


|  |   |                            |                     |
|--|---|----------------------------|---------------------|
| <br>Vergers Leahy Inc. /<br>Leahy Orchards Inc. | <b>PROFIL DE POSTE / JOB PROFILE (PROC-002)</b>             | <b>PDP-052</b>             | Version<br><b>2</b> |
| Préparé par / Prepared by :<br>Alexandre Poirier   | Approbation RH / HR Approbation :<br>Marie-Pierre Sauvé     | Page : 1 / 1               |                     |
| Date création / Creation Date :<br>2016-01-26  | Date d'approbation RH / HR Approbation Date :<br>2019-01-07 | Statut / Status :<br>Actif |                     |

| <b>Identification de la fonction</b>  |  | <b>Function's identification</b>  |                                    |
|---|--|---|------------------------------------|
| Fonction  | Électromécanicien                        | Function  | Electromechanic                    |
| <b>Rôle</b>   |  | <b>Role</b>   |                                    |
| Le rôle de l'Électromécanicien est d'installer, d'entretenir, de dépanner, de remettre en état et de réparer la machinerie industrielle fixe et du matériel mécanique et électrique.  |  | The role of the Electromechanic is to install , maintain, troubleshoot, rehabilitate and repair stationary industrial machinery and mechanical and electrical equipment.  |                                    |
| <b>Responsabilités</b>  |  | <b>Responsibilities</b>   |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître et respecter en tout temps les normes de qualité et de salubrité alimentaire applicable, les règlements de santé et de sécurité du travail et les politiques de l'entreprise</li> <li>• Lire des plans, diagrammes, schémas, documents et procédures pour déterminer la façon de procéder</li> <li>• Installer, aligner, démonter et déplacer, en respectant les plans et à l'aide d'outils manuels et électriques, de la machinerie industrielle ou des équipements comme des pompes, des ventilateurs, des réservoirs, des convoyeurs, des chaudières et etc.</li> <li>• Inspecter et examiner de façon préventive de la machinerie et du matériel pour en déceler les dérèglements et les défaillances</li> <li>• Ajuster la machinerie et réparer ou remplacer les pièces défectueuses</li> <li>• Se servir d'outils d'usinage, comme par exemple des tours et des meules, pour fabriquer les pièces nécessaires à la remise en état, à l'entretien ou au montage des machines</li> <li>• Nettoyer, lubrifier et effectuer d'autres travaux de l'entretien routinier de la machinerie et des lieux</li> <li>• Dépanner et remplacer des moteurs</li> <li>• Remplacer des photocellules avec câblage</li> <li>• Faire des dépannages mineurs électriques</li> <li>• Utiliser les outils informatiques mis à leur disposition</li> </ul> |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Know and respect at all times the quality standards and food security, health and safety regulations at work and company policies</li> <li>• Read blueprints, diagrams, drawings, documents and procedures to determine how to proceed</li> <li>• Install, align, dismantle and move, respecting the plans and using hand and power tools, industrial machinery or equipment such as pumps, fans, tanks, conveyors, boilers and etc.</li> <li>• Inspect and examine preventively machinery and equipment to detect and investigate irregularities and malfunctions</li> <li>• Adjust machinery and repair or replace defective parts</li> <li>• Use of machine tools such as lathes and grinders to fabricate parts required for the rehabilitation , maintenance or assembly machines</li> <li>• Clean, lubricate and perform other routine maintenance work on machinery</li> <li>• Troubleshoot and replace engines</li> <li>• Replace photocells with wiring</li> <li>• Make minor electrical repairs</li> <li>• Using informatic tools at their disposal</li> </ul> |                                    |
| <i>NOTE : Cette description de fonction n'est pas exhaustive. L'employé peut remplir d'autres tâches connexes demandées par son superviseur pour répondre aux besoins de l'organisation.</i>  |  | <i>NOTE : This function description is not exhaustive. The employee may perform other related tasks requested by his supervisor to meet the needs of the organization.</i>  |                                    |
| <b>Formation scolaire et expérience personnelle</b>   |  | <b>Educational background and personal experience</b>   |                                    |
| Diplôme   | Diplôme d'études professionnelles        | Qualification   | Professional diploma               |
| Domaine   | Électromécanique de systèmes automatisés | Field of study  | Automated Systems Electromechanics |
| Et/ou   |  | And/or  |                                    |
| Années d'expérience dans un poste similaire   | 1  | Years of experience in a similar position   | 1                                  |
| <b>Compétences recherchées</b>  |  | <b>Sought skills</b>  |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir de l'initiative</li> <li>• Avoir l'esprit d'équipe</li> <li>• Bonne capacité d'analyse</li> </ul>  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Have initiative</li> <li>• Have team spirit</li> <li>• Good analytical</li> </ul>  |                                    |

- Bonne capacité de résolution de problème
- Avoir une bonne rapidité d'exécution
- Être capable de travailler sous pression
- Être capable de travailler physiquement et dans des conditions climatiques difficiles

- Good problem solving ability
- Have a good speed of execution
- Be able to work under pressure
- Being able to work physically and in difficult weather conditions