

Profil d'Enseignant en Génie Mécanique

Profil d'Enseignant en Génie Mécanique

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur en Mécanique. Le diplôme d'une grande école française serait un atout.
- Titulaire d'un Doctorat dans le domaine de l'Ingénierie mécanique (conception/CAO, intégration de produits, fabrication, process, ...) et avoir de solides compétences dans ce domaine.
- Expérience significative d'au moins 5 ans dans la recherche et l'enseignement supérieur et/ou en milieu industriel en bureau d'études/bureau méthodes ou en atelier.
- Bonne connaissance des outils mathématiques et méthodes numériques pour le génie mécanique.
- Avoir un intérêt et de bonnes aptitudes pour l'enseignement, la pédagogie universitaire et le développement des compétences. Avoir un intérêt pour la recherche (disciplinaire, interdisciplinaire), l'innovation et le transfert des connaissances.
- Faire preuve d'une ouverture indispensable vers les milieux professionnels correspondants aux débouchés de la filière. Une bonne connaissance du contexte professionnel du secteur sera appréciée.
- Être capable de prendre des responsabilités pédagogiques et administratives dans le département de Génie Mécanique.
- Parfaite maîtrise de la langue française. La capacité d'enseigner en anglais serait un plus.