

Association Fermat Science

FICHE DU POSTE « Chargé(e) de projets »

STRUCTURE	<p>Fermat Science 3 rue Fermat 82500 Beaumont de Lomagne Tel : 05 63 26 52 30</p> <p>L'association Fermat Science a pour but de promouvoir et de vulgariser les mathématiques et les sciences, le patrimoine et la culture à travers le personnage et les travaux du célèbre mathématicien Pierre Fermat. Par ses actions de vulgarisation, Fermat Science espère contribuer à encourager plus de jeunes (surtout les filles) à s'orienter vers des carrières scientifiques. Elle développe des outils pédagogiques, des expositions, organise des événements et des ateliers pour les établissements scolaires et le grand public et participe à plusieurs projets Erasmus+. Elle participe également activement à l'animation de son territoire et coordonne l'Espace de Vie Sociale de Beaumont de Lomagne.</p>
INTITULÉ DU POSTE	Chargé(e) de projets
POSITIONNEMENT DANS LA STRUCTURE	Employé(e) de l'association Fermat Science, sous la responsabilité du : - Coordinateur Thomas Ricaud
GRADE / QUALIFICATION DU POSTE	Indemnisation selon la convention ECLAT (coefficient 280) Basé à Beaumont de Lomagne - possibilité de jours en télétravail CDD de 10 mois renouvelable 35 heures/semaine Date d'embauche : septembre

MISSIONS PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none">• Assurer les missions de travail, de promotion et de conduite de projets européens ERASMUS+ portés par l'association Fermat Science (sur les thématiques : éducation non formelle / culture mathématique / pédagogie / musée) en appui avec le coordinateur de projet.◦ Assurer les traductions en anglais des documents réalisés dans le cadre des différents projets européens portés par l'association Fermat Science◦ Accompagner le coordinateur du projet lors des déplacements prévus en Europe dans le cadre du projet. Assurer en anglais la présentation du travail réalisé lors des rencontres avec les partenaires
-----------------------------	--

LES EXIGENCES DU POSTE

PROFIL RECHERCHÉ	<p>Qualité rédactionnelle et esprit de synthèse nécessaires (français / anglais)</p> <p>Très bon niveau en anglais (écrit / oral) Niveau C1 demandé</p> <p>Connaissances approfondies dans les domaines scientifiques liés à un champ thématique disciplinaire ou interdisciplinaire (plus particulièrement les mathématiques)</p> <p>BAC+2 souhaité ou Expérience</p>
QUALITÉS	<p>Autonome Dynamique Sérieux Ponctuel</p>