

**CURRICULUM VITAE
DE
M. LOUIS NOLIN**

Monsieur Louis Nolin, ing., est diplômé en génie civil de l'Université McGill. Il possède 11 années d'expérience et œuvre maintenant à titre de chef d'équipe dans le cadre de projet en distribution d'énergie souterraine. Au fil de son parcours professionnel, M. Nolin a su démontrer sa forte capacité de raisonnement et d'analyse et fait preuve d'un solide esprit d'équipe. Monsieur Nolin a œuvré dans plusieurs projets lui permettant de développer une grande maîtrise des projets d'infrastructure réalisés dans le milieu municipal, tant au niveau de l'inspection, de l'analyse, de la conception que de la construction.

FORMATION

Baccalauréat (BAC) en génie civil, Université McGill, Montréal, Canada, 2007

Gestion de projets ESG UQUAM, Montréal, Canada, 2011

Certificat CERIU-NASSCO, certificat No U-912-C1263, Montréal, Canada, 2012

Project Management Professional, 2013

ASSOCIATION PROFESSIONNELLES

Ordre des Ingénieurs du Québec, Canada, # 5007005, depuis 2009

Ordre des Ingénieurs de l'Ontario, # 100207965 depuis 2014

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stantec Experts-conseils Itée

(Ingénieur, Chef d'équipe)

Chef d'équipe - Distribution d'énergie

- *Responsable de la gestion des ressources de son équipe ainsi que de la répartition des ressources lors de l'exécution de projets de conception de réseaux électriques souterrains pour la distribution d'énergie.*
- *Exerce un contrôle de la qualité des documents produits dans son équipe*
- *Participe au processus d'appréciation de rendement du personnel sous sa responsabilité*
- *Évalue les besoins du personnel en matière de développement technique et administratif*
- *Assigne le personnel qui sera mis à la disposition de chaque projet*
- *Évalue les méthodes de travail*

Projets 2017 :

Judith-Jasmin

Poste St-Georges

Projets Conversion (21 projets)

Poste Plouffe

Doublons

Bell Canada (depuis 2014), Conception et surveillance de travaux civils, Province du Québec

- *Responsable de la coordination de l'ingénierie civile et de câbles, des inspections techniques de structures civiles et de la surveillance des travaux de construction.*
- *Mandat à commandes multiples réparties sur l'ensemble de la province de Québec, réalisées par des équipes multidisciplinaires basées à Montréal, Québec et la Gaspésie.*

Poste Blainville (2013) Ville de Blainville, Mirabel.

Projet de construction d'un poste et prévoir les nouveaux départs.

- *Responsable de la coordination de l'ingénierie, des vérifications techniques et de l'approbation des plans.*
- *Ce projet consistait en la préparation des plans de profil pour soumission et construction des infrastructures civiles souterraines dans l'existant, touchant deux municipalités (2,0 km de réseau).*
- *Préparation des plans de tirage de câbles et de mandrinage pour Hydro-Québec.*
- *Négociation et préparation des plans de servitudes.*

Ville Lorraine (2014 à ce jour). Projet de remplacement d'appareils CPSS et construction de canalisations souterraines connexes.

- *Responsable de la coordination de l'ingénierie, des vérifications techniques et de l'approbation des plans.*
- *Ce projet consistait en la préparation des plans de profil pour soumission et construction des*

infrastructures civiles souterraines dans l'existant (0.5 km de réseau).

- *Préparation des plans de tirage de câbles et de mandrinage pour Hydro-Québec. Négociation et préparation des plans de servitudes.*

Port de Montréal – Projet de gestion du réseau d'aqueduc du Port de Montréal, 400 k\$ CA par année (2009-2012)

- *Coordonner et planifier des activités et des inspections visant à assurer, à contrôler la qualité de l'eau potable distribuée sur l'ensemble du territoire du Port de Montréal.*
- *Élaborer des rapports et autres livrables, en plus du contrôle des coûts, facturation, échéancier, qualité, etc.*

Ville de Montréal – Inspection de conduites d'égout par caméra à téléobjectif, Canada, 1,3M\$ CA (2010-2013)

- *Chargé de projet. Gestion et coordination d'inspection et diagnostic complet de l'état des conduites et des regards d'égouts, analyse des enregistrements, élaboration de rapports d'évaluation de la condition du réseau et recommandations - 3500 regards d'égout par année.*

Ville de Côte Saint-Luc – Gestion déléguée des réseaux locaux d'aqueduc et d'égouts, diagnostic et préparation d'un plan d'intervention pour la réhabilitation et la réfection des réseaux, Canada, 2 M\$ CA par année (2006-2012)

- *Chargé de projet.*
- *Coordination et gestion des activités générales des réseaux d'aqueduc et d'égout notamment l'entretien, la surveillance, les réparations y compris la réhabilitation ou le remplacement de conduites et de leurs ouvrages, équipements et installations annexes de façon à assurer la continuité du service aux usagers, incluant le service des incendies.*
- *Gestion administrative : suivi des échéanciers et des ressources humaines.*
- *Deux volets au mandat : gestion des opérations et préparation d'un plan d'intervention.*

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis 2012	Stantec Experts-conseils ltée. Chef d'équipe, Réseaux Extérieurs – Énergie et Télécom
2007-2012	Dessau-Exploitation, Laval, Canada Chargé de projets (depuis 2007) Stagiaire (étés 2006 et 2007)
2004-2005	Université McGill, Montréal, Canada Chargé de cours, Arpentage
2003-2005	Dessau, Montréal, Canada Inspecteur de chantiers (2005) Assistant au Chef de service Mise en Œuvre Réno-Systèmes (STM) (2004) Surveillant de chantier (2003)

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

AutoCAD, Suite MSOffice, Logicaps, Eagle, Microsoft Visual C++, SimBT, Visio, Orcad, Modelsim, Labview, SIG, Micro-Cap, Matlab, SAP, VPI, Logesdes, Simpas