

Appellation Inspecteur(trice) Électrique et civil	No d'emploi ME0243
---	------------------------------

Description sommaire de l'emploi


1. Assure la vigie et l'intégrité des composantes électriques du réseau d'Hydro-Québec.
2. Propose des interventions et fournit l'expertise en fonction des normes, directives et méthodes de travail.
3. Respecte et fait respecter les encadrements en fonction de l'environnement physique.
4. Effectue le déplacement des câbles à la fin des travaux effectués par des tiers.
5. Exerce une surveillance sur le travail des entrepreneurs ainsi que sur la séquence des travaux à proximité des équipements d'Hydro-Québec relativement au respect des normes et méthodes de travail.
6. S'assure que les travaux respectent les demandes d'Hydro-Québec (hauteur, emplacement, nombre de conduits...)
7. Propose des scénarios alternatifs lors de la construction ou réparation de structure civils en relation avec les normes et méthodes de travail.
8. Corrige ou souligne à son supérieur tous les problèmes rencontrés et rend compte de ses activités en rédigeant divers rapports.
9. Assure l'identification et le suivi des conditions d'accès aux structures pour les chantiers des tiers (entrepreneurs, CSEM, etc.).
10. Assure la sécurisation et l'accessibilité des installations.
11. Participe aux suivis des dossiers de réclamation touchant son activité.

Les tâches mentionnées reflètent les éléments caractéristiques de l'emploi identifié et ne doivent pas être considérées comme une énumération exhaustive de toutes les tâches reliées à l'emploi.

FACTEURS 2016	Scolarité et formation préparatoire	Expérience apprent.	Habiletés manuelles et coordination	Autonomie et jugement	Communications	Impact des actions et décisions	Complexité et résolution problèmes	Effort mental	Effort physique	Conditions de travail	Santé et sécurité	TOTAL	CLASSE
DEGRÉ	6	4	2	4	3	3	3	3	3	4	4		
POINTAGE	60	40	14	48	21	30	36	27	27	32	24	359	15

Appellation Inspecteur(trice) Électrique et civil	No d'emploi ME0243
Exigences d'emploi Détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) en Technologie de l'électronique industrielle ou Posséder toute combinaison de formation et d'expérience jugée équivalente dans la construction, l'entretien, la réparation, la modification et le dépannage du réseau souterrain de distribution. Posséder au moins cinq années d'expérience dans la construction, l'entretien, la réparation, la modification et le dépannage du réseau souterrain de distribution. Maîtriser le domaine opérationnel du réseau souterrain de distribution. Avoir démontré la capacité de gérer simultanément plusieurs dossiers et de savoir faire face aux situations inconfortables. Être capable de travailler dans des conditions imprévisibles et nécessitant une capacité d'adaptation rapide. Avoir le sens de l'organisation, un esprit d'analyse et faire preuve de jugement. Avoir des connaissances de base en génie civil. Être en mesure de travailler selon les règles de sécurité d'Hydro-Québec reliées à la nature du travail de cet emploi incluant le code de sécurité des travaux. Répondre aux exigences physiques relatives aux tâches à effectuer. Être en mesure de travailler en collaboration avec d'autres. Avoir un esprit d'initiative et d'autonomie. Avoir un permis de conduire du Québec de classe 5 et être en mesure d'en obtenir un de classe appropriée si requis. Être en mesure d'utiliser les systèmes informatiques relatifs à la fonction ainsi que les outils de bureautique. Posséder des aptitudes à communiquer verbalement et par écrit afin de maintenir d'excellentes relations avec les fournisseurs. Avoir de la langue française une connaissance appropriée à la fonction.	
N.B. : Les exigences normalisées de l'emploi sont celles en vigueur à ce moment-ci, mais la direction se réserve le privilège d'y apporter toutes modifications que les circonstances dicteront, le tout dans le respect du processus de normalisation des exigences d'emploi convenu avec le syndicat.	

Émis par la direction – Relations du travail et rémunération globale

François Bédard, Chef rémunération et avantages sociaux		Date officielle AAAA-MM-JJ 2016-02-01
--	--	--

***Exigences modifiées février 2018**