



OFFRE D'EMPLOI	
<b>Description :</b>	<b>Technicien(ne) en mécanique du bâtiment avec classe 4B en mécanique de machines fixes</b>
<b>Lieu de travail :</b>	Confidentiel - À Saint-Hyacinthe
<b>No de référence :</b>	18-016
PRINCIPALES FONCTIONS	
<p><b>Pour un centre universitaire</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• élaborer et interpréter des plans, des dessins et des devis techniques, préparés selon les méthodes traditionnelles ou assistés par ordinateur (DAO), pour des machines et des pièces diverses, des systèmes de transmission d'énergie, de la tuyauterie industrielle et des installations de chauffage, de ventilation et de climatisation;</li> <li>• préparer des estimations des coûts et des matériaux requis ainsi que des calendriers d'exécution des travaux, et rédiger des rapports;</li> <li>• mettre à l'essai et analyser des machines, des accessoires et du matériel afin d'en déterminer le rendement, la puissance, la résistance au stress et autres caractéristiques;</li> </ul>	
EXIGENCES ET CONDITIONS DE TRAVAIL	
Statut de l'emploi :	Permanent Temps plein Jour
Taux horaire :	26,00 \$
Autres conditions :	Assurances collectives après 6 mois
Nombre d'heures par semaine :	40 heures
Années d'expérience :	7 à 11 mois d'expérience
Niveau d'étude / Carte de compétence :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DEC en mécanique du bâtiment complété</li> <li>• DEP avec certificat de mécanicien de machines fixes classe 4B complété</li> </ul>
Autres compétences :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaissance du système Metasys</li> <li>• Expérience pertinente en instrumentation et contrôle dans des édifices institutionnels.</li> <li>• Service à la clientèle, diagnostic, analyse et résolution de problèmes techniques.</li> </ul>
Langues parlées et écrites :	Français
Date d'entrée en fonction :	Dès que possible

Veuillez faire parvenir votre curriculum vitae par courriel à  
[cv@comenco.ca](mailto:cv@comenco.ca) ou par fax au (514) 389-7733