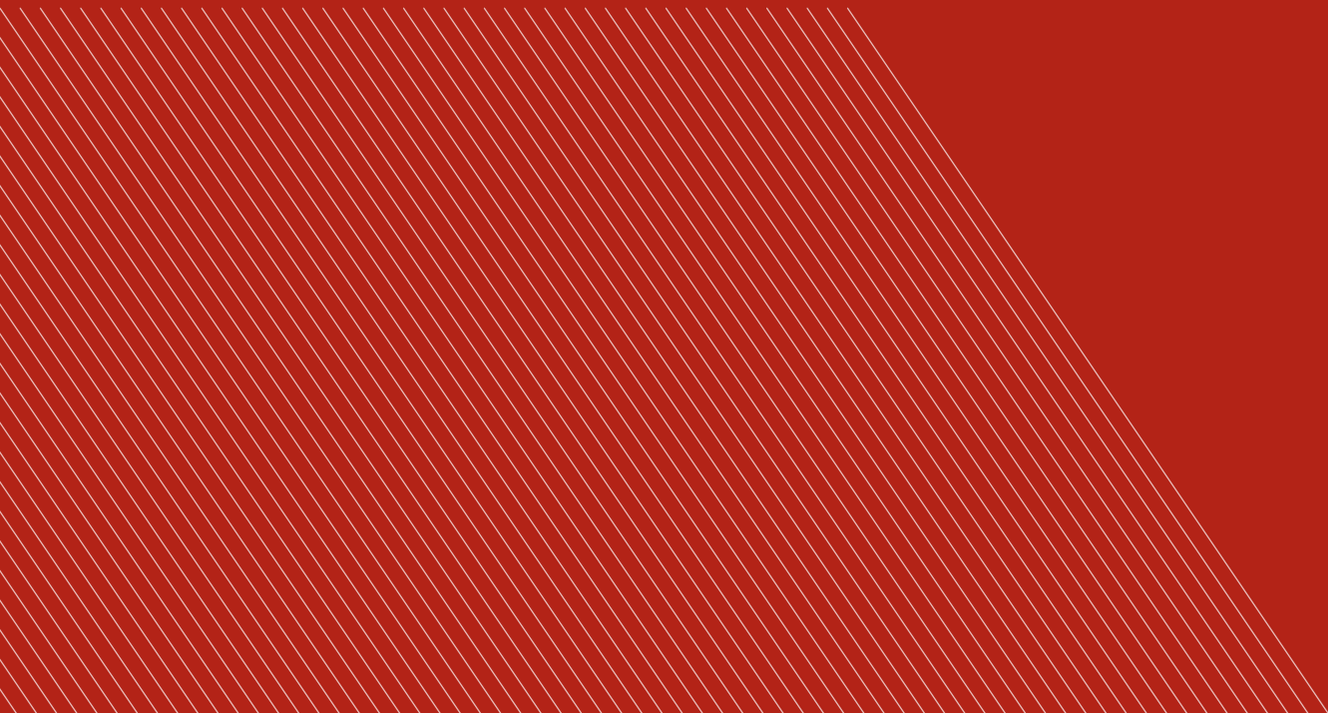


MISSION MULTIMEDIA

FONDÉ SUR LA **FORCE**. GUIDÉ PAR UNE **VISION**.



LA PROMESSE DE TOMLINSON

TOMLINSON s'est forgé une solide réputation basée sur l'excellence, l'intégrité, l'innovation et le travail d'équipe. Lorsque vous nous confiez un contrat, vous pouvez être certain d'avoir les meilleures personnes pour accomplir le travail. Tous nos employés ont à cœur de réaliser les valeurs de notre entreprise.



NOS NORMES

Une éthique de travail inflexible, un service à la clientèle incomparable et une approche sans compromis sur la sécurité et l'environnement, voilà les trois éléments qui nous ont aidés à élever la barre dans notre industrie. En adhérant à ces normes, nous restons fidèles à nos valeurs familiales.

NOTRE ENGAGEMENT

Nous exigeons des normes de qualité élevées pour tous nos produits et services lors de chaque contrat de travail. Nous faisons en sorte que l'environnement de travail soit le plus sécuritaire possible pour nos employés, nos clients et la communauté. Notre entreprise est gérée de façon éthique et professionnelle afin d'inspirer la fierté du travail bien fait chez nos employés et au sein même de l'entreprise.

NOTRE VISION

Être la meilleure entreprise d'infrastructures de transport dans tout l'Est du Canada.



VOTRE MEILLEUR CHOIX...

VOUS N'AVEZ BESOIN QUE D'UNE
SEULE ENTREPRISE. **TOMLINSON**
S'OCCUPE DE TOUS LES DÉTAILS.

Grâce à notre gamme complète de produits et services, nous offrons à nos clients des services à valeur ajoutée dans l'industrie des infrastructures, où la dimension technique occupe une place grandissante. En investissant dans nos ressources humaines, nos processus, nos ressources et notre équipement, nous sommes en mesure de fournir des granulats, du béton et de l'asphalte qui surpassent les normes de l'industrie. Nous sommes fiers d'avoir obtenu notre certification auprès de l'Organisation internationale de normalisation (ISO) pour la production de béton, d'asphalte et de granulats ainsi que pour la construction d'infrastructures civiles.

... À CHAQUE ÉTAPE

En mettant l'accent sur la créativité et l'innovation, **TOMLINSON** trouve des solutions là où d'autres voient des obstacles. Nous fournissons des services qui inspirent confiance : construction lourde, excavation minière sur mesure, systèmes d'égout et d'eaux usées, et services environnementaux.

NOS COMPÉTENCES COMPRENNENT :

- La gestion et la construction de projets d'infrastructures civiles
- Toutes les étapes de développement d'un site, de l'excavation jusqu'à l'asphalte
- La gestion du matériel certifié LEED
- Des solutions pour la construction et la réparation d'infrastructures, la réparation des dommages causés par un orage, des services d'approvisionnement en eau potable, la construction de routes et de ponts, des services environnementaux, la gestion des déchets, l'assainissement et la démolition
- Le respect des normes gouvernementales et l'engagement écoresponsable pour maximiser les objectifs de détournement des déchets



A large-scale quarry operation is shown, featuring a massive rock face with a dark, layered texture. A large plume of dust and debris is being ejected from the top of the rock face, cascading down. The foreground is filled with smaller rocks and dust clouds. The background shows a dense forest of tall, thin trees. The overall scene is one of intense industrial activity.

BIEN FAIRE LES CHOSES...

Le succès de l'industrie de la construction lourde repose sur la qualité des granulats produits. Les carrières de **TOMLINSON** fournissent le fondement essentiel des infrastructures routières, des bâtiments et des autres structures. En examinant attentivement les propriétés physiques, chimiques, mécaniques et minéralogiques, nous nous assurons de la bonne composition des granulats en ce qui a trait à la résistance et la durabilité pour toutes les applications de béton et d'asphalte.

...À PARTIR DE LA BASE

Nos activités minières diversifiées nous donnent un avantage concurrentiel unique.

Située sur les rives du lac Huron, Ontario Trap Rock est une carrière de 1000 acres de granulats spécialisés. Le gisement de granulats, connu sous le nom de « Diabase » ou « trap rock », fournit un matériau durable, précieux et très dur qui se retrouve sous une variété de formes. Ce granulat est couramment utilisé dans le ballast ferroviaire, la laine minérale isolante, l'asphalte de haute qualité, le béton et les minéraux industriels. Notre équipement de concassage à la fine pointe de la technologie nous permet de produire un granulat cubique de haute qualité qui est ensuite expédié partout au Canada et aux États-Unis.

Notre réputation, basée sur la qualité exceptionnelle de notre produit, n'a cessé de croître depuis le chargement du premier navire en 1995.





LE MÉLANGE PARFAIT

DES ROUTES. DES RESSOURCES.
UNE RÉPUTATION.

TOMLINSON est un chef de file dans l'industrie de la construction routière. Puisque nous utilisons des granulats de qualité supérieure provenant de nos propres carrières, nous avons un avantage commercial qui est apprécié par nos clients et respecté par nos pairs.

Nos travailleurs qualifiés, des laboratoires d'essai de matériaux accrédités par la province, des procédures de contrôle de la qualité et des usines d'asphalte et de béton très efficaces, voilà les éléments qui, combinés avec des décennies d'expérience, nous ont valu une réputation d'amélioration continue. Que ce soit pour la construction de parcs de stationnement ou d'autoroutes à fort débit, TOMLINSON utilise ses propres granulats pour produire plus de 50 différents mélanges d'asphalte.

Certains développements exigent une application d'asphalte à fort volume ou dans un endroit difficile d'accès. Nous comptons parmi nos ressources une machine de concassage à grande capacité, la production d'asphalte à chaud et la production d'un béton pré-mélangé mouillé ou sec. La Division des structures civiles lourdes utilise également une unité de production mobile d'asphalte et une unité de production de béton pré-mélangé afin de fournir des solutions personnalisées à divers endroits.

DES RÉSULTATS SOLIDES

On observe actuellement dans l'industrie de la construction un plus grand engagement à l'égard de l'environnement et de la durabilité, et **TOMLINSON Ready Mix** a répondu en proposant des mélanges de béton conformes aux méthodes de construction écologiques. Nos procédures internes de contrôle de la qualité sont certifiées ISO 9001 et nos usines de Stittsville et Alfred sont maintenant écocertifiées par la *Ready Mixed Concrete Association of Ontario* (RMCAO).

Avec nos installations fixes, **TOMLINSON Ready Mix** dessert toute la région de l'Est de l'Ontario et continue de prendre de l'expansion avec notre installation mobile. Notre vision est d'être le premier fournisseur de béton prêt à l'emploi et de créer de la valeur pour nos clients, nos employés et les collectivités où nous travaillons.





VOIR GRAND

La Division des structures civiles lourdes de TOMLINSON est devenue l'un des chefs de file de l'industrie. Notre équipe diversifiée est composée d'ingénieurs, de technologues, de techniciens et des gens de métier qualifiés, et chacun d'eux démontre ses capacités dans toutes les composantes d'un projet. Cette équipe s'occupe principalement des projets de construction d'infrastructures complexes pour les autorités fédérales, provinciales et municipales.

L'engagement de TOMLINSON envers l'excellence en matière d'expertise et de technologie lui a valu de nombreux prix soulignant la très grande qualité de l'asphalte sur les routes de l'Ontario. La Division des structures a également été reconnue par des prix de la *Portland Cement Association* et l'*American Public Works Association*.

PENSER AUX COMMUNAUTÉS

Notre expérience et notre expertise nous ont donné les moyens de répondre aux demandes croissantes des municipalités pour un système durable d'infrastructure de transport. Ce travail comprend tous les aspects de la construction routière, c'est-à-dire l'excavation, les égouts et les eaux souterraines, le système électrique, le contrôle de la circulation, les composantes granulaires, l'asphalte, le béton, les structures de pont et l'aménagement paysager. En raison de notre expérience dans plusieurs types d'opérations, allant de projets d'amélioration d'intersections aux grands chantiers d'infrastructures, notre équipe de professionnels est prête à relever les défis propres à chaque projet.

Les promoteurs commerciaux et de lotissement continuent de choisir **TOMLINSON** pour le service et la qualité. Grâce à notre engagement pour bien identifier les besoins des clients et leur fournir des solutions personnalisées, nous observons une croissance continue dans ce secteur. Nous offrons des services complets d'exploitation, que ce soit l'excavation, le nivellement du terrain, l'épandage de granules, les services de signalisation sur le chantier, l'asphaltage, les ouvrages de béton, les puits de fondation et l'aménagement de lotissements urbains et ruraux.



PENSER À DEMAIN

TOMLINSON fait preuve d'innovation et de dévouement pour préserver l'environnement dans la remise en état des terrains, la collecte des déchets résidentiels et commerciaux et les opérations de recyclage.

Grâce à nos pratiques efficaces et notre engagement envers le recyclage, nous avons obtenu la certification LEED (*Leadership in Energy and Environmental Design*).

Nous avons toujours à cœur de respecter les lieux qui nous entourent, c'est pourquoi nous travaillons fort pour susciter la confiance nécessaire afin de fournir des services environnementaux à long terme et des services de gestion des déchets.

LES SERVICES ENVIRONNEMENTAUX DE TOMLINSON

La Division des services environnementaux de TOMLINSON consiste en une équipe d'employés hautement spécialisés dans la collecte du recyclage, des déchets ménagers et des matières organiques provenant de diverses municipalités. Nos experts élaborent des plans personnalisés pour préciser vos besoins en matière de gestion des déchets, identifier les défis et déterminer la meilleure ligne de conduite. Nous faisons la collecte et le traitement des eaux usées, des huiles usées et de tout type de déchets dangereux en plus d'offrir des services de fosses septiques sur le chantier et de location de toilettes portatives. De plus, nous offrons des services de collecte des déchets et de recyclage aux clients industriels, commerciaux et institutionnels, et transportons les matériaux à notre centre de recyclage du chemin Carp, situé près de l'autoroute 417.

LE CENTRE DE RECYCLAGE

Le centre de recyclage de Springhill est le seul du genre dans l'Est de l'Ontario. Plus de 75 % des débris recueillis sont recyclés.

Notre engagement envers la qualité et notre vision nous ont conduits à créer des solutions écologiques innovantes pour l'industrie. Par le traitement et la réutilisation des matériaux inorganiques issus des chantiers de construction antérieurs, de la démolition et des déchets municipaux, TOMLINSON offre à ses clients la possibilité de réintégrer jusqu'à 30 % de leurs déchets.



ALLER PLUS LOIN

LA RÉCUPÉRATION DES MATIÈRES ORGANIQUES

Le *Organic Materials Recovery Centre* de Lystek est situé à Dundalk, en Ontario. Cette installation à la fine pointe de la technologie – la première du genre en Amérique du Nord – traite les biosolides, les déchets non dangereux et les autres matières organiques pour les transformer en un engrais liquide sans pathogène certifié par l'Agence canadienne d'inspection des aliments. **TOMLINSON** met à profit cette branche d'activité écologique pour prendre de l'expansion dans le secteur de la gestion des déchets solides en Amérique du Nord.

Récompensé par de nombreux prix, le processus Lystek traite les biosolides et les autres matières organiques provenant des usines de traitement des eaux usées et les convertit ensuite en un engrais bénéfique pour l'épandage. Ce système breveté permet également de réduire le volume global de la production et de créer des biogaz utilisés comme énergie verte. En détournant les déchets des sites d'enfouissement, Lystek propose une solution rentable, responsable et durable aux producteurs. Comme on retrouve 17 000 usines de traitement des eaux usées en Amérique du Nord, toutes éligibles pour cette technologie, le marché des solutions Lystek est pratiquement illimité.

UN SUCCÈS DURABLE

C'est en 1952 que Ralph Tomlinson fondait R.W. TOMLINSON *Cartage* avec un seul camion à benne.

Enregistrée en 1969 sous le nom de R.W. TOMLINSON Limitée, l'entreprise est aujourd'hui un chef de file dans plusieurs types d'industrie : sable, granulats, produits de l'asphalte et du béton, construction, camionnage et services environnementaux.

Aujourd'hui, TOMLINSON est fier d'attirer les meilleurs employés de l'industrie : des gens tournés vers l'avenir qui partagent notre engagement envers la qualité et l'innovation. Nous croyons qu'investir dans les employés cherchant à maximiser leur plein potentiel est une formule gagnante. Ensemble, nous nous sommes taillés une place de choix dans l'industrie en tant que chef de file. Notre entreprise moderne offre du savoir-faire, des compétences, de l'avancement et un environnement de travail sécuritaire aux candidats qui partagent notre vision.

Avec plusieurs nouveaux projets prévus au Québec et aux États-Unis, la réputation de TOMLINSON d'offrir des produits de qualité supérieure, déjà bien établie en Ontario, sera bientôt reconnue au-delà des frontières.



TOMLINSON

R.W. Tomlinson Limitée
5597, chemin Power
Ottawa, ON K1G 3N4

Tél. : 613.822.1867
Télééc. : 613.822.1554
tomlinsongroup.com

