

Une fiche par type de poste spécifique**Mouvement des postes spécifiques académiques 2011****Fiche descriptive de poste**

<u>Intitulé du poste</u>	Champ professionnel HABITAT en SEP
<u>N° du support du poste</u> (voir annexe 2)	1000144499
<u>Nom de l'établissement</u>	SEP LYCEE P. LANGEVIN - LA SEYNE
<u>N° de l'établissement</u>	0831501F

Discipline de recrutement	Génie Industriel Bois
Code de la discipline	P2100

Contexte de travail	<p>Environnement-spécificité-contraintes</p> <p>En binôme, participer activement à la mise en place du Baccalauréat Professionnel 3 ans, Ouvrage du Bâtiment : Métallerie à dominante aluminium, verre et matériaux de synthèse. Première promotion juin 2012.</p>
Descriptif du poste	<p>Missions principales</p> <ul style="list-style-type: none"> * Elaborer en collaboration avec l'inspecteur de la spécialité et le chef des travaux une progression pédagogique sur les 3 années de formation, * Dispenser les enseignements pratiques et techniques, * Evaluer les jeunes en C.C.F, * Evaluer la formation des jeunes en entreprise.
	<p>Activités associées</p> <ul style="list-style-type: none"> * Réaliser la maintenance de 1er niveau des matières outils, * S'inscrire dans une politique de projet notamment, de chantier école, * Participer à des formations constructives, * Travailler en collaboration avec d'autres lycées.
Profil souhaité du candidat	<p>Diplômes et certifications requises</p> <p>B.T.S dans le domaine du Bois ou de la Métallerie</p> <p>Compétences attendues</p> <ul style="list-style-type: none"> * Travailler en équipe, * Connaître les principes de la menuiserie aluminium, du verre et des matériaux de synthèse, * Maîtriser l'outil informatique, ex : top solid, les logiciels technal... * Construire une séquence pédagogique. <p>Expériences professionnelles souhaitées</p> <ul style="list-style-type: none"> * Activité salariée dans le domaine de la menuiserie aluminium, PVC, bois et de la métallerie, * Enseignement dans les filières du bois, de la métallerie ou autre filières du bâtiment.