

À PROPOS DE NOUS

Chef de file en matière d'infrastructures souterraines, G-TEK offre aux sociétés de distribution électrique, de télécommunication, de câblodistribution, aux municipalités et entreprises privées des solutions optimales répondant aux exigences spécifiques dans le respect des délais et des budgets prévus.

Depuis plus de 15 ans, G-TEK est reconnu à travers tout le Québec en raison de son expertise et de son savoir-faire. G-TEK s'est rapidement illustrée grâce à la qualité supérieure de ses travaux d'infrastructures souterraines.

INTÉGRATION AU GROUPE VALARD

Octobre 2015

NOUS SOMMES SPÉCIALISÉS DANS :

- Travaux d'infrastructures souterraines.

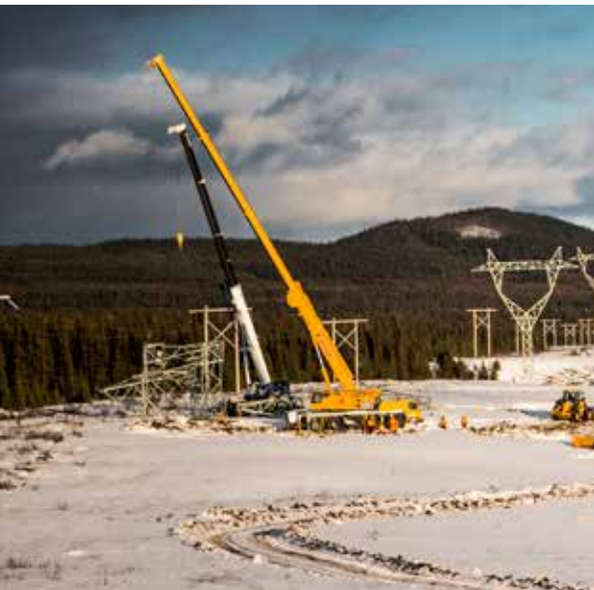
NOS SERVICES COMPRENNENT :

- Construction, réparation et modification de canalisations souterraines
- Installation de trous d'homme préfabriqués ou fabrication de trous d'homme sur place
- Démantèlement et reconstruction de trous d'homme avec câbles sous tension
- Installation de canalisations sous les ponts et viaducs
- Forage directionnel, par percussion et par torpillage
- Installation de lampadaires, travaux civils et électriques
- Hydro-excavation et nettoyage de fosses d'accès et d'égouts
- Installation de câbles à fibres optiques

COORDONNÉES

450.628.4835
info@gtek.ca
www.gtek.ca

180 boul. Bellerose Ouest
Laval (Québec) H7L 6A2



Les services d'infrastructures électriques de Quanta au Canada sont intégrés au Groupe Valard.

Nous travaillons avec des partenaires experts afin d'offrir à nos clients des solutions clés en main innovantes sur une base continue.

Nous sommes en mesure de mettre à votre service une équipe complète pour réaliser tous les aspects de votre projet énergétique grâce à un seul contrat et un point de service unique.

IAC⁺

Ingénierie

Approvisionnement

Construction

UNE ÉQUIPE D'EXPERTS À VOTRE SERVICE

Le Groupe Valard offre plus de 35 services publics spécialisés

- + Entreposage de batteries
- + Enfouissement de câbles
- + Construction et conception
 - + Travaux civils
 - + Distribution
 - + Fondations
 - + Énergies renouvelables
 - + Droits de passage
 - + Postes
 - + Transport
- + Forage directionnel
- + Intervention d'urgence
- + Services sous tension
- + Ingénierie
 - + Civile
 - + Distribution
 - + Postes
 - + Télécommunications
 - + Transport
- + Services environnementaux
- + Services IAC+
- + Fabrication
- + Géomatique
 - + Relevés de support à la construction
 - + Travaux préliminaires de génie civil
 - + Arpentages légaux
 - + Solutions de cartographie SIG
- + Excavation HydroVac
- + Services de localisation
- + Approvisionnement en matériaux pour transport et distribution
- + Miniréseaux
- + Permis
- + Inspection de poteaux
- + Installation d'enveloppe de protection pour ligne électrique
- + Services professionnels
 - + Logiciels personnalisés
 - + Gestion des données relatives aux documents
 - + Processus, formations et développement de projets
- + Financement de projets
- + Surveillant de sécurité
- + Automatisation, essais et mise sous tension des postes
- + Relations avec les intervenants
- + Télécommunications
- + Supports temporaires pour poteaux
- + Contrôle de la circulation
- + Essais à très basse fréquence
- + Soudage