

**CURRICULUM VITAE
DE
MME MARIE-JOSÉE ST-PIERRE**

Madame St-Pierre est à l'emploi chez Stantec depuis 1993. Elle œuvre depuis 2000 au sein du service de Distribution d'Énergie à titre de technicienne et chargée de projet. Elle possède également sept ans d'expérience comme technicienne en génie civil à titre de surveillante des travaux et responsable de l'instrumentation et mesurage.

FORMATION

DEC Génie civil, Cégep Montmorency, Laval
Québec, 1993

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stantec Experts-conseils ltée

(Chargée de projets)

Poste Judith-Jasmin, Ville de Terrebonne (2016 à 2019)

- *Projet Pilote chez Hydro-Québec.*
- *La gestion et coordination avec Hydro-Québec dans ce mandat est fait par l'équipe d'Hydro-Québec équipement et services partagés.*
- *Nous devons dans ce mandat, innover des nouvelles méthodes de construction.*
- *Nous sommes responsables de la coordination avec les différents intervenants (ville, TQM, TÉ, MTQ, promoteur, client).*
- *Préparation des plans profils de constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant touchant 24 km de nouveau réseau.*
- *Préparation des plans tirages de câbles et mandrinage pour Hydro-Québec (75 KM)*

Poste St-Georges, St-Georges, (2015 à 2016)

- *Responsable de la coordination avec les différents intervenants (ville, TÉ, MTQ, eau navigable).*
- *Préparation des plans profils de constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant sur une distance de 6.5 km.*
- *Conception d'ingénierie de 5 forages, un forage dirigées sous la rivière Famine sur une distance de 250m et 4 autres forages sous la route MTQ (80 m).*
- *Négociation de servitude pour l'emplacement d'équipement souterraine.*
- *Préparation des plans tirages de câbles, tableau chambre de raccordement et mandrinage pour Hydro-Québec (10 KM).*

Poste Ste-Odile, Ville de Rimouski, (2015 à 2016)

- *Responsable de la coordination avec les différents intervenants (ville, TÉ, MTQ).*
- *Préparation des plans profils de constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant sur une distance de 1.5 km.*
- *Conception d'ingénierie de 3 forages, sous la route MTQ (80m).*
- *Préparation des plans tirages de câbles, tableau chambre de raccordement et mandrinage pour Hydro-Québec (4 KM).*

PLF-261, Ville de Laval, (2013 à ce jour)

- *Responsable de la coordination avec les différents intervenants.*
- *Préparation des plans profils de constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant.*
- *Préparation des plans tirages de câbles et mandrinage pour Hydro-Québec (1.5 KM) et le remplacement deux équipement CSI par des Thomas & betts.*

Verdun, Ville de Montréal, (2014 à ce jour)

- *Responsable de la coordination avec les différents intervenants.*
- *Préparation des plans besoin pour la csem pour la construction des infrastructures civiles souterraines dans l'existant.*
- *Préparation des plans tirages de câbles et schéma unifilaire pour Hydro-Québec.*

Montréal, (2013 à ce jour)

- *Analyser le réseau souterrain et inspecter les équipements souterrains afin de s'assurer les équipements seront prêt à recevoir la conversion des lignes 25kv.*
- *Coordonner les travaux préparatoires avec les travaux au poste Bélanger.*
- *Préparation l'ingénierie plans tirages de câbles et plan ligne souterraine pour Hydro-Québec.*

Marie-Josée St-Pierre

Chargée de projet, Réseaux extérieurs – Énergie et Télécom

Chomedey, Ville de Laval, (2012 à ce jour)

- Responsable de la coordination avec les différents intervenants.
- Préparation des plans profils pour soumission et constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant sur le territoire du M.T.Q voie d'accès autoroute 440 ouest et forage l'autoroute 13 (2,0 km de réseau).
- Préparation des plans tirages de câbles et mandrinage pour Hydro-Québec.
- Négociation et préparation des servitudes

Blainville, Ville de Blainville, (2012 à ce jour)

- Responsable de la coordination avec les différents intervenants.
- Préparation des plans profils pour soumission et constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant touchant deux municipalités (2,0 km de réseau).
- Préparation des plans tirages de câbles et mandrinage pour Hydro-Québec.
- Négociation et préparation des servitudes.

St-Bruno, Ville de St-Bruno, (2011 à ce jour)

- Responsable de la coordination avec les différents intervenants.
- Préparation des plans profils pour soumission et constructions des infrastructures civiles souterraines dans l'existant incluant des travaux de forage (4,0 km de réseau).
- Préparation des plans tirages de câbles et mandrinage pour Hydro-Québec.
- Négociation et préparation des servitudes

Joliette, Ville de Joliette, (2011 à ce jour)

- Responsable de la coordination avec les différents intervenants.
- Préparation des plans de profil pour soumission et construction des infrastructures civiles souterraines dans l'existant touchant trois municipalités (2,5 km de réseau).
- Préparation des plans tirage de câbles et mandrinage pour Hydro-Québec.
- Négociation et préparation des plans de servitude.

Smart Center, Ville de Laval, (2011)

- Responsable de la coordination avec les différents intervenants et les compagnies d'utilités publiques.
- Préparation des plans civils pour soumission et construction de leurs infrastructures civiles souterraines
- Préparation des plans de tirage de câble et mandrinage pour Hydro-Québec.
- Préparation des plans de servitude.
- Réalisation des estimations budgétaires et préliminaires des coûts des travaux.

Lavaltrie, Ville de Lavaltrie et de St-Paul, (2010, 2011)

- Prévoir des nouveaux départs de poste pour l'alimentation des secteurs est et ouest de Lavaltrie.
- Préparer l'ingénierie souterraine, plans civils, plans de tirage de câbles, schémas unifilaires et tous les documents techniques ainsi que la coordination avec les municipalités.

Marie-Josée St-Pierre

Chargée de projet, Réseaux extérieurs – Énergie et Télécom



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stantec Experts-conseils ltée.

Depuis 1993

Chargée de projet, Technicienne, Réseaux Extérieurs – Énergie et Télécom

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

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