

## FICHE DE POSTE

<b>FICHE DE POSTE</b>		
<b>IDENTIFICATION DU POSTE</b>	<b>REFERENCE</b>	<b>PEP MG - 0130933U</b>
	<b>INTITULE DU POSTE</b>	<b>Enseignant en école innovante – « Marseille en grand »</b>
	<b>NOM DE L'ECOLE</b>	<b>EMPU Saint Joseph Servières (REP+)</b>
	<b>NOM DE LA CIRCONSCRIPTION</b>	<b>Marseille Le Canet</b>
	<b>TITRE DU PROJET</b>	<b>Ecole verte : la nature au service des apprentissages</b>
	<b>THEMATIQUES CONCERNEES</b>	<b>Éducation au Développement Durable</b>
<b>PROFIL DU POSTE</b>	<b>CADRE GENERAL : DESCRIPTION DU PROJET</b>	L'école est en éducation prioritaire. L'éducation au développement durable est le support au projet. Un laboratoire de sciences est mis en place. Le lien avec les apprentissages fondamentaux est travaillé à travers l'enseignement scientifique et la maîtrise de la langue. Un espace vert, levier de valeurs civiques, source de coopération et d'entraide, est vecteur de productions orales et écrites. La démarche conduit à former les futurs citoyens à la transition écologique.
	<b>MISSIONS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enseigner dans tout niveau de classe et dans le cadre de la thématique retenue du projet innovant.</li> <li>- Mettre en place un pôle sciences</li> <li>- Mettre en place la démarche scientifique</li> <li>- Ouvrir l'école aux parents, aux partenaires</li> <li>- Engager les élèves dans une pédagogie de projet</li> <li>- Participer à l'évaluation du projet</li> <li>- Faire du lien avec l'élémentaire et le collège</li> </ul>
	<b>FONCTIONS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exercer son action dans l'application du référentiel de compétences des enseignants.</li> <li>- Participer activement à la mise en œuvre du projet innovant.</li> </ul>
	<b>COMPETENCES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Savoir écouter et communiquer</li> <li>- Savoir travailler en équipe et partager ses expériences</li> <li>- Avoir un esprit d'initiative</li> <li>- Savoir utiliser les outils informatiques</li> <li>- Avoir des connaissances didactiques dans l'enseignement des sciences</li> <li>- Avoir une connaissance dans les domaines scientifiques, technologique et du développement durable et être capable de mettre en œuvre une démarche expérimentale.</li> </ul>
<b>CONTEXTE ADMINISTRATIF</b>	<b>PRE-REQUIS (diplômes ou expérience)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Expérience ou intérêt concernant l'écologie</li> <li>- Connaissance de l'enseignement en maternelle souhaitée</li> <li>- Connaissance de l'éducation prioritaire</li> </ul>
	<b>MODALITES DE CANDIDATURE A LA COMMISSION DE RECRUTEMENT</b>	<p>Les enseignants candidatent exclusivement par l'application COLIBRIS en y accédant par le portail ARENA : <a href="https://appli.ac-aix-marseille.fr">https://appli.ac-aix-marseille.fr</a></p> <p>Les modalités complémentaires sont précisées sur une circulaire publiée au BULLETIN DÉPARTEMENTAL des Bouches du Rhône.</p>
	<b>NOMINATION</b>	Participation obligatoire au mouvement intra-départemental via l'appli MVT1D et affectation à titre définitif au barème conditionnée à l'obtention d'un avis favorable de la commission de recrutement.
	<b>REGIME HORAIRE</b>	Le titulaire du poste est soumis au régime horaire des enseignants du 1 <sup>er</sup> degré.
	<b>CONTACTS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IEN de la circonscription Mme GUICHARD</li> <li>Adresse mail : <a href="mailto:ce.0131305y@ac-aix-marseille.fr">ce.0131305y@ac-aix-marseille.fr</a></li> <li>- La directrice de l'école Mme MARECHAL-GAUBERT</li> <li>Adresse mail : <a href="mailto:ce.0130933u@ac-aix-marseille.fr">ce.0130933u@ac-aix-marseille.fr</a></li> </ul>