



FICHE DE POSTE

IDENTIFICATION DU POSTE	INTITULE DU POSTE	ENSEIGNEMENT INTERNATIONAL PROFESSEUR DES ECOLES TITULAIRE DE L'ACADEMIE D'AIX-MARSEILLE Certifié Français Langue Etrangère
	PLACE DU POSTE	École internationale Provence Alpes Côte d'Azur - Manosque
PROFIL DU POSTE	CADRE GENERAL	<p>L'école internationale Provence Alpes Côte d'Azur fait partie intégrante du grand projet scientifique ITER regroupant 31 pays (Union Européenne, Etats-Unis d'Amérique, Russie, Chine, Japon, Corée du Sud et Inde). C'est une école de droit commun où l'enseignement bilingue français/langue de section (5 sections linguistiques au primaire : anglais, allemand, italien japonais et chinois) garantit aux enfants des collaborateurs ITER un parcours scolaire cohérent pour lequel une coopération étroite entre l'éducation nationale et les systèmes éducatifs des pays d'origine est indispensable. L'EIPACA recrute également des élèves localement sur la base de critères et compétences linguistiques.</p> <p>Professeur des écoles : enseignement aux élèves de toutes les sections linguistiques (élèves non francophones et élèves français dont le français est la seconde langue de scolarisation pour lesquels l'appropriation des codes de communication propres à l'univers socioculturel français et l'acquisition des programmes des différentes disciplines sont essentielles).</p>
	COMPETENCES	<ul style="list-style-type: none">- Être familiarisé aux méthodes FLE/FLS et avoir une expérience de leur application à des élèves/enfants.- Savoir évaluer les acquis des élèves, expliciter à leur intention les objectifs d'apprentissage, organiser une progression cohérente du travail, proposer des activités variées. Posséder une solide culture de l'évaluation.- Maîtriser la multi culturalité, prendre en compte les différences (concepts et leurs connotations) et repérer les divers référents culturels. Être sensibilisé aux différentes approches pédagogiques selon les différents pays représentés.- Savoir instaurer un climat de confiance réciproque, solliciter avec constance et bienveillance les interventions des élèves, aider à analyser leurs erreurs, valoriser les réussites.- Maîtriser l'anglais et, si possible, une autre langue étrangère.- Maîtriser les T.I.C.E.- Savoir travailler en réseau et avoir l'expérience du travail en équipe et de la mise en place d'outils collaboratifs, de communication et de transfert entre les groupes FLE/FLS et les classes entières.- Participation active au rayonnement du système éducatif français à l'international.- Bonne connaissance du cadre institutionnel français et d'au moins un autre système éducatif des pays de l'OCDE.- Collaboration attendue au sein d'espaces numériques dans une perspective interdisciplinaire et interculturelle.- Savoir faire preuve de tact et diplomatie dans un contexte multiculturel.- Grande disponibilité et capacité à s'engager dans une dynamique de projet.

CONTEXTE ADMINISTRATIF	PRE-REQUIS (diplômes ou expérience)	<p>Les personnels peuvent faire acte de candidature sous réserve d'être titulaire d'un CAPE (Certificat d'aptitude au Professorat des écoles) et être détenteur de la certification FLE. Expérience d'enseignement dans un contexte bilingue et interculturel en France et/ou à l'étranger requise.</p> <p>Avoir une expérience d'enseignement en UPE2A en France ou d'enseignement du FLE/FLS à des élèves/enfants à l'étranger est souhaitable et sera privilégiée.</p>
	MODALITES DE CANDIDATURE	<p>Le dossier de candidature comportera obligatoirement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un curriculum vitae - Une lettre de motivation - La copie du dernier rapport d'inspection ou compte rendu d'entretien - L'avis de l'IEN de circonscription - Une copie des diplômes <p>A envoyer à : ce.pgrhm04@ac-aix-marseille.fr</p> <p>avec copie directement à:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monsieur le directeur de l'Ecole Internationale PACA ce.0040543u@ac-aix-marseille.fr - Monsieur l'inspecteur de l'éducation nationale chargé de la circonscription de Manosque ce.0040031m@ac-aix-marseille.fr <p>Saisie du vœu dans l'application MVT1D</p>