

# MOUVEMENT POP 2025

## ACADEMIE : Lyon

### POSTE

- **Intitulé : PLP Génie mécanique construction, bac pro MP3D.**
- **Référence : 010-050-P4100**

### **Lieu d'exercice :**

SEP LPO Camus, 2179 avenue de l'Europe, 69140 RILLIEUX-LA-PAPE

### **Projet d'établissement et présentation de la structure :**

Le site actuel couvre 5 hectares et comprend 17 000 m<sup>2</sup> de locaux avec des équipements variés et de grande qualité : des salles de sciences, des salles informatiques, des plateaux technologiques et professionnels et une grande salle de musculation. Plus de 1500 lycéens et étudiants sont scolarisés dans les différentes voies de formation proposées dont :

- une MLDS : Mission de Lutte contre le Décrochage Scolaire,
- une 3ème Prépa-Métiers,
- des CAP et Bac Pro en filière commerce, gestion administration, métiers de la sécurité, modélisation et prototypage 3D, Conception Aménagement des Véhicules
- 5 BTS
- 2 FCIL

### **Missions:**

Le lycée propose la formation modélisation et prototypage 3D (bac pro MP3D) depuis la rentrée scolaire de 2023. Cette nouvelle formation de niveau 4 se justifie par la présence du BTS CPI et a pour objectif de proposer un continuum vers l'enseignement supérieur. À ce titre, les connaissances sur les attendus du BTS sont préconisées pour la mise en œuvre de la liaison bac pro/BTS,

Dans le cadre de la création de projets pédagogiques interdisciplinaires, le lien avec la formation de la construction et de l'aménagement de véhicules, le professeur aura un rôle essentiel en termes de pilotage. Des connaissances techniques liées à ce métier seront appréciées dans la mise en œuvre de ces projets.

Enseignement de la construction mécanique, du prototypage et de la conception dans le cadre de la mise en œuvre du référentiel de formation et de projets interdisciplinaires.

### **Compétences et/ou aptitudes attendues**

Maitrise des compétences de prototypage, conception et rétro conception.

Maitrise des compétences des métiers du professorat.

### **CONTACT :**

Pour toute question sur votre candidature :

Dans l'établissement : Monsieur Rochas, Proviseur ([christophe.rochas@ac-lyon.fr](mailto:christophe.rochas@ac-lyon.fr))

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques pour la filière Modélisation et prototypage 3D : Monsieur Bouvier, IEN-ET ([lilian.bouvier@ac-lyon.fr](mailto:lilian.bouvier@ac-lyon.fr))

Attention, pour valider votre candidature, vous devez candidater dans SIAM ET au travers de la démarche Colibris de l'académie de Lyon :

<https://portail-lyon.colibris.education.gouv.fr/personnels-enseignants-deduction-et-psy/2d-public-mouvement-interacademique/>

**Les candidatures non réalisées dans SIAM ne seront pas prises en compte.**

En cas de participation au mouvement inter académique et au mouvement POP, votre candidature au mouvement POP sera privilégiée.

En cas de candidatures multiples au mouvement POP pour lesquelles vous auriez été simultanément retenu, le poste sur lequel vous serez affecté correspondra à celui comportant le rang de vœu le plus élevé.

Toute affectation sur un poste POP entraîne pour l'enseignant retenu l'obligation de rester trois ans sur le poste avant de pouvoir candidater aux mouvements inter académique, intra académique et spécifique.