

FICHE DE POSTE Année 2015/2016

IDENTIFICATION DU POSTE	REFERENCE	N°9
	INTITULE DU POSTE	Enseignant chargé de la Mission départementale Mathématiques, sciences, technologie et éducation au développement durable
	PLACE DU POSTE	<p>-un poste à temps complet d'enseignant(e)s ressources est placé sur le centre de ressources départemental en mathématiques et sciences de Salon de Provence pour les bassins de formation du premier degré Mistral.</p> <p>- Un poste à temps complet d'enseignant(e)s ressources est placée sur le centre de ressources départemental en mathématiques et sciences de Marseille pour le bassin de formation du premier degré Daumier.</p> <p>- Un poste d'enseignant(e) ressources à mi-temps est placé sur le centre pilote La main à la pâte Gardanne-Bouches-du-Rhône pour le bassin de formation du premier degré Cézanne (circonscriptions d'Aix Ouest, Aix Sud et Peyrolles-en-Provence).</p>
PROFIL DU POSTE	CADRE GENERAL	Pour la promotion des Mathématiques, sciences, technologie et éducation au développement durable, le département des Bouches-du-Rhône dispose d'une Mission départementale implantée dans 1 centre de ressources.
	MISSIONS	<p>L'objectif central de la mission des enseignant(e)s ressources est l'accompagnement de l'enseignement des mathématiques, sciences, technologie et de l'éducation au développement durable par les maîtres dans les classes.</p> <p>Cela suppose une participation au travail des circonscriptions qui se fait d'une part au niveau du bassin du premier degré et en lien avec les conseillers pédagogiques de chaque inspection, et d'autre part au sein des centres de ressources départementaux en mathématiques et sciences) selon un calendrier annuel diffusé sur le site du département.</p>
	FONCTIONS	<p>À ce titre, suite aux demandes des IEN, les enseignant(e)s ressources assurent ou participent à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Semaine des mathématiques ; - PACEM DEPP - Suivi de la mise en œuvre d'ingénieries coopératives didactiques Arithmécôle ; - mise en œuvre du dispositif A.S.T.E.P. (accompagnement de l'enseignement des sciences et de la technologie à l'école primaire) ; - accompagnement d'une équipe pédagogique d'école ; - animations pédagogiques de circonscription avec le même public et contrat intersession dans le cadre de M@gister (avec accompagnement dans la classe) ; - formation au sein des bassins du premier degré ; - formation continue inscrite au volet départemental du plan académique de formation. Elle se déroulera prioritairement dans les centres de ressources ; - participation à la formation statutaire des enseignants stagiaires ; ; - participation aux actions du centre pilote La Main à la Pâte Gardanne Bouches-du-Rhône. <p>Des missions départementales pourront être confiées par l'IEN chargé de mission sciences, technologie et EDD.</p>
	COMPETENCES	<ul style="list-style-type: none"> - Mise en œuvre d'un enseignement des mathématiques, sciences et de la technologie en classe ; - Expérience dans la gestion d'un groupe d'adultes (ERIP, directeur d'école, coordonnateur d'éducation prioritaire...) appréciée ; - Disponibilité et mobilité (déplacements sur son bassin du premier degré, voire sur l'ensemble du département) ; - Bonne maîtrise des TUIC.
CONTEXTE ADMINISTRATIF	PRE-REQUIS (diplômes ou expérience)	Titulaire ou non d'un CAFIPEMF ; dans le second cas, s'engageant à le présenter durant l'année scolaire 2015-2016 ;
	NOMINATION	A titre provisoire la 1 ^{ère} année et à titre définitif ensuite.
	REGIME HORAIRE	Le titulaire du poste bénéficie du régime horaire des enseignants du 1 ^{er} degré
	MODALITES DE CANDIDATURE	<p>Les candidatures doivent être transmises s/c de l'IEN dont dépend le candidat et comporteront :</p> <ul style="list-style-type: none"> - un curriculum vitae, - une lettre de motivation (avec mention mail et téléphone portable pour envoi de la convocation) - l'avis de l'Inspecteur de l'éducation nationale dont dépend le candidat. <p>Une copie sera transmise directement par courriel à l'inspection de l'éducation nationale d'Arles (ce.0131313g@ac-aix-marseille.fr).</p> <p>Les candidat(e)s retenu(e)s seront convoqué(e)s à un entretien (convocation adressée par courriel).</p>
CONTACT	M. TOURVIELLE IEN- Mission Sciences 04 90 96 19 45 / ce.0131313g@ac-aix-marseille.fr	