

FICHE DE POSTE

Professeur en Génie mécanique, option Construction (voie professionnelle)

<p>Missions</p>	<p>Il s'agit d'effectuer un ou plusieurs remplacement(s) de professeur(s) en Génie mécanique, option Construction dans un ou plusieurs établissement(s) de l'enseignement secondaire public (lycée professionnel ou polyvalent) de l'académie de Créteil pour une durée déterminée.</p> <p>Les professeurs et les personnels d'éducation concourent à la mission première de l'École qui est d'instruire et d'éduquer afin de conduire l'ensemble des élèves à la réussite scolaire et à l'insertion professionnelle et sociale. Ils transmettent et font partager à ce titre les valeurs de la République. Ils promeuvent l'esprit de responsabilité et la recherche du bien commun, en excluant toute discrimination.</p> <p>Les périodes de formation en milieu professionnel font partie intégrante de l'apprentissage des jeunes et leur suivi est une des missions de leurs professeurs.</p>
<p>Activités principales</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Concevoir et mettre en œuvre des situations d'apprentissage ou d'enseignement dans le cadre des programmes nationaux. - Transmettre des connaissances disciplinaires. - Concevoir et mettre en œuvre des modalités d'évaluation des acquis des élèves. - Assurer un suivi personnalisé des élèves en lien avec les familles et participer à leur projet d'orientation. - Contribuer au fonctionnement de l'établissement et au travail d'équipe. - Faire acquérir des compétences incluant des capacités, des attitudes et des savoir-faire.
<p>Compétences spécifiques</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtriser la langue française dans le cadre de son enseignement. - Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique. - Construire, mettre en œuvre et animer des situations d'enseignement et d'apprentissage prenant en compte la diversité des élèves. - Organiser et assurer un mode de fonctionnement du groupe favorisant l'apprentissage et la socialisation des élèves. - Évaluer les progrès et les acquisitions des élèves.
<p>Savoirs et savoir-faire particuliers</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Adapter et appliquer ses connaissances à un domaine professionnel ; - Maîtriser les normes et les outils actuels, et notamment de conception, représentation, calcul et simulation numérique; - Maîtriser l'étude, l'analyse, la modification et la définition de produits ; - Posséder une culture des solutions techniques et de l'évolution des relations produit-procédé-matériaux.
<p>Diplôme requis</p>	<p>Le candidat devra si possible répondre aux conditions de recrutement du concours externe de la discipline (diplômes et/ou expérience professionnelle en lien avec la discipline) : http://www.education.gouv.fr/cid51611/conditions-inscription-concours-externe-caplp.html et a minima détenir un diplôme de niveau Bac + 2 (+ expérience professionnelle).</p>
<p>Pour candidater</p>	<p>Veillez déposer votre cv + lettre de motivation au format PDF, sur le site ACLOE (https://portail.ac-creteil.fr/acloe/), dans la catégorie « Enseignement professionnel (toutes disciplines) » et dans la discipline « Génie mécanique- construction ».</p>