



MOUVEMENT POP 2025

ACADEMIE : Lyon

POSTE

- **Intitulé : P7200 - Biotechnologies Santé Environnement**
- **Référence : 001-033-P7200**

Lieu d'exercice :

SEP Lycée Polyvalent Saint Exupéry à Valserhône (département 01)

Projet d'établissement et présentation de la structure :

Le lycée polyvalent Saint Exupéry, implanté à Valserhône dans le département de l'Ain est composé d'un lycée général et technologique, et d'un lycée professionnel. L'établissement forme chaque année près de 1000 lycéens, que ce soit pour le baccalauréat général, technologique ou professionnel. En tant que lycée des métiers, l'établissement possède une double labellisation portant, pour l'une sur les métiers de l'hôtellerie et du service, pour l'autre sur les métiers des énergies du bâtiment. D'autre part le Bac Professionnel MELEC propose une coloration « école des réseaux » en partenariat avec des entreprises du secteur dont Enedis

La SEP du lycée polyvalent Saint Exupéry propose une offre diversifiée de formations, du CAP au BTS, dans trois secteurs professionnels : l'hôtellerie-restauration, l'industrie et bâtiment et le secteur tertiaire (vente et administration). Dans le cadre de son projet d'établissement, la culture du LPO est tournée vers l'accompagnement des élèves que ce soit sur le plan de l'inclusion, de la construction des parcours personnels ou de l'accomplissement des ambitions de chacun. La diversité des parcours proposés permet d'emmener l'élève vers son épanouissement en tant que citoyen et vers sa place qui pourrait être la sienne dans notre société.

Missions:

Dispenser les enseignements relevant de la responsabilité du PLP Biotechnologies Santé Environnement dans le cadre :

- du référentiel du CAP PSR « Production et service en restaurations » :

- Pôle 1 : Production alimentaire
- Pôle 2 : Services en restauration
- des programmes de PSE en classe de CAP et Baccalauréat professionnel
- des sciences appliquées en CAP et Bac Pro CSR (Commercialisation et services en restauration), CAP et Bac Pro Cuisine.

Accompagner l'élève dans son parcours de formation (préparation à la poursuite d'étude ou à l'entrée dans le métier).

Compétences et/ou aptitudes attendues

Le/ la candidat(e) devra faire preuve de connaissances liées au :

- Référentiel du CAP PSR
- Programmes de PSE
- Dispositifs et modalités pédagogiques liés à la réforme du lycée professionnel (co-intervention, accompagnement personnalisé et soutien au parcours, chef d'œuvre)
- Réglementation et l'hygiène alimentaire appliquée en cuisine de collectivité (Paquet Hygiène/ démarche HACCP)

Le /la candidat(e) aura les compétences attendues en lien avec l'enseignement des techniques professionnelles spécifiques au CAP PSR et plus particulièrement dans le cadre de :

- Production alimentaire (cuisine de collectivité)
- Services en restauration

Le / la candidate présentera des aptitudes à :

- Travailler en équipe disciplinaire et pédagogique
- Communiquer et travailler avec les différents partenaires de l'école

CONTACT :

Pour toute question sur votre candidature : ALAUX Olivier, chef d'établissement : ce.0010006B@ac-lyon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : ien@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 voeu 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.