

## **Campagne d'emplois Enseignants du Second Degré 2024 – 2025**

### **Recrutement en service partagé**

Corps :	Enseignants du second degré PRAG/PRCE/PLP
Discipline	<b>Sciences Industrielles de l'Ingénieur</b>
Profil synthétique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation initiale des étudiants inscrits dans les formations du master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF) 2<sup>nd</sup> Degré</li> <li>- Formation continue des enseignants stagiaires et titulaires</li> </ul>
Composante de rattachement enseignement	INSPE de l'Académie de Lyon, Université Claude Bernard Lyon 1 <b>Rattachement au site de Lyon</b> , mais interventions potentielles sur l'ensemble des sites de l'INSPE (Saint-Etienne, Bourg-en-Bresse)

#### **ENSEIGNEMENT ET MISSION :**

En formation initiale :

- Formation des étudiantes et étudiants inscrits dans le Master MEEF 2<sup>nd</sup> degré préparant aux métiers de Professeur de Lycée général et technologique et de lycée professionnel : Formation disciplinaire sur le champ de la « matière » avec la préparation au CAPET (4 spécialités) et CAPLP GE et GC.
- Des apports de connaissances ponctuels sur les champs « Energie », « information » et « architecture » seront éventuellement demandés.
- Didactique des disciplines des Sciences Industrielles de l'Ingénieur et de l'enseignement en Lycée professionnel des disciplines industrielles
- Pédagogie (Docimologie, Gestion de classe, théories de l'apprentissage.)
- Analyse de l'activité professionnelle, polyvalence et interdisciplinarité (2<sup>nd</sup> degré, général, technologique et professionnel)
- Accompagnement et suivi des stages professionnels (Master) ; tutorat mixte (DIU).

#### **PUBLICS :**

**La candidate ou le candidat recruté est susceptible d'intervenir auprès des publics suivants :**

- Etudiantes et étudiants en Master MEEF second degré (M1 et M2)
- Stagiaires 100% (AEU) ou 50% (DIU) second degré

#### **CONNAISSANCES et COMPETENCES VALORISEES :**

- Maîtrise des savoirs disciplinaires en **sciences Industrielles de l'ingénieur sur les 3 champs MEI**
- Connaissances / expérience du 2<sup>nd</sup> degré
- Expérience de l'enseignement de la technologie en collège et/ou des disciplines des sciences de l'ingénieur en option SI/CIT de seconde et/ou STI2 et/ou SI au lycée ou en lycée professionnel dans les disciplines du Génie électrique ou Génie civil.
- Expérience dans l'enseignement supérieur ou en formation de formateurs et formatrices
- Capacité à travailler en équipe
- Capacité à animer les modalités de travail et les projets spécifiques (projets d'action, partenariats...)
- Usage du numérique pour l'enseignement

#### **CONTRAINTES**

- La candidate ou le candidat est recruté pour un **service partagé à mi-temps** : les jours de disponibilité doivent être conformes aux nécessités de service.
- La candidate ou le candidat recruté peut être appelé à se déplacer dans l'**Académie de Lyon** (Ain, Loire, Rhône) pour la formation ou le tutorat.

Contact profil du poste : [stephane.Deplaude@univ-lyon1.fr](mailto:stephane.Deplaude@univ-lyon1.fr)

Contact administratif : [inspe-rh@univ-lyon1.fr](mailto:inspe-rh@univ-lyon1.fr)