingston. Nous avons hâte de bâtir sur ce succès et d'en faire un rendez-vous régulier.

OTTAWA

En septembre dernier, nous avons organisé notre 6e tournoi annuel de golf les employés d'Ottawa, accueillant 288 employés répartis en 72 équipes pour une journée complète de consolidation d'équipe et de compétition. Avec des séances nine & dine le matin et l'après-midi, le parcours était rempli d'esprit d'équipe. Notre tirage 50/50 a amassé 2 845 \$, dont 1 425 \$ ont été remis à la Banque alimentaire d'Ottawa, le don a été doublé par Tomlinson. L'autre moitié a été partagée entre deux employés chanceux — l'un ayant gagné 765 \$ le matin et l'autre 660 \$ en après-midi. En plus de la collecte de fonds, nos employés ont concouru pour remporter des prix tels que le coup le plus près du fanion, le meilleur costume d'équipe, le plus long coup de départ, la meilleure équipe et l'équipe la plus honnête, célébrant à la fois l'habileté et la créativité. À sa sixième édition, le tournoi est désormais devenu une tradition très attendue

RED ARMY ÉTUDIANTS D'ÉTÉ

CLASSE DE 2025

Au cours de mon passage ici, j'ai amélioré mes compétences en communication en apprenant à répondre aux clients de façon claire et concise, ce qui est essentiel pour assurer leur satisfaction. J'ai également renforcé ma communication avec l'équipe afin de résoudre les problèmes et de collaborer efficacement.

Maya Ziadat Soutien administratif aux opérations



La volonté des équipes de m'aider dans différentes tâches a été un élément clé de mon développement. En tant qu'étudiant de quatrième année en génie civil dans un monde en constante évolution technologique, cette compétence contribuera non seulement à enrichir ma dernière année d'études, mais aussi à élargir mes futures possibilités de carrière.

Jack Samson Préparation des données d'arpentage



The state of the s

Travailler avec Tomlinson cet été m'a donné l'occasion d'améliorer ma capacité à effectuer plusieurs tâches à la fois ansi que mon souci du détail, en ayant à traiter plusieurs échantillons simultanément tout en respectant les procédures appropriées dans un environnement dynamique.

Zachary DeLoyde
Laboratoire d'essais des matériaux



J'ai vraiment amélioré mes compétences en travail d'équipe et en communication durant mon passage ici. Faire partie d'un environnement aussi collaboratif et favorable chez Tomlinson m'a permis de poser des questions facilement, de contribuer aux projets et d'apprendre des personnes qui m'entourent.

Shelmah Kipngetich Administrateur Sharepoint

Durant mon passage chez Tomlinson, j'ai appris à maîtriser plusieurs logiciels très importants pour mon domaine du génie environnemental. Sans Tomlinson, je n'aurais pas eu accès aux données réelles ni le temps nécessaire pour apprendre ces logiciels par moimême.

> Daniel Wilson Génie environnemental



J'ai eu le privilège de travailler aux côtés de nombreux groupes et individus au sein de notre organisation. Cette vaste expérience m'a permis de mieux apprécier tout ce qu'il faut pour atteindre le succès dans une industrie aussi complexe.

> Nolan Legare Comptabilité





J'ai appris à quel point la planification et la communication sont essentielles pour que tout fonctionne rondement. Ce que j'ai particulièrement apprécié, c'est d'être sur le terrain et de voir le travail prendre forme en temps réel. C'est gratifiant de voir les plans et les décisions prises au bureau se concrétiser sur le chantier.

Jake Turney
Coordonnateur de construction



Chez Tomlinson cet été, j'ai acquis une compréhension de l'industrie de la construction qui va au-delà du travail que la plupart des gens voient. J'ai appris à quel point il est important que chaque rôle soit interconnecté et que le travail d'équipe entre les services est essentiel pour livrer des résultats efficacement.

Spencer Fennell Coordonnateur BBQ



Après plusieurs mois passés sur le chantier à constater la complexité et l'importance de la gestion du temps, de l'organisation et de la communication, j'ai vu de mes propres yeux à quel point l'équipe est engagée et motivée à réaliser, jour après jour, le meilleur travail possible dans les conditions les plus sécuritaires.

Brock Tipping Coordonnateur de construction



Depuis que j'ai commencé chez Tomlinson, j'ai acquis une compréhension beaucoup plus claire du rôle essentiel que jouent l'industrie de la construction et des infrastructures dans la fonctionnalité des communautés.

Benjamin Webb Coordonnateur de construction

Ce que j'aime le plus, c'est que tout le monde au bureau a toujours été très accueillant, amical et serviable envers moi et envers les autres. Je suis toujours entouré de personnes bienveillantes et aidantes, dans un environnement agréable.

Ben Gilbert Préparation/programming de données SAP



Ce que j'ai le plus apprécié chez les personnes avec qui j'ai travaillé, c'est d'avoir pu voir leurs différents styles de travail et modes de pensée se combiner pour atteindre un objectif commun.

Cole Bigelow Coordonnateur de construction





Je me suis senti membre de l'équipe dès le premier jour, grâce à la gentillesse et à l'encouragement de ma directrice et de mes collègues... L'environnement collaboratif m'a montré à quel point une culture positive favorise l'apprentissage et la croissance.

Sarah Cruickshank Projets Tl

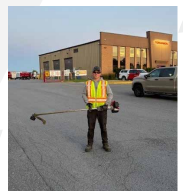


Dès que j'ai mis les pieds dans l'immeuble, je me suis senti appuyé par les personnes autour de moi. Non seulement par l'équipe des comptes clients, mais aussi par toutes les personnes avec qui j'ai interagi chez Tomlinson, qui cherchaient toujours à aider dès qu'elles le pouvaient.

Andrew Wells
Comptes Clients

J'apprécie que chacun mette ses forces à contribution et n'hésite pas à partager ses connaissances. Chaque jour en arrivant au travail, je ressens un véritable sens de l'humour et de camaraderie qui rend agréables même les journées bien remplies.

Dawson Cholette Aménagement paysager



Bien que tout le monde dans l'entreprise ait été très accueillant, mon équipe en particulier a été l'un des meilleurs aspects de mon stage. Elle a placé la barre très haut, et son soutien m'a poussé à vraiment me dépasser et à atteindre mes objectifs.

Neema Kanyi Intelligence artificielle





Pour les étudiants qui envisagent un stage dans ce domaine ou chez Tomlinson, mon meilleur conseil est de prendre des initiatives et d'être prêts à sortir de votre zone de confort. Posez des questions, car l'équipe est toujours ouverte à partager ses connaissances et à vous aider à réussir.

Bryn True Comptes clients



Tomlinson offre un environnement incroyable pour grandir tant sur le plan personnel que professionnel, peu importe votre parcours ou vos objectifs de carrière... Tomlinson est là pour vous appuyer, alors profitez pleinement de l'occasion pour découvrir ce qui vous passionne.

Salma Ruiz-Kilnar Contrôle de projet



J'ai le plus appris en discutant avec des membres expérimentés de l'équipe et en démontrant un réel intérêt pour leur travail... Prendre l'initiative d'échanger avec les autres aide non seulement à apprendre plus vite, mais permet aussi de bâtir des relations précieuses.

William Chiquen
Technicien en contrôle de la qualité



Travailler ici offre tellement d'occasions d'apprendre, non seulement sur le terrain, mais aussi auprès des personnes expérimentées qui vous entourent... Chez Tomlinson, vous êtes entourés d'experts de l'industrie, toujours prêts à partager ce qu'ils ont appris.

Chloe Breithaupt
Coordonnateur de construction

Un stage en soutien TI offre une expérience pratique précieuse. Concentrez-vous sur le développement de vos compétences en résolution de problèmes, soyez patients, posez des questions et apprenez des défis rencontrés.

Kavish Sangwan Technicien en soutien Tl



Durant mon stage coopératif chez Lystek, une entreprise de Tomlinson, j'ai acquis une meilleure appréciation de la valeur du travail d'équipe. Faire partie d'un environnement collaboratif et favorable m'a montré tout ce que je peux accomplir en travaillant en étroite collaboration avec les autres.

Alex Dau Génie - Lystek





Cet été, J'ai perfectionné mes compétences techniques en analyse chimique, appris l'importance de la sécurité et de la précision, et amélioré mes aptitudes au travail d'équipe. Ces expériences m'ont bien préparé à relever de futurs défis, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du laboratoire.

Amber Laferriere Technicien de laboratoire



Une chose que j'ai apprise cet été et que j'emporterai avec moi dans mes projets futurs est l'importance de la communication et de la responsabilisation. Mes collègues de Tomlinson me l'ont montré et démontré tout au long de mon été ici.

Ty Stanton Comptabilité

Cet été, j'ai appris la valeur de l'adaptabilité et de l'apprentissage continu. Qu'il s'agisse de relever de nouveaux défis ou de collaborer avec des personnes issues de milieux différents, j'ai compris à quel point il est important de rester ouvert d'esprit et proactif.

Matthew Worden
Ventes internes
Tomlinson Environmental



Mon été chez Tomlinson m'a appris à quel point une communication claire au sein des équipes peut avoir un impact. ... Ces expériences m'ont montré qu'une bonne communication n'est pas seulement un atout — c'est une nécessité pour qu'une équipe performe à haut niveau.

Jack Wimperis Comptes fournisseurs





Les principales choses que je retiendrai sont l'importance d'une communication efficace et la volonté de continuer à apprendre. Travailler avec l'équipe d'apprentissage et de développement m'a démontré les avantages significatifs des programmes de formation de Tomlinson, tant pour les individus que pour les équipes.

Tessa Neilson Ressources humaines



J'ai passé tout l'hiver à attendre avec impatience de reprendre mon poste chez Tomlinson. J'étais ravie de retrouver l'équipe, d'assumer des responsabilités plus importantes et de me lancer des défis ambitieux dans le cadre d'événements. C'a été beaucoup de travail, mais la saison a été couronnée de succès (et de plaisir)!

Claudia Plante Événements