

PREFERE PLUS RECRUTE AU PROFIT D'UNE STRUCTURE DE BTP DE LA PLACE

Postes concernés:

- 1- Ingénieur de Conception en Génie Civil
- 2- Ingénieur des Travaux en Génie Civil ou Constructions métalliques
- 3- Technicien Supérieur en BTP, Génie Civil ou équivalent
- 4- Ingénieur Géomètre Topographie
- 5- Technicien Supérieur en Topographie
- 6- Ingénieur Géotechnicien
- 7- Ingénieur en Planification Génie Civil ou équivalent
- 8- Ingénieur Spécialiste VRD (Voirie et Réseaux Divers)
- 9- Responsable ESSH (Environnement, Santé, Sécurité et Hygiène)
- 10- Responsable HSE Hygiène, Sécurité et Environnement
- 11- Ingénieur Courant Fort Électricité
- 12- Technicien Courant Fort Électricité
- 13- Ingénieur Assurance Qualité Travaux Publics / Génie Civil
- 14- Technicien Supérieur en Eau et Assainissement
- 15- Ingénieur de Travaux Fluide et Climatisation
- 16-Technicien Supérieur en Construction Bois
- 17- Chef Maçon
- 18-Chef Peintre
- 19-Chef Électricien
- 20- Chef Carreleur
- 21- Chef Plombier

I. INGENIEUR DE CONCEPTION EN GENIE CIVIL

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur de Conception en Génie Civil aura pour missions d'/de :

- Concevoir et développer les projets de construction en génie civil (bâtiments, infrastructures, ouvrages spéciaux).
- Assurer la conformité technique, réglementaire et environnementale des études.
- Apporter une expertise technique aux différentes phases du projet (APS, APD, EXE).
- Encadrer les équipes de techniciens et coordonner les échanges avec les autres spécialistes.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Réaliser les calculs de structures, dimensionnements et modélisations.
- Établir les plans et dossiers techniques nécessaires à la réalisation des travaux.
- Participer à l'élaboration des devis, cahiers des charges et appels d'offres.
- Contrôler la qualité et la cohérence des études produites.
- Collaborer avec les ingénieurs travaux pour assurer la bonne exécution des projets.
- Garantir le respect des normes, réglementations et contraintes environnementales.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des logiciels de calcul et de conception (Robot, SAP2000, ETABS, AutoCAD, Revit).
- Connaissance approfondie des normes et codes de construction (Eurocodes, normes locales).
- Expertise en conception de structures béton, acier, bois et fondations.
- Capacité à rédiger des documents techniques et notes de calcul.
- Bonne compréhension des contraintes de chantier et d'exécution.

Compétences comportementales :

- Esprit analytique et riqueur scientifique.
- Capacité de communication et de vulgarisation technique.
- Leadership et aptitude à travailler en équipe pluridisciplinaire.
- Sens de l'organisation et gestion des priorités.
- Proactivité et force de proposition

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

Formation:

o Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Génie Civil ou équivalent.

Expérience :

- o5 ans d'expérience confirmée en conception et études de projets d'infrastructures et bâtiments.
- Expérience réussie dans la coordination interdisciplinaire.
- Maîtrise du français (et idéalement anglais technique).
- Disponibilité pour se déplacer ponctuellement sur sites et chantiers.

II. INGENIEUR DES TRAVAUX EN GENIE CIVIL OU CONSTRUCTIONS METALLIQUES

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur des Travaux en Génie Civil ou Constructions métalliques aura pour missions d'/de :

- Superviser et coordonner l'exécution des travaux de construction sur les chantiers.
- Assurer la qualité, la sécurité et le respect des délais d'exécution.
- Encadrer les équipes techniques et artisanales.
- Participer à la planification et à l'organisation des travaux.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Vérifier la conformité des plans et dossiers techniques sur le terrain.
- Suivre l'avancement des travaux et rédiger les rapports de chantier.
- Coordonner les interventions des sous-traitants et fournisseurs.
- Contrôler la qualité des matériaux et des ouvrages.
- Garantir le respect des normes de sécurité et des procédures HSE.
- Participer aux réunions techniques et proposer des solutions aux problèmes rencontrés.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Connaissance approfondie des techniques de construction métallique et béton.
- Maîtrise des méthodes de planification et suivi de chantier.

- Capacité à interpréter les plans et documents techniques.
- Connaissance des logiciels de gestion de chantier et suivi de travaux (MS Project, Primavera, AutoCAD...).
- Compétences comportementales :
 - Leadership et capacité à motiver une équipe.
 - Rigueur et sens de l'organisation.
 - Capacité de décision rapide et gestion du stress.
 - Esprit d'initiative et force de proposition.
 - Bon relationnel avec les équipes, clients et partenaires.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;
- Formation :
 - o Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Génie Civil ou Constructions métalliques
- Expérience :
 - o o5 ans d'expérience sur chantier et en coordination de travaux.
 - o Maîtrise des normes de sécurité et qualité en construction.
 - Disponibilité pour des déplacements fréquents sur chantiers.

III. TECHNICIEN SUPERIEUR EN BTP, GENIE CIVIL OU EQUIVALENT

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Technicien Supérieur en BTP, Génie Civil aura pour missions d'/de :

- Assister les ingénieurs dans les études et le suivi des chantiers.
- Réaliser les relevés techniques et contrôler les travaux sur site.
- Participer à la préparation des documents techniques et rapports d'avancement.

- Effectuer les relevés topographiques et métrés.
- Contrôler la qualité des matériaux et des ouvrages exécutés.
- Préparer les plans et schémas d'exécution sous la supervision des ingénieurs.
- Suivre l'avancement des travaux et rapporter toute non-conformité.
- Collaborer avec les équipes de chantier pour résoudre les problèmes techniques.

Compétences techniques :

- Maîtrise des outils de DAO/CAO et logiciels de BTP (AutoCAD, Civil 3D, MS Project...).
- Connaissance des techniques de construction, des matériaux et normes locales.
- Capacité à lire et interpréter les plans et documents techniques.
- Connaissance des règles de sécurité sur chantier.

Compétences comportementales :

- Rigueur et sens de l'observation.
- Capacité à travailler en équipe et à suivre des instructions.
- Esprit d'initiative et autonomie.
- Bon relationnel avec les ingénieurs et le personnel de terrain.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;
- Formation :
 - Diplôme de Technicien Supérieur (BAC+3) en BTP, Génie Civil ou équivalent
- Expérience :
 - o5 ans d'expérience dans le secteur du BTP.
 - Connaissance des normes de construction et procédures de sécurité.

IV. INGENIEUR GEOMETRE - TOPOGRAPHIE

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur Géomètre - Topographie aura pour missions d'/de :

- Réaliser les études topographiques nécessaires aux projets de construction.
- Fournir des données précises pour la conception et l'exécution des ouvrages.
- Encadrer les équipes de techniciens et opérateurs topographiques.
- Assurer la qualité et la fiabilité des mesures et relevés.

- Effectuer des levés topographiques, implantations et mesures de terrain
- Préparer et analyser les plans topographiques et documents techniques.
- Contrôler la précision des relevés et des données collectées
- Collaborer avec les ingénieurs de conception et de travaux pour la planification.

Participer à la mise à jour des bases de données géographiques et SIG.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des instruments topographiques (station totale, GPS, niveau laser).
- Connaissance des logiciels de topographie et SIG (AutoCAD Civil 3D, ArcGIS...).
- Capacité à interpréter et produire des plans topographiques précis.
- Connaissance des normes et législation en matière de topographie et bornage

Compétences comportementales :

- Rigueur et sens de la précision.
- Esprit d'analyse et méthodique.
- Capacité à travailler en équipe et à encadrer des techniciens.
- Organisation et gestion des priorités

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

Formation:

■ Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en topographie, géomatique ou équivalent.

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans le domaine de la topographie.
- Expérience confirmée en gestion d'équipe et relevés sur grands projets.
- Maîtrise du français (et idéalement anglais technique).

V. TECHNICIEN SUPERIEUR EN TOPOGRAPHIE

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Technicien Supérieur en Topographie aura pour missions d'/de :

- Réaliser les relevés et mesures topographiques nécessaires aux projets.
- Assister l'ingénieur géomètre dans la collecte et l'analyse des données
- Assister l'ingénieur géomètre dans la collecte et l'analyse des données

- Effectuer des levés topographiques, implantations et mesures de terrain
- Préparer et analyser les plans et rapports topographiques
- Maintenir et calibrer les instruments de topographie (station totale, GPS, niveaux).

- Participer à la mise à jour des bases de données géographiques et systèmes SIG.
- Vérifier la cohérence des données avec les plans et documents existants

Compétences techniques :

- Maîtrise des instruments topographiques et de mesure (GPS, station totale, niveau).
- Connaissance des logiciels de topographie et SIG (AutoCAD Civil 3D, ArcGIS...).
- Capacité à interpréter et produire des plans précis et détaillés.
- Connaissance des normes de topographie et bornage.

Compétences comportementales :

- Rigueur et sens du détail.
- Capacité à travailler en équipe et sous la supervision d'ingénieurs.
- Organisation et gestion des priorités.
- Esprit d'analyse et méthode.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;
- Formation:
 - Diplôme de Technicien Supérieur (BAC+3) en topographie, géomatique ou équivalent
- Expérience :
 - o5 ans d'expérience dans la topographie et relevés de chantier.
 - Expérience pratique sur le terrain et connaissance des normes locales

VI. INGENIEUR GEOTECHNICIEN

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur Géotechnicien aura pour missions d'/de :

- Réaliser les études géotechniques pour les projets de construction.
- Fournir des recommandations techniques sur les fondations, sols et matériaux.
- Participer à la planification et à l'exécution des travaux en collaboration avec les ingénieurs de conception et de travaux.

- Effectuer les investigations géotechniques sur site (forages, essais, prélèvements).
- Analyser les données de sol et établir des rapports techniques
- Conseiller sur le choix des fondations et techniques de construction adaptées au terrain

- Contrôler la conformité des travaux avec les recommandations géotechniques.
- Collaborer avec les équipes de conception pour intégrer les données géotechniques dans les plans

Compétences techniques :

- Maîtrise des logiciels de calcul et d'analyse géotechnique (Plaxis, Geo5, AutoCAD...).
- Connaissance approfondie des sols, roches et matériaux de construction.
- Capacité à rédiger des notes de calcul et rapports techniques précis.
- Connaissance des normes locales et internationales en géotechnique

> Compétences comportementales :

- Esprit analytique et riqueur scientifique.
- Capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement avec les ingénieurs de projet.
- Organisation et respect des délais.
- Sens de la prévoyance et gestion des risques liés au terrain

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

o Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Géotechnique ou équivalent.

Expérience :

- o5 ans d'expérience en études géotechniques et suivi de chantier
- Expérience confirmée dans l'analyse de sols et la recommandation de fondations.
- Maîtrise du français (et idéalement anglais technique).

VII. INGENIEUR EN PLANIFICATION – GENIE CIVIL OU EQUIVALENT

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur en Planification - Génie Civil aura pour missions d'/de :

- Établir et suivre les plannings des projets de construction.
- Assurer le respect des délais et coordonner les différentes phases des travaux.
- Fournir des analyses de performance et recommandations pour optimiser les délais.

- Élaborer les plannings détaillés des projets (PERT, Gantt...).
- Suivre l'avancement des travaux et identifier les écarts par rapport au planning.
- Coordonner avec les ingénieurs travaux, chefs de chantier et sous-traitants.
- Participer aux réunions de projet et fournir des rapports de suivi.
- Proposer des solutions pour résoudre les retards ou problèmes d'organisation

> Compétences techniques :

- Maîtrise des logiciels de planification et gestion de projet (MS Project, Primavera P6...).
- Connaissance des méthodes de planification et contrôle des projets.
- Capacité à analyser les données d'avancement et produire des rapports précis.
- Connaissance des techniques de construction pour comprendre les contraintes des chantiers

> Compétences comportementales :

- Organisation et rigueur.
- Capacité d'anticipation et esprit analytique.
- Communication efficace avec toutes les parties prenantes.
- Gestion du stress et prise de décision rapide.
- Travail en équipe et coordination interdisciplinaire

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme d'ingénieur (BAC+5) ou équivalent en Génie Civil ou Planification.

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans la planification de projets BTP
- Expérience confirmée dans le suivi de chantiers et gestion des délais
- Maîtrise du français (et anglais technique apprécié).

VIII. INGENIEUR SPECIALISTE VRD (VOIRIE ET RESEAUX DIVERS)

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur Spécialiste VRD (Voirie et Réseaux Divers) aura pour missions d'/de :

- Concevoir, planifier et superviser les travaux de voirie, assainissement et réseaux divers
- Assurer la conformité technique, réglementaire et environnementale des projets VRD.
- Apporter une expertise technique sur les infrastructures et coordonner les équipes sur chantier.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Réaliser les études techniques pour les voiries, réseaux d'assainissement et équipements urbains.
- Superviser la réalisation des travaux VRD et contrôler la qualité des ouvrages.
- Préparer les plans, dossiers techniques et notes de calcul pour validation.
- Collaborer avec les bureaux d'études et les ingénieurs travaux pour l'exécution sur site.
- Vérifier le respect des normes, des standards de sécurité et de l'environnement

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des logiciels de conception et calcul VRD (AutoCAD, Civil 3D, Hydraulique...).
- Connaissance des normes et réglementations en voirie, assainissement et réseaux divers.
- Expertise en conception de réseaux d'assainissement, drainage et infrastructures routières.
- Capacité à rédiger des dossiers techniques et à superviser les travaux.

Compétences comportementales :

- Esprit analytique et riqueur scientifique.
- Leadership et capacité à encadrer des équipes pluridisciplinaires.
- Sens de l'organisation et gestion des priorités.
- Capacité de communication et coordination avec différents interlocuteurs.
- Proactivité et force de proposition

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

 Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Génie Civil avec spécialisation VRD, route ou assainissement

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans la conception et suivi de projets VRD.
- Expérience confirmée sur chantier et coordination d'équipes techniques.
- Maîtrise du français (et anglais technique apprécié).

IX. Responsable ESSH (Environnement, Santé, Sécurité et Hygiène)

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Responsable ESSH (Environnement, Santé, Sécurité et Hygiène) aura pour missions d'/de :

- Définir et mettre en oeuvre la politique ESSH sur les chantiers et sites d'exploitation.
- Garantir le respect des normes environnementales, de sécurité et d'hygiène.
- Former et sensibiliser les équipes aux bonnes pratiques ESSH.
- Assurer la veille réglementaire et le suivi des indicateurs de performance ESSH.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Élaborer et mettre à jour les procédures et plans ESSH.
- Réaliser des audits internes et inspections régulières sur les sites.
- Identifier les risques et proposer des mesures correctives.
- Suivre et analyser les incidents, accidents et quasi-accidents, et proposer des actions préventives.
- Collaborer avec les chefs de projet et les équipes techniques pour intégrer les exigences ESSH dans les projets.
- Préparer les rapports ESSH pour la direction et les autorités compétentes.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des normes et réglementations environnementales, sécurité et hygiène (ISO 14001, ISO 45001...).
- Connaissance des méthodes d'audit, d'analyse de risque et de gestion des déchets.
- Capacité à former et sensibiliser les équipes sur les bonnes pratiques ESSH.
- Maîtrise des outils de reporting et suivi ESSH.

Compétences comportementales :

- Riqueur et sens de l'observation.
- Leadership et capacité à influencer et sensibiliser les équipes.
- Communication claire et diplomatie.
- Proactivité et esprit d'initiative.

• Esprit analytique pour la prévention et la résolution des risques.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Environnement, Sécurité ou équivalent

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans la gestion ESSH sur chantiers ou sites industriels.
- Expérience confirmée dans la mise en place de systèmes de management ESSH.
- Maîtrise du français (et anglais technique apprécié).

X. RESPONSABLE HSE - HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Responsable HSE – Hygiène, Sécurité et Environnement aura pour missions d'/de :

- Veiller au respect des règles HSE sur les chantiers et sites d'exploitation.
- Mettre en œuvre les procédures de sécurité, d'hygiène et de protection de l'environnement.
- Participer à la prévention des risques et à la sensibilisation des équipes.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Contrôler l'application des procédures HSE et effectuer des inspections régulières
- Identifier les risques et proposer des mesures correctives et préventives.
- Suivre les indicateurs HSE et préparer des rapports pour la direction.
- Sensibiliser et former le personnel aux bonnes pratiques HSE.
- Assurer le suivi des incidents et accidents, et proposer des actions correctives.

COMPETENCES:

- Compétences techniques :
 - Connaissance des normes HSE (ISO 14001, ISO 45001, réglementation locale).
 - Maîtrise des méthodes d'audit, d'analyse de risque et de prévention des accidents.
 - Capacité à rédiger des rapports et suivre les indicateurs HSE.
 - Connaissance des règles de sécurité sur chantier et gestion des déchets.
- Compétences comportementales :

- Riqueur et sens de l'observation.
- Capacité à communiquer clairement et à sensibiliser les équipes.
- Esprit d'initiative et proactivité.
- Leadership et aptitude à faire respecter les règles de sécurité.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme de technicien supérieur (BAC+3) en Environnement, Sécurité ou équivalent

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans la gestion HSE sur chantiers ou sites industriels.
- Expérience dans la mise en œuvre des procédures de sécurité et de prévention.
- Maîtrise du français (et anglais technique apprécié).

XI. INGENIEUR COURANT FORT - ÉLECTRICITE

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur Courant Fort – Électricité aura pour missions d'/de :

- Concevoir et superviser les installations électriques courant fort sur les projets de construction
- Assurer la conformité des installations aux normes et réglementations électriques.
- Coordonner avec les équipes techniques et les sous-traitants pour l'exécution des travaux

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Réaliser les études et dimensionnements des installations électriques (tableaux, réseaux, câblages).
- Préparer les plans et schémas électriques pour validation.
- Superviser la mise en œuvre des installations sur chantier et contrôler la qualité.
- Vérifier la conformité aux normes électriques et aux exigences de sécurité.
- Participer à la réception technique des installations et au suivi de maintenance.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des normes électriques (NF C 15-100, IEC, etc.).
- Connaissance des logiciels de conception électrique (Eplan, AutoCAD, Dialux...).
- Capacité à réaliser des notes de calcul et schémas électriques précis.

• Connaissance des protections électriques, tableaux de distribution et réseaux basse et haute

Compétences comportementales :

- Riqueur et sens de l'organisation.
- Leadership et capacité à coordonner les équipes techniques.
- Esprit d'analyse et résolution de problèmes.
- Communication claire avec les équipes et partenaires.
- Proactivité et anticipation des risques électriques.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

Formation:

Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Électricité ou Électrotechnique

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans les installations électriques courant fort sur chantier.
- Expérience confirmée en supervision de travaux et coordination d'équipes.
- Maîtrise du français (et anglais technique apprécié).

XII. TECHNICIEN COURANT FORT – ÉLECTRICITE

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Technicien Courant Fort – Électricité aura pour missions d'/de :

- Assister l'ingénieur électricien dans la mise en œuvre et le suivi des installations électriques courant fort.
- Réaliser les opérations de câblage, montage et contrôle des installations sur site.
- Veiller au respect des normes de sécurité et de qualité des installations électriques.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Installer et raccorder les câbles, tableaux électriques et équipements.
- Contrôler la conformité des installations selon les plans et normes en vigueur.
- Effectuer des tests et mesures pour vérifier le bon fonctionnement des installations.
- Participer à la maintenance et au dépannage des installations électriques.
- Assurer le respect des règles HSE sur les chantiers.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Connaissance des installations électriques courant fort et de leurs composants.
- Maîtrise des outils et équipements de mesure électrique.

- Capacité à lire et interpréter les plans et schémas électriques.
- Connaissance des normes de sécurité électrique et HSE.

Compétences comportementales :

- Rigueur et sens de l'organisation.
- Capacité à travailler en équipe et sous supervision.
- Esprit d'initiative et autonomie.
- Communication claire et respect des consignes de sécurité.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;
- Formation :
 - Diplôme de Technicien Supérieur (BAC+3) en Électricité ou Électrotechnique.
- Expérience :
 - o5 ans d'expérience sur installations électriques courant fort.
 - Connaissance pratique des normes et procédures de sécurité électrique.
 - Maîtrise du français et capacité à lire des documents techniques.

XIII. INGENIEUR ASSURANCE QUALITE – TRAVAUX PUBLICS / GENIE CIVIL

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur Assurance Qualité – Travaux Publics / Génie Civil aura pour missions d'/de :

- Mettre en place et superviser le système d'assurance qualité sur les projets de construction.
- Garantir la conformité des travaux aux normes, aux spécifications techniques et aux procédures internes.
- Contrôler et valider les processus, matériaux et ouvrages réalisés.

- Élaborer et mettre à jour les procédures qualité et les plans de contrôle.
- Réaliser des inspections et audits qualité sur chantier.
- Vérifier la conformité des matériaux, méthodes et ouvrages selon les normes et spécifications.
- Suivre les non-conformités et mettre en place des actions correctives.
- Préparer les rapports qualité pour la direction et les clients.
- Collaborer avec les équipes travaux pour intégrer les exigences qualité dans le processus d'exécution.

Compétences techniques :

- Maîtrise des normes qualité dans le BTP (ISO 9001, normes locales et internationales).
- Connaissance des matériaux, méthodes de construction et contrôles qualité.
- Capacité à rédiger des rapports techniques et notes d'audit.
- Maîtrise des outils informatiques et logiciels de suivi qualité.

Compétences comportementales :

- Riqueur et sens du détail.
- Esprit analytique et capacité à identifier les risques de non-conformité.
- Leadership et capacité à influencer les équipes sur les bonnes pratiques.
- Communication claire et capacité de coordination avec différentes parties prenantes.
- Proactivité et esprit d'initiative.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Travaux Publics, Génie Civil ou équivalent.

Expérience :

- 05 ans d'expérience dans le contrôle qualité sur projets BTP.
- Expérience confirmée en audit, suivi et assurance qualité sur chantier.
- Maîtrise du français (et anglais technique apprécié).

XIV. TECHNICIEN SUPERIEUR EN EAU ET ASSAINISSEMENT

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Technicien Supérieur en Eau et Assainissement aura pour missions d'/de :

- Assister les ingénieurs dans la conception et le suivi des projets d'eau potable et d'assainissement.
- Réaliser les contrôles techniques et les relevés sur le terrain.
- Garantir le respect des normes et standards dans la réalisation des travaux

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Réaliser les études et relevés techniques pour les réseaux d'eau potable et d'assainissement.
- Contrôler la qualité des matériaux et des installations.
- Préparer des rapports techniques sur l'avancement et la conformité des travaux.
- Participer à l'implantation des réseaux sur le terrain.
- Assurer le suivi des tests de fonctionnement et qualité de l'eau.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Connaissance des réseaux d'eau potable et d'assainissement.
- Maîtrise des logiciels de DAO/CAO et SIG (AutoCAD, Civil 3D, ArcGIS...).
- Capacité à réaliser des relevés et analyses techniques.
- Connaissance des normes locales et internationales en matière d'eau et assainissement.

Compétences comportementales :

- Rigueur et sens de l'observation.
- Organisation et capacité à gérer plusieurs tâches simultanément.
- Capacité à travailler en équipe et sous supervision.
- Esprit analytique et méthodique.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

Formation:

Diplôme de Technicien Supérieur (BAC+3) en Eau, Assainissement ou équivalent.

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans les projets d'eau et assainissement.
- Expérience pratique sur chantier et connaissance des normes de qualité.

XV. INGENIEUR DE TRAVAUX – FLUIDE ET CLIMATISATION

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

L'Ingénieur de Travaux - Fluide et Climatisation aura pour missions d'/de :

- Superviser et coordonner les travaux d'installations fluides et systèmes de climatisation sur les chantiers.
- Assurer la conformité technique et réglementaire des installations.
- Encadrer les équipes techniques et sous-traitants spécialisés.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Planifier et suivre l'exécution des travaux fluides (chauffage, ventilation, climatisation, plomberie).
- Vérifier les plans et documents techniques relatifs aux installations.
- Contrôler la qualité des matériaux et de l'exécution des installations.
- Assurer la coordination avec les autres corps de métier sur chantier.
- Participer à la réception technique et tests des installations.
- Garantir le respect des normes de sécurité et environnementales.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Connaissance approfondie des systèmes CVC (chauffage, ventilation, climatisation) et plomberie.
- Maîtrise des logiciels de conception et calcul (AutoCAD, Revit MEP, Dialux, etc.).
- Capacité à lire et interpréter les plans techniques et notes de calcul.
- Connaissance des normes électriques et mécaniques appliquées aux installations fluides.

Compétences comportementales :

- Leadership et capacité à coordonner les équipes.
- Riqueur et sens de l'organisation.
- Capacité de décision et gestion des imprévus.
- Communication claire et coordination interdisciplinaire.
- Esprit d'initiative et proactivité.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme d'ingénieur (BAC+5) en Génie Civil, Génie Climatique ou équivalent.

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans les installations fluides et climatisation sur chantier.
- Expérience confirmée en coordination de travaux et suivi technique.
- Maîtrise du français et anglais technique appréciée.

XVI. TECHNICIEN SUPERIEUR EN CONSTRUCTION BOIS

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Technicien Supérieur en Construction Bois aura pour missions d'/de :

- Assister dans la conception et la réalisation des structures en bois sur les chantiers.
- Contrôler la qualité des matériaux et des ouvrages en bois.
- Participer à la planification et au suivi des travaux bois.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Préparer et vérifier les plans de construction en bois.
- Mesurer, découper et assembler les éléments bois selon les spécifications.
- Contrôler la qualité des matériaux et des structures réalisées.
- Assurer le suivi des travaux et la coordination avec les autres corps de métier.
- Participer à la maintenance et aux inspections des structures bois.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Connaissance des matériaux et techniques de construction bois.
- Capacité à lire et interpréter des plans et dessins techniques.
- Maîtrise des outils de mesure et d'assemblage bois.
- Connaissance des normes de sécurité sur chantier.

Compétences comportementales :

- Riqueur et sens du détail.
- Capacité à travailler en équipe et sous supervision.
- Organisation et respect des délais.
- Esprit pratique et analytique.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

■ Diplôme de Technicien Supérieur (BAC+3) en Construction Bois, BTP ou équivalent.

Expérience :

- o5 ans d'expérience dans la construction bois.
- Expérience pratique sur chantier et connaissance des normes de sécurité.

XVII. CHEF MAÇON

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Chef Maçon aura pour missions d'/de:

- Superviser les travaux de maçonnerie sur chantier.
- Assurer la qualité, le respect des plans et des délais.
- Encadrer l'équipe de maçons et apprentis.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Organiser et planifier les tâches de l'équipe de maçonnerie.
- Contrôler la conformité des murs, fondations, cloisons et ouvrages béton.
- Vérifier la qualité des matériaux et outillages utilisés.
- Participer à la résolution des problèmes techniques sur chantier.
- Garantir le respect des règles de sécurité et HSE.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des techniques de maçonnerie traditionnelle et moderne.
- Lecture et interprétation de plans et documents techniques.
- Connaissance des matériaux et normes de construction.

Compétences comportementales :

- Leadership et capacité à encadrer une équipe.
- Rigueur et sens de l'organisation.
- Capacité à communiquer avec les ingénieurs et autres corps de métier.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme technique ou CAP en maçonnerie.

Expérience :

• o5 ans d'expérience en supervision de travaux de maçonnerie

XVIII. CHEF PEINTRE

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Chef Peintre aura pour missions d'/de :

- Superviser et organiser les travaux de peinture et finition sur chantier.
- Assurer la qualité des finitions et le respect des délais

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Planifier les interventions de l'équipe de peintres.
- Contrôler la préparation des surfaces et l'application des peintures.
- Garantir la qualité et la conformité aux standards de finition.
- Veiller au respect des normes de sécurité.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des techniques de peinture, revêtement et finition.
- Lecture et compréhension de plans et directives techniques.

Compétences comportementales :

- Organisation et riqueur.
- Leadership et capacité à motiver l'équipe.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

Formation:

Diplôme ou CAP en peinture bâtiment.

Expérience :

• o5 ans d'expérience en encadrement de travaux de peinture.

XIX. CHEF ÉLECTRICIEN

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Chef Électricien aura pour missions d'/de :

- Superviser les travaux électriques sur chantier.
- Assurer la conformité aux normes électriques et de sécurité.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Planifier et coordonner l'équipe d'électriciens.
- Contrôler l'installation des câbles, tableaux et équipements électriques.
- Vérifier la qualité et le respect des normes HSE.
- Participer à la réception des installations électriques.

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des installations électriques courant faible et courant fort.
- Lecture de plans et schémas électriques.

Compétences comportementales :

- Rigueur et sens de l'organisation.
- Leadership et coordination d'équipe.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;

■ Formation :

Diplôme technique ou CAP en électricité.

■ Expérience :

o5 ans d'expérience en supervision de travaux électriques

XX. CHEF CARRELEUR

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Chef Carreleur aura pour missions d'/de :

- Superviser et organiser les travaux de carrelage sur chantier.
- Assurer la qualité des finitions et le respect des délais.

PRINCIPALES ACTIVITES:

- Planifier les interventions de l'équipe de carreleurs.
- Vérifier la préparation des surfaces et la pose des carreaux.
- Contrôler la qualité des finitions et le respect des normes HSE

COMPETENCES:

Compétences techniques :

- Maîtrise des techniques de pose de carrelage et matériaux associés.
- Lecture de plans et métrés.

Compétences comportementales :

- Riqueur et sens du détail.
- Leadership et organisation de l'équipe.

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;
- Formation :
 - Diplôme ou CAP en carrelage
- Expérience :
 - o5 ans d'expérience en encadrement de travaux de carrelage.

XXI. CHEF PLOMBIER

Effectif à recruter : 01

MISSIONS DU POSTE

Le Chef Plombier aura pour missions d'/de :

- Superviser et organiser les travaux de plomberie sur chantier.
- Garantir la qualité des installations et le respect des délais.

- Planifier les interventions de l'équipe de plombiers.
- Contrôler l'installation des réseaux d'eau, évacuations et équipements sanitaires.
- Vérifier la conformité des installations et le respect des normes HSE.

Compétences techniques :

- Maîtrise des installations de plomberie et canalisations.
- Lecture de plans et schémas sanitaires.

Compétences comportementales :

- Organisation et riqueur.
- Leadership et coordination de l'équipe

PROFIL

- Jouir d'une bonne moralité;
- Jouir de ses droits civiques et d'une bonne santé;
- Formation:
 - Diplôme ou CAP en plomberie
- Expérience :
 - o5 ans d'expérience en encadrement de travaux de plomberie

DOSSIERS DE CANDIDATURE

- Une lettre de motivation adressée au Directeur Général du cabinet PREFERE PLUS ;
- Un curriculum vitae détaillé ;
- Les copies des diplômes obtenus ;
- Copie du CIP, de la carte d'identité biométrique ou du passeport ;
- Les copies des attestations/certificats de travail (si disponible).

DEPOT DES DOSSIERS

Toute personne intéressée est priée d'envoyer son dossier par mail à l'adresse <u>prefere24@gmail.com</u> en mettant en objet le poste concerné.

- Pour tout renseignement, consultez <u>www.prefereplus.com</u> ou la page Facebook de PREFERE PLUS ou appelez-le +229 o1 40 11 88 84 / o1 97 32 88 87
- Date limite de dépôt : Vendredi 24 octobre 2025 à 12h 00.

<u>ATTENTION</u>: Le cabinet PREFERE PLUS ne perçoit aucun frais de quelque nature que ce soit de la part des candidats tout au long du processus de recrutement (dépôt de candidature, étude du CV, entretien d'embauche et traitement final des candidatures). En outre, le cabinet ne demande aucune information sur les comptes bancaires des candidats. Le cabinet décline toute responsabilité de publications frauduleuses d'offres d'emploi en son nom ou, de manière générale, d'utilisation frauduleuse de son nom de quelque manière que ce soit.