



Titre : Ingénieur(e) de projets
Concours : AB100727A
Poste : Temporaire (24 mois)
Lieu de travail : Montréal
Date limite : 19 août 2010

Votre rôle

Dans le domaine de l'ingénierie relatif aux systèmes de conduite de réseau, automatismes de réseau et systèmes d'automatisation spécialisés pour les installations, le ou la titulaire de l'emploi devra notamment :

- Assurer la réalisation et l'intégration de l'ingénierie et des biens livrables du projet et agir comme intégrateur technique de la solution.
- Planifier et assurer la réalisation et le suivi des essais et mises en route des livrables.
- Documenter et assurer le suivi technique des tâches confiées aux mandataires internes et aux firmes externes.
- Préparer les documents nécessaires au suivi et rendre compte des activités d'ingénierie.

- Coordonner l'ensemble des études techniques selon les orientations techniques, normes, directives et pratiques.
- Assurer la définition et le gel des concepts et participer à la proposition d'affaires et aux revues de conception.
- Participer à la négociation et à l'administration des contrats de services professionnels reliés à la préparation des documents d'ingénierie.
- Coordonner et participer à l'analyse technique des soumissions et à la préparation des recommandations techniques.

Votre profil

- Bac en génie électrique ou dans un autre domaine pertinent et être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec. Formation en gestion de projets, un atout.
- Au moins trois ans d'expérience dans les études techniques et l'ingénierie d'un domaine tel que les postes de transport d'électricité ou dans le domaine de l'industrie.
- Expérience dans la planification et la coordination de mise en route de poste haute-tension, un atout.
- Bonne connaissance des équipements stratégiques, activités d'approvisionnement du matériel stratégique et des fabricants d'appareillages majeurs du domaine des postes de transport d'électricité ou dans le domaine de l'industrie.
- Bonne connaissance des équipements stratégiques des projets clé en main tels que les systèmes de compensation à haute tension, un atout.

- Capacité de s'adapter aux changements, de coordonner des équipes techniques, d'animer des réunions et de faire des présentations.
- Habiletés à communiquer et rédiger des rapports, synthèses et recommandations.
- Connaissance du français parlé et écrit, et une connaissance appropriée de l'anglais.

Particularités

Déplacements occasionnels chez les firmes, fabricants et clients à l'intérieur et l'extérieur du Québec.

Pour que votre candidature à ce poste soit prise en considération, il est obligatoire de poser votre candidature sur notre site Internet : www.hydroquebec.com/emplois .

Hydro-Québec applique un programme d'accès à l'égalité et invite les femmes, les membres des minorités visibles et ethniques, les autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature.

Diplôme obtenu hors Québec : Nous exigeons l'évaluation comparative des études émise par le ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles. Vous devrez présenter le document officiel sur demande.

Nous offrons des chances d'emploi égales à tous et à toutes et proposons des conditions de travail avantageuses.