

ATTESTATION D'ÉTUDES PROFESSIONNELLES

FICHE SYNTHÈSE DE PROGRAMME

Titre : Mécanique d'appareils de combustion au mazout			
Code : 00220	Unités : 53	Durée : 795 heures	
Secteur de formation : Bâtiment et travaux publics (07)			
Sanction des études : AEP (décernée exclusivement par les commissions scolaires)			
Statut : programme accrédité par le Groupe de coordination le : 2005-09-07			
Commission scolaire <u>mandatée</u> : Pointe-de-l'Île			
Commission scolaire <u>participante</u> : -			
Fonction de travail : Chauffagiste en mécanique d'appareils de combustion au mazout			
Objectifs du programme :			
<p>Préparer à l'exercice du métier de chauffagiste. Essentiellement, ce métier vise le remplacement, l'entretien et la réparation d'appareils de combustion au mazout dans des bâtiments résidentiels. Ce métier s'inscrit dans le domaine de la mécanique du bâtiment. Dans le cadre de leur exercice professionnel, les chauffagistes réalisent diverses tâches telles que : inspecter de façon préventive les appareils de combustion au mazout, effectuer leur mise au point, remplacer, améliorer les appareils existants, conseiller la clientèle et réparer les appareils de combustion au mazout utilisés pour la production de la force motrice ou la chaleur, sous quelque forme que ce soit. De façon générale, ces personnes sont appelées à intervenir sur des appareils dont la capacité ne peut excéder 400 000 BTU. Les travaux effectués par les chauffagistes font partie du secteur hors construction.</p>			
Conditions d'admission :			
<ul style="list-style-type: none"> - Avoir obtenu au moins les unités de 3^e secondaire ou l'équivalent en langue d'enseignement, en langue seconde et en mathématique; ou avoir obtenu une attestation d'équivalence pour ce niveau de scolarité (AENS); ou avoir réussi le test de développement général sans préalable spécifique (TDG). - Avoir 18 ans ou plus; ou satisfaire aux normes d'admissibilité de la Mesure de la formation de la main-d'œuvre d'Emploi-Québec. 			
CONTENU DU PROGRAMME			
Code	Nom de la compétence		Heures
220-012	Se situer au regard du métier et de la démarche de formation		30
220-028	Réaliser des travaux manuels*		120
220-034	Se référer à la réglementation concernant les appareils de combustion au mazout		60
220-048	Intervenir sur les dispositifs de commande électriques et électroniques des appareils de combustion au mazout*		120
220-053	Effectuer l'installation et la réparation d'appareils de combustion au mazout atmosphériques		45
220-066	Effectuer la mise au point d'appareils de combustion au mazout*		90
220-077	Remplacer des appareils de combustion au mazout à air pulsé		105
220-088	Remplacer des appareils de combustion au mazout hydroniques et des accessoires*		120
220-097	Réparer des appareils de combustion au mazout*		105
<p>Les compétences marquées d'un astérisque (*) peuvent permettre une reconnaissance d'acquis scolaires en tout ou en partie si l'élève s'inscrit au programme d'études Plomberie-chauffage (DEP 5148).</p>			
Documentation disponible sur demande			
	Oui	Non	Oui Non
Rapport de l'AST	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Programme d'études <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Projet de formation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Guide d'organisation matérielle <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Tableau d'harmonisation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tableaux d'analyse et de spécifications <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Mise à jour le : 2011-12-06