

 <p>ACADÉMIE DE REIMS</p> <p><i>Liberté Égalité Fraternité</i></p>	<p align="center">Poste de professeur contractuel de Sciences de l'industrie et de l'ingénieur, option Ingénierie mécanique (AUBE et HAUTE-MARNE)</p>
<p>Mission principale</p>	<p>Deux postes sont à pourvoir. Il s'agit de prendre les fonctions de professeur de Sciences de l'industrie et de l'ingénieur à temps complet dans :</p> <ul style="list-style-type: none"> - un lycée à Romilly-sur-Seine (Aube) jusqu'au 31 août 2022 ; - un lycée à Joinville (Haute-Marne) jusqu'au 31 août 2022.
<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"> - Maîtriser les savoirs généraux relatifs à l'étude des systèmes techniques et les savoirs relatifs au domaine de la spécialité ; - Maîtriser les différents outils de modélisation, de simulation et de communication spécifiques à la discipline ; - Construire des situations d'apprentissage qui s'appuient sur un contexte environnemental, socioéconomique et industriel réel.
<p>Diplôme(s) requis - expérience</p>	<p>Licence Sciences de l'Ingénieur, option Ingénierie mécanique, demandée ou niveau équivalent acquis par l'expérience.</p>
<p>Rémunération</p>	<p>L'enseignant(e) non titulaire est recruté(e) en tant que contractuel(le). La rémunération dépend du niveau d'études, ainsi que de l'expérience professionnelle acquise dans le domaine de la formation. Le salaire de base mensuel est compris entre 1800 et 1900 € bruts pour un temps complet.</p>
<p>Pour candidater</p>	<p>Veillez déposer votre dossier (C.V., lettre de motivation, copie des diplômes) sur l'application ACLOE. Pour vous inscrire, utilisez le lien suivant :</p> <p align="center">https://erine.ac-reims.fr/acloe</p>