

Opérateur(ice) de la Roue

À La Grande Roue de Montréal, l'expérience inoubliable de nos clients est au cœur de ce que nous faisons. Nos produits et services, qui doivent être impeccables et au-dessus des attentes, sont un élément essentiel de cette expérience de marque.

Nous sommes présentement à la recherche un opérateur(ice) de la roue dynamique et motivé pour travailler à La Grand Roue de Montréal.

Le candidat idéal aura un horaire flexible (week-ends, jours fériés et soirées) selon les besoins de l'entreprise.

L'Opérateur(trice) de la roue coordonnera les activités de LGRDM pour garantir un processus efficace, optimal et hospitalier. Le superviseur du site est responsable de la gestion et de l'assistance du photomaton, de la billetterie et des stations d'entrée ainsi que des autres stations du site.

Le candidat sélectionné effectuera les tâches ci-dessous :

- Fait fonctionner et surveille la roue de manière efficace et conformément au manuel et aux normes de sécurité.
- Connaît et met en œuvre des moyens alternatifs pour faire fonctionner la roue en cas de problèmes avec les commandes normales.
- Nettoyer la roue et ses cabines avant l'ouverture quotidienne de La Grande Roue de Montréal.
- Effectue une inspection sur la roue avant l'arrivée des clients, comme l'arrêt d'urgence, et agit si elle s'écarte des exigences ou des procédures établies.
- Est responsable et prend des mesures en cas de problèmes et les signale au Manager Wheel s'ils dépassent ses compétences.
- Est disponible pour les questions des clients et y répond de manière hospitalière.
- Assure un lieu de travail et un espace client sûrs et propres et le respect des normes de sécurité, d'hygiène et de qualité.
- Exécuter son travail conformément aux politiques approuvées en matière de Brand Experience.
- Effectuer d'autres activités liées au travail qui sont assignées par les superviseurs ou la direction.

Le candidat retenu possédera les compétences/attributs suivants :

- Diplôme d'études secondaires
- Une affinité avec la physique, la mécanique, l'électronique et/ou l'électricité est préférable.

Seulements les candidats sélectionnés seront contactés.

- Maîtrise du français et de l'anglais