

TECHNICIEN.NE – PLOMBERIE

Supérieur immédiat

Discipline

Localisation

Chef d'équipe - Mécanique du bâtiment

Plomberie, chauffage et refroidissement

Montréal ou Sainte-Thérèse

DESCRIPTION DU POSTE

Le/la technicien.ne travaille sous la direction et la surveillance d'un ingénieur pour lequel il/elle réalisera les tâches énumérées ci-dessous.

RESPONSABILITÉS ET DESCRIPTION DE TÂCHES

- Travailler avec l'ingénieur mécanique sur l'élaboration des plans de plomberie, de chauffage et refroidissement
- Coordonner les plans de plomberie avec les architectes, les ingénieurs en structure et les ingénieurs civil
- Coordonner avec les ingénieurs et techniciens en électricité les raccords des équipements
- Communiquer avec les fournisseurs d'équipements afin de faire la sélection des équipements de plomberie et de chauffage refroidissement tel que les pompes, chaudières, réservoirs, appareils de plomberie etc.
- Réaliser les calculs de la tuyauterie et des équipements
- Coordonner avec les autres disciplines des équipements, tuyauteries et autres éléments de plomberie à l'intérieur de la maquette revit
- Effectuer la vérification de dessins d'atelier lorsque requis
- Procéder à des relevés de chantier lorsque requis
- Donner un soutien à l'équipe de surveillance de chantier afin de résoudre des questions techniques
- Participer à l'élaboration des estimations budgétaires
- Participer aux formations techniques et échanger les connaissances acquises avec les autres membres de l'équipe
- Concevoir des réseaux de drainage sanitaire, drainage pluvial, d'eau domestique, de gaz naturel
- Concevoir des salles mécaniques de production d'eau chaude domestique et de chauffage
- Concevoir des réseaux de refroidissement incluant les tours de refroidissement et refroidisseurs.

PRÉREQUIS, FORMATION ET EXPÉRIENCE REQUIS

- Détenir un diplôme d'étude collégiale en mécanique du bâtiment ou une expérience ou formation équivalente.
- 0 à 1 année ou plus d'expérience en génie conseil ou pour un sous-traitant en plomberie (ou expérience jugée pertinente)
- Carte ASP construction (atout)
- Connaissance d'autres domaines (atout) : Ventilation, protection incendie, régulation et contrôle, électricité, estimation
- Maîtrise du logiciel REVIT

COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- Bonne maîtrise du Français (Anglais, un atout)
- Bonne connaissance des logiciels de la suite Microsoft Office.
- Maîtrise du logiciel Autocad (facultatif)
- Connaissance des codes et normes en vigueur tel que : CNB, CNP, ASHRAE, CSA, etc...

TECHNICIEN.NE – PLOMBERIE

QUALITÉS RECHERCHÉES

- Confidentialité
- Discernement, loyauté
- Esprit d'équipe
- Esprit d'analyse
- Capacité de travailler de façon autonome
- Souci du détail
- Souci d'un travail bien structuré

POURQUOI NOUS REJOINDRE?

Forte de plus de 60 ans d'expérience, Dupras Ledoux est une firme de génie-conseil spécialisée en mécanique et électricité du bâtiment. Notre mission est de réaliser les projets de nos clients avec écoute et collaboration, en offrant des services professionnels d'ingénierie innovants et à valeur ajoutée. Aussi, nous accompagnons nos employé.e.s au quotidien pour qu'ils et elles s'épanouissent professionnellement en leur offrant un environnement de travail convivial et stimulant. En vous joignant à notre firme, vous évoluerez au sein d'une équipe multiculturelle, dynamique, performante et expérimentée. Ensemble, nous ferons de vos ambitions notre passion.

- **La possibilité de collaborer avec une équipe de gestion accessible et ouverte d'esprit;**
- **Une rémunération et des avantages sociaux compétitif;**
- **Une flexibilité des horaires pour terminer la semaine le vendredi midi tout au long de l'année;**
- **La possibilité de participer à de nombreuses activités sociales (5@7 réguliers, activités sportives, tournoi de Golf annuel);**
- **Possibilité de pratiquer le télétravail grâce aux outils performants que nous mettons à votre disposition;**
- **Un régime d'assurances collectives (maladie, dentaire, invalidité, médicaments, voyage, vie);**
- **Une contribution par l'employeur au REER pour les employés qui cotisent.**

Si vous souhaitez en savoir plus sur nous, visitez notre site web: www.dupras.com et découvrez toutes nos réalisations, notre vision et nos valeurs. Pour soumettre votre candidature, vous pouvez nous faire parvenir votre curriculum vitae directement à rh@dupras.com.

*Seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées.

*Nous souscrivons au principe de l'équité en matière d'emploi.