



Postes POP 2024

Discipline	Intitulé du poste	Nom de l'établissement	Adresse	Référence du poste
<u>CONSTRUCTION ET REPARATION CARROSSERIE - P2450</u>	PLP CONSTR.REPARATION LPO TILLION	LPO TILLION	1 Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard	003-008-P2450
<u>ECO GEST OPTION SEC ET PREV - P8055</u>	PLP ECO GEST PREV LP HUISSELETS	LES HUISSELETS	8 Av du Mal de Lattre de Tassigny 25200 Montbéliard	003-009-P8055
<u>GENIE CIVIL CONSTRUCTION ET ECONOMIE - P3010</u>	PLP GENIE CONSTR CIVIL LP PA PARIS	LP PA PARIS	8 rue mercator 25000 Besançon	003-015-P3010
<u>GENIE ELECTRIQUE OPTION ELECTROTECHNIQUE - P5200</u>	PLP 5200 électrotechnique LP Diderot	LP DIDEROT	Rue d'Alembert 90800 Bavilliers	003-010-P5200
<u>GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE - P5100</u>	PLP ELECTRONIQUE LP DIDEROT	LP DIDEROT	Rue d'Alembert 90800 Bavilliers	003-012-P5100
<u>GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE - P5100</u>	PLP ELECTRONIQUE LP DIDEROT	LP DIDEROT	Rue d'Alembert 90800 Bavilliers	003-011-P5100
<u>GENIE MECANIQUE MAINTENANCE VEHICULES - P4500</u>	plp maintenance véhicules LPO Tillion	LPO TILLION	1b Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard	003-007-P4500
<u>GENIE MECANIQUE MAINTENANCE VEHICULES - P4500</u>	PLP MAINTENANCE VEHICULES SEP TILLION	LPO TILLION	1 Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard	003-006-P4500
<u>HOTELLERIE OPT SERVICE ET COMMERCIALISAT - P8520</u>	PLP HOTELLERIE LP T LOUVERTURE	LP TOUSSAINT LOUVERTURE	81 Rue de Besançon 25300 Pontarlier	003-002-P8520
<u>HOTELLERIE OPT TECHNIQUES CULINAIRES - P8510</u>	PLP HOTELLERIE OPT TC SECTION EURO -ERASMUS+	LP TOUSSAINT LOUVERTURE	81 Rue de Besançon 25300 Pontarlier	003-001-P8510
<u>MATH.SCIENCES PHYSIQUES - P1315</u>	PLP MATHS SCIENCES- SEP PRE ST SAUVEUR	LPO PRE ST SAUVEUR		003-004-P1315
<u>MATH.SCIENCES PHYSIQUES - P1315</u>	PLP MATHS SCIENCES SEP PRE ST SAUVEUR	LPO PRE ST SAUVEUR	Saint-Claude	003-003-P1315
<u>SII OPTION ARCHITECTURE ET CONSTRUCTION - L1411</u>	LPO du Bois /TCB SCBH	LPO du Bois	Rue de Strasbourg 39330 Mouchard	003-005-L1411



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP HOTELLERIE OPT TC SECTION EURO -ERASMUS+ F/H

Discipline : P8510 - HOTELLERIE OPT TECHNIQUES CULINAIRES

Référence: 003-001-P8510

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251349F

Nom de l'établissement : LP TOUSSAINT LOUVERTURE

Commune : Pontarlier

Adresse : 81 Rue de Besançon 25300 Pontarlier

Projet d'établissement :

Le lycée professionnel Toussaint-Louverture implanté à Pontarlier, se situe dans la zone touristique du Haut Doubs, zone très attractive et proche de la Suisse.

Les atouts de ce territoire sont nombreux, zone touristique toute saison, produits IGP, zone économique dynamique et forte expansion démographique dans un milieu naturel préservé.

Le lycée est le seul acteur de la formation en hôtellerie-restauration du territoire. Le premier établissement équivalent ou CFA est à plus d'une heure trente de transport.

Les 114 élèves répartis sur 9 classes partent en PFMP dans près de 250 établissements dont 200 restaurants touristiques y compris des établissements étoilés.

Le lycée a pour ambition de développer plus encore, les partenariats locaux et internationaux, d'intensifier ses coopérations avec les entreprises du secteur dans le cadre de la réforme de la voie professionnelle.

Le projet d'établissement prévoit de stabiliser l'équipe des professeurs de cuisine du fait que celle-ci n'est pas au complet depuis plusieurs années. La création du Bureau des Entreprises couplée à une équipe de professeurs complète et dynamique va permettre de mettre en place de nouveaux projets en lien avec les entreprises de la restauration au service de la réussite des élèves.
<https://lyc-tlouverture-pontarlier.eclat-bfc.fr/>
<https://www.lhotellerie-restauration.fr/journal/formation-ecole/2019-03/le-26eme-congres-de-l-aflyht-a-debute-dans-un-cadre-historique-du-centre-de-besancon.htm>

Missions:

Les missions du professeur sont d'intégrer et renforcer une équipe dynamique du pôle hôtelier du lycée sur le baccalauréat professionnel cuisine. S'investir dans de nombreux projets de cette filière de l'établissement (lycée expert E3D, soirées à thèmes, semaine gastronomique).

Le professeur devra s'investir dans le renforcement de la liaison collèges-lycée Pro, 3èmes prépa-métiers avec les filières de l'hôtellerie-restauration ainsi que la poursuite d'étude des élèves de bac pro en BTS MHR.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Le professeur qui postule doit posséder une réelle envie de s'investir dans un établissement dynamique, la volonté de travailler avec le monde économique, le monde de l'apprentissage, le réseau des partenaires économiques locaux (fournisseurs, restaurants, artisans des métiers de Bouche...).

Il doit également, avoir des aptitudes à la conduite de projets et à l'innovation pédagogique. Les néo-titulaires sont également les bienvenus.

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0251349f@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : philippe Rouillier, philippe.rouillier@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP HOTELLERIE ACD BESANCON LP T LOUVERTURE F/H

Discipline : P8520 - HOTELLERIE OPT SERVICE ET COMMERCIALISAT

Référence: 003-002-P8520

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251349F

Nom de l'établissement : LP TOUSSAINT LOUVERTURE

Commune : Pontarlier

Adresse : 81 Rue de Besançon 25300 Pontarlier

Projet d'établissement :

Le lycée professionnel Toussaint- Louverture implanté à Pontarlier, se situe dans la zone touristique du Haut Doubs, zone très attractive et proche de la Suisse.

Les atouts de ce territoire sont nombreux, zone touristique toute saison, produits IGP, zone économique dynamique et forte expansion démographique dans un milieu naturel préservé.

Le lycée est le seul acteur de la formation en hôtellerie-restauration sur la zone économique et touristique. Le premier établissement équivalent ou CFA est à plus d'une heure trente de transport.

Les 114 élèves répartis sur 9 classes partent en PFMP dans près de 250 établissements dont 200 restaurants touristiques y compris des établissements étoilés.

Le lycée a pour ambition de développer, plus encore, les partenariats locaux et internationaux, d'intensifier ses coopérations avec les entreprises du secteur dans le cadre de la réforme de la voie professionnelle.

Le projet d'établissement prévoit de stabiliser l'équipe des professeurs de service commercialisation du fait que celle-ci n'est pas au complet depuis plusieurs années. La création du Bureau des Entreprises couplée à une équipe de professeurs complète et dynamique va permettre de mettre en place de nouveaux projets en lien avec les entreprises de la restauration au service de la réussite des élèves.<https://lyc-tlouverture-pontarlier.eclat-bfc.fr/>

<https://www.lhotellerie-restauration.fr/journal/formation-ecole/2019-03/le-26eme-congres-de-l-aftyht-a-debute-dans-un-cadre-historique-du-centre-de-besancon.htm>

Missions:

Les missions du professeur sont d'intégrer et renforcer une équipe dynamique du pôle hôtelier du lycée sur le baccalauréat professionnel commercialisation et service en restaurant. S'investir dans de nombreux projets de cette filière de l'établissement (lycée expert E3D, soirées à thèmes, semaine gastronomique).

Le professeur devra s'investir dans le renforcement de la liaison collèges-lycée Pro, 3èmes prépa-métiers avec les filières de l'hôtellerie-restauration ainsi que la poursuite d'étude des élèves de bac pro en BTS MHR ou dans le nouveau dispositif Ambition-Emploi lié au Pacte enseignant.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Le professeur qui postule doit posséder une réelle envie de s'investir dans un établissement dynamique, la volonté de travailler avec le monde économique, le monde de

l'apprentissage, le réseau des partenaires économiques locaux (fournisseurs, restaurants, artisans des métiers de Bouche...).

Il doit, également, avoir des aptitudes à la conduite de projets et à l'innovation pédagogique. Les néo-titulaires sont également les bienvenus.

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0251349f@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : Philippe Rouillier, philippe.rouillier@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP MATHS SCIENCES ACAD BESANCON SEP PRE ST SAUVEUR
F/H

Discipline : P1315 - MATH.SCIENCES PHYSIQUES

Référence: 003-003-P1315

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390056Z

Nom de l'établissement : LPO PRE ST SAUVEUR

Commune : Saint-Claude

Adresse : Saint-Claude

Projet d'établissement :

L'établissement est situé dans la ville de Saint-Claude, en zone rurale isolée de moyenne montagne, à la limite sud de l'académie de Besançon et sud-est de la région académique Bourgogne Franche-Comté. Saint-Claude est également située en zone frontalière à proximité de la frontière suisse. Cette situation périphérique et le manque de transports en commun favorisent une situation d'enclavement et connaît des difficultés particulières de recrutement.

La part des PCS « ouvriers et inactifs » est surreprésentée dans la population scolaire du lycée (entre 50 et 55 % selon les années) par rapport à l'académie ; à l'inverse la catégorie « cadres supérieurs et enseignants » est sous représentée .La commune est une des quatre cités éducatives de l'académie de Besançon et la cité scolaire du Pré bénéficie des labels « Territoires éducatifs ruraux » et « internat d'excellence ». Le collège dont sont issus la grande majorité des élèves de la SEP est en REP.

La section d'enseignement professionnelle propose, en plus d'une classe de troisième prépa-métiers, de filières dans les domaines tertiaires et industriels, allant du CAP au Bac Pro. L'établissement dispose également d'un dispositif UPE2A, d'une ULIS et d'une UEE, d'un pôle persévérance scolaire (pour les élèves en situation de décrochage).La SEP du LPO s'engage également dans des projets d'ouverture internationale avec le consortium Erasmus+.

L'évaluation externe de l'établissement est à la base de la réécriture du projet d'établissement (en cours) et met en avant la prescription suivante :

-Engager une réflexion commune sur les modalités pédagogiques et éducatives permettant de prendre en charge les besoins de tous les élèves et sur des projets mobilisant l'ensemble des élèves de la structure.

Missions:

Enseigner les mathématiques - Physique-Chimie dans l'ensemble des classes de l'établissement.

Proposer des activités pédagogiques adaptées au public accueilli et conformes aux instructions officielles.

Proposer des modalités pédagogiques prenant en compte la forte hétérogénéité des élèves et le public en situation de handicap. Mettre en œuvre un enseignement explicite et différencié.

Prendre part au travail indispensable de coordination entre enseignement général et enseignement professionnel notamment dans le cadre de la co-intervention mais également dans la mise en œuvre du chef d'œuvre

Accompagner les élèves dans leur parcours avenir, et notamment travailler les compétences à s'orienter en classe de troisième prépa-métiers pour aider à la construction d'un projet personnalisé et adapté.

Collaborer avec les professeurs du domaine professionnel en vue de développer un projet à l'international

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Connaître les référentiels des formations concernées et savoir les décliner en fonction du public (3PM, CAP 123, mixité en apprentissage, accueil d'élèves issus de passerelles, ou retour en formation initiale)

Savoir mettre en œuvre un enseignement explicite et former par compétences

Travailler en équipe disciplinaire et interdisciplinaire dans le cadre des enseignements de co-intervention et de chef d'œuvre

Disposer d'une bonne maîtrise de la diversité des parcours possibles et des diverses voies de formation pour accompagner au mieux les élèves les plus fragiles dans leur parcours de formation et d'orientation

Capacité à travailler avec des élèves allophones arrivants et des élèves relevant du champ du handicap

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0390786t@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : JEAN YVES DURAND, jean-yves.durand@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP MATHS SCIENCES-2 ACAD BESANCON SEP PRE ST SAUVEUR
F/H

Discipline : P1315 - MATH.SCIENCES PHYSIQUES

Référence: 003-004-P1315

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390056Z

Nom de l'établissement : LPO PRE ST SAUVEUR

Commune :

Adresse : BP19 39201 ST CALUDE CEDEX

Projet d'établissement :

L'établissement est situé dans la ville de Saint-Claude, en zone rurale isolée de moyenne montagne, à la limite sud de l'académie de Besançon et sud-est de la région académique Bourgogne Franche-Comté. Saint-Claude est également située en zone frontalière à proximité de la frontière suisse. Cette situation périphérique et le manque de transports en commun favorisent une situation d'enclavement et connaît des difficultés particulières de recrutement.

La part des PCS « ouvriers et inactifs » est surreprésentée dans la population scolaire du lycée (entre 50 et 55 % selon les années) par rapport à l'académie ; à l'inverse la catégorie « cadres supérieurs et enseignants » est sous représentée. La commune est une des quatre cités éducatives de l'académie de Besançon et la cité scolaire du Pré bénéficie des labels « Territoires éducatifs ruraux » et « internat d'excellence ». Le collège dont sont issus la grande majorité des élèves de la SEP est en REP.

La section d'enseignement professionnelle propose, en plus d'une classe de troisième prépa-métiers, de filières dans les domaines tertiaires et industriels, allant du CAP au Bac Pro. L'établissement dispose également d'un dispositif UPE2A, d'une ULIS et d'une UEE, d'un pôle persévérance scolaire (pour les élèves en situation de décrochage). La SEP du LPO s'engage également dans des projets d'ouverture internationale avec le consortium Erasmus+.

Les deux baccalauréats professionnels « Maintenance des systèmes de production connectés » et « Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés » sont des formations à forte insertion professionnelle, mais souvent choisies par défaut par les élèves.

L'évaluation externe de l'établissement est à la base de la réécriture du projet d'établissement (en cours) et met en avant la prescription suivante :

- permettre de renforcer l'ambition des élèves et de passer d'une orientation subie à une orientation choisie.

Missions:

Enseigner les mathématiques - Physique-Chimie dans l'ensemble des classes de l'établissement. Proposer des activités pédagogiques adaptées au public accueilli et conformes aux instructions officielles, en lien avec l'enseignement professionnel.

Développer le développement des compétences à s'orienter des élèves, sur l'ensemble du cycle CAP et/ou Bac Pro.

Collaborer avec les équipes de maintenance et électrotechnique dans le cadre de projets interdisciplinaires en lien avec les enseignements professionnels et de concours qui

valorisent les élèves et leurs formations.

Prendre part au travail indispensable de coordination entre enseignement général et enseignement professionnel notamment dans le cadre de la co-intervention mais également dans la mise en œuvre du chef d'œuvre et de la mixité avec les apprentis.

Prendre part au projet d'ouverture internationale de la filière production mécanique de l'établissement et accompagner les élèves à effectuer des PFMP à l'étranger.

Travailler la liaison Bac Pro - BTS

Participer à la promotion des filières et de l'établissement.

Gérer l'hétérogénéité des élèves

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Travailler en équipe disciplinaire et interdisciplinaire

Connaître les référentiels des formations concernées et des poursuites d'étude envisageables

Travailler en équipe disciplinaire et interdisciplinaire dans le cadre des enseignements de co-intervention et de chef d'œuvre

Connaître les métiers et les savoirs faire spécifiques liés aux filières maintenance et électrotechnique

Connaissance du monde de l'entreprise

Maîtrise suffisante d'une langue vivante pour s'impliquer dans les projets à l'international

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0390786t@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : JEAN YVES DURAND, jean-yves.durand@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : L1411 acad Besançon LPO du Bois /TCB SCBH F/H

Discipline : L1411 - SII OPTION ARCHITECTURE ET CONSTRUCTION

Référence: 003-005-L1411

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390029V

Nom de l'établissement : LPO du Bois

Commune : Mouchard

Adresse : Rue de Strasbourg 39330 Mouchard

Projet d'établissement :

Le lycée des métiers du bois de Mouchard demeure une référence nationale s'agissant des formations qu'il propose à ses apprenants dans le domaine de la menuiserie industrielle, la charpente (Bac Pro et BTS) et le conseil en commercialisation de solutions techniques (BTS) en initiale, comme en apprentissage. Depuis 2021, la Licence générale a élevé encore le niveau de nos étudiants et répond ainsi à une attente forte des entreprises dans le domaine de la construction bois et de l'ingénierie.

Le lycée des métiers du bois de Mouchard recrute un personnel enseignant en Génie Industriel Bois pour enseigner à des étudiants de BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat (SCBH) et Bac Professionnel Technicien constructeur bois (TCB) et Technicien fabrication bois et matériaux associés (TFBMA) sous la forme d'un spécifique POP.

Missions:

- Niveau IV (Baccalauréat) spécialités : TCB – Technicien Construction Bois et/ou TFBMA - Technicien fabrication bois et matériaux associés
- Niveau V (Technicien Supérieur) spécialité : SCBH – Systèmes Constructifs Bois et Habitat
- Un temps d'enseignement effectif devant les apprenants (classe entière ou groupe) dans des formations sous statut scolaire et apprentissage en mixité de public
- Un temps d'enseignement devant les apprentis (classe entière ou groupe) d'une formation en alternance

Compétences et/ou aptitudes attendues :

- Appréhender le système de formation sous statut scolaire et par apprentissage et connaissance du référentiel des di-plômes
- Elaborer une stratégie de formation adaptée comportant des progressions pédagogiques, des tableaux de suivi et fiches navettes
- Perfectionner ses pratiques pédagogiques en s'informant de l'évolution des métiers et par une mise à jour de ses connaissances dans la discipline enseignée
- Être disponible et s'investir auprès des apprenants
- Ajouter aux situations d'enseignement, des temps de tutorat, de concertation, de tâches éducatives et de vie scolaire
- Travailler en équipe, respecter et appliquer les décisions prises en équipe
- Savoir initier des projets, les mener à bien ; faire preuve de curiosité, de créativité
- Utilisation de l'informatique à des fins de communication, de conceptions techniques (CAO sous CADWORK <https://www.04.cadwork.com/> simulation des comportements et

calculs ACORD-Bat 3D <https://acord.io/ACORD/ACORD-Bat/ACORD-Bat3D> et exploitation de logiciels spécialisés (gestion de chantier, calcul de devis ...)

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0390029v@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : JEROME CHEVALIER, jerome.chevalier@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP P4500 MAINT VEHICULES ACAD BESANCON SEP TILLION F/H

Discipline : P4500 - GENIE MECANIQUE-MAINTENANCE VEHICULES

Référence: 003-006-P4500

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251995H

Nom de l'établissement : LPO TILLION

Commune : Montbéliard

Adresse : 1 Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard

Projet d'établissement :

Les formations technologiques et professionnelles du lycée Germaine Tillion liées à la mobilité sont confrontées à une demande croissante de montée en compétences dans le domaine de la maintenance des véhicules hybrides et électriques. Les relations que le lycée tisse avec STELLANTIS, l'UTBM et le campus d'excellence sur la mobilité imposent que nos formations soient à la hauteur de ces enjeux industriels. Le dynamisme de l'aire urbaine dans le domaine de l'hydrogène, nécessitera également très vite une montée en compétence dans la compréhension des solutions techniques retenues pour la mise en œuvre des véhicules utilisant cette énergie.

Missions:

Construire la stratégie pédagogique en :

- Spécialisant l'apprentissage des gestes professionnels et la technologie des véhicules thermiques de types voitures particulières
- Initiant les élèves aux gestes de base et à la sécurité sur les véhicules électriques et hybrides
- Construisant les séquences pédagogiques de co-intervention Maths/Sciences et Français
- Apportant une réflexion sur les PFMPs et développant les partenariats avec les entreprises

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Transmettre les savoir-faire et savoirs technologiques en Maintenance Véhicules

- Etre volontaire à se former sur les véhicules électriques et hybrides et à construire des séquences types sur ces véhicules
- Développer un réseau d'entreprises en lien avec les attendus de la formation
- Accompagner et faire un suivi régulier des élèves durant les périodes de stage
- Travailler en équipe

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0251994g@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : FREDERIC CARLIER,
frederic.carlier@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : plp p4500 maintenance véhicules acad Besançon LPO Tillion F/H

Discipline : P4500 - GENIE MECANIQUE-MAINTENANCE VEHICULES

Référence: 003-007-P4500

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251995h

Nom de l'établissement : LPO TILLION

Commune : Montbéliard

Adresse : 1b Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard

Projet d'établissement :

Les formations technologiques et professionnelles du lycée Germaine Tillion liées à la mobilité sont confrontées à une demande croissante de montée en compétences dans le domaine de la maintenance des véhicules hybrides et électriques. Les relations que le lycée tisse avec STELLANTIS, l'UTBM et le campus d'excellence sur la mobilité imposent que nos formations soient à la hauteur de ces enjeux industriels. Le dynamisme de l'aire urbaine dans le domaine de l'hydrogène, nécessitera également très vite une montée en compétence dans la compréhension des solutions techniques retenues pour la mise en œuvre des véhicules utilisant cette énergie.

La Transformation de la Voie Professionnelle impose des concepts spécifiques comme la co-intervention et le chef-d'oeuvre en classe de CAP. 40 élèves et 4 enseignants sont concernés par cette approche au lycée Germaine Tillion.

Missions:

- Impulser une stratégie pédagogique adaptée à un public en difficulté (ULIS, UPE2A, ...)
- Construire les séquences pédagogiques de co-intervention Maths/Sciences et Français et du chef d'oeuvre
 - Apporter une réflexion sur les PFMP et développer les partenariats avec les entreprises
 - Coordonner le plateau technique affecté aux élèves de CAP

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Transmettre les savoir-faire et savoirs technologiques attendus pour des élèves sortants de CAP

- Développer un réseau d'entreprises en lien avec les attendus de cette famille de métiers
- Accompagner et faire un suivi régulier des élèves durant les périodes de stage
- Travailler en équipe

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0251994g@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : FREDERIC CARLIER,
frederic.carlier@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP 2450 CONSTR.REPARATION ACAD BESANCON LPO TILLION
F/H

Discipline : P2450 - CONSTRUCTION ET REPARATION CARROSSERIE

Référence: 003-008-P2450

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251995H

Nom de l'établissement : LPO TILLION

Commune : Montbéliard

Adresse : 1 Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard

Projet d'établissement :

La filière réparation des carrosseries au lycée Germaine Tillion est positionnée via le BAC PRO 3 ans avec un effectif de 20 places. Le constat d'un public en très grande difficulté se vérifie chaque année. Une approche spécifique par les gestes techniques et par un travail important sur les notions de savoir-être sont au cœur de la construction de ce projet. Pour les meilleurs éléments, une appropriation plus poussée sur les nouveaux matériaux et sur l'apprentissage de la peinture sur véhicules est à imaginer.

L'équipe est constituée de 3 enseignants. Le plateau technique comprend une cabine de peintures

Missions:

Construire les stratégies pédagogiques liées à la Transformation de la Voie Professionnelle en :

- Impulsant un parcours adapté à un public très hétérogène
- Construisant les séquences pédagogiques de co-intervention Maths/Sciences et Français
- Développant le concept de chef-d'oeuvre
 - Apporter une réflexion sur les PFMPs et développer les partenariats avec les entreprises notamment dès la classe de Seconde BAC PRO
 - Animer « la vie » du plateau technique lié à la carrosserie

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Transmettre les savoir-faire et savoirs technologiques en Réparation des Carrosseries

- Etre volontaire à se former sur les nouvelles technologies
- Développer un réseau
- Accompagner et faire un suivi régulier des élèves durant les périodes de stage
- Travailler en équipe

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0251994h@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : FREDERIC CARLIER,
frederic.carlier@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP 8055 ECO GEST PREV ACAD BESANCON LP HUISSELETS F/H

Discipline : P8055 - ECO-GEST OPTION SEC ET PREV

Référence: 003-009-P8055

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0250067M

Nom de l'établissement : LES HUISSELETS

Commune : Montbéliard

Adresse : 8 Av du Mal de Lattre de Tassigny 25200 Montbéliard

Projet d'établissement :

Le lycée des métiers de la sécurité les Huisselets a développé une offre de formation du niveau 3 au niveau 6 dans cette spécialité accessible à différents statuts d'apprenants soutenue par des liens resserrés avec les partenaires prof. et institutionnels.

- ouverture culturel et à l'international
- prévention du décrochage scolaire
- besoin en compétences dans le domaine de l'ingénierie de parcours

Missions:

Il organise les enseignements dans le cadre de l'alternance pédagogique entre périodes de formation au lycée et périodes de formation en milieu professionnel. Il coordonne son action avec l'équipe pédagogique pour assurer la cohérence et la continuité des enseignements. Il sera en mesure d'assurer un enseignement polyvalent afin de prendre en charge l'ensemble des fonctions du référentiel disciplinaires des diplômes (- CAP Agent de Sécurité

- CAP Agent Vérificateur d'Appareils Extincteur
- BP Agent technique de Prévention et de Sécurité
- Bac Pro Métiers de la Sécurité
- BTS Management Opérationnel de la Sécurité)

Compétences et/ou aptitudes attendues :

- Accompagner les élèves dans le parcours de formation en s'appuyant sur l'articulation des différents diplômes de la filière sécurité présente au sein du lycée
- Intervenir dans l'ensemble des fonctions du référentiel disciplinaire et être détenteur des qualifications nécessaires à la certification- des élèves notamment : formateur S.S.T., formateur de secours aux personnes en équipe, Formateur en habilitation électrique
- Accompagner spécifiquement les élèves dans les formations du supérieur en lien avec le baccalauréat professionnel métiers de la sécurité et assurer de manière cohérente l'évolution des parcours vers le BTS MOS
- Participer aux TP déportés : Accompagnement et prise en charge des missions en partenariat avec les acteurs publics et privés nécessitant une expérience dans ce domaine
- Enseignement au sein du BTS MOS au travers d'une adaptation disciplinaire pour assurer la cohérence et la bonne intégration des divers publics accueillis.

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0250067m@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : Frederique CLERE, frederique.clere@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP 5200 électrotechnique acad Besançon LP Diderot F/H

Discipline : P5200 - GENIE ELECTRIQUE OPTION ELECTROTECHNIQUE

Référence: 003-010-P5200

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355x

Nom de l'établissement : LP DIDEROT

Commune : Bavilliers

Adresse : Rue d'Alembert 90800 Bavilliers

Projet d'établissement :

Le lycée Diderot est un établissement qui propose trois filières de formation dans le domaine industriel allant du CAP au BTS en électrotechnique, production mécanique et cybersécurité, informatique et réseaux, électro-nique.

L'établissement dispose également d'un dispositif UPE2A, d'un pôle de persévérance scolaire (pour élèves en situation de décrochage) et d'une unité externalisée d'enseignement de l'APF France Handicap.

L'établissement développe parallèlement un projet d'ouverture à l'international qui existe depuis plusieurs années sur la filière production mécanique. Des contacts sont établis avec de nouveaux partenaires européens qui proposent des formations équivalentes à notre filières Electrotechnique.

Enfin, le lycée accueille une classe de 3ème Prépa-Métiers qui a pour objectif de permettre une découverte des champs professionnels aux élèves, bien au-delà des domaines industriels propres à l'établissement. Un véritable projet de classe doit être mené avec ces élèves.

Missions:

Enseigner l'électrotechnique en classe de CAP Electricien et de Bac Pro MELEC
Prolonger les compétences attendues des élèves dans l'automatisme industriel et l'automatisme des bâtiments

Promouvoir un enseignement qui intègre les impératifs de transition énergétique et économique

Développer la dimension internationale de la filière Electrotechnique en partenariat avec les professeurs de l'établissement déjà engagés dans ce projet sur les autres filières

Gérer l'hétérogénéité des élèves et gestion de publics en situation de handicap

Accompagner les élèves dans leur parcours d'orientation

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Savoir mettre en œuvre un enseignement et une évaluation par compétences.

Connaissance des logiciels d'automatisme industriel et des protocoles ouverts pour l'automatisme du bâtiment

Maîtrise suffisante d'une langue vivante (anglais privilégié) pour une utilisation disciplinaire et pour s'impliquer dans les projets à l'international.

Capacité à mobiliser et accompagner les élèves sans expérience de mobilité dans un projet international.

Travailler en équipe disciplinaire et interdisciplinaire dans le cadre des

enseignements de Co intervention et de chef d'œuvre
Capacité à travailler avec des élèves allophones arrivants

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0900355x@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : Nathalie Dysli,
nathalie.dysli@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP 5100 ELECTRONIQUE ACAD BESANCON LP DIDEROT F/H

Discipline : P5100 - GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE

Référence: 003-011-P5100

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355X

Nom de l'établissement : LP DIDEROT

Commune : Bavilliers

Adresse : Rue d'Alembert 90800 Bavilliers

Projet d'établissement :

Le lycée Diderot est un établissement qui propose trois filières de formation dans le domaine industriel allant du CAP au BTS en électrotechnique, production mécanique et cybersécurité, informatique et réseaux, électro-nique.

L'établissement dispose également d'un dispositif UPE2A, d'un pôle de persévérance scolaire (pour élèves en situation de décrochage) et d'une unité externalisée d'enseignement de l'APF France Handicap.

L'établissement développe parallèlement un projet d'ouverture à l'international qui existe depuis plusieurs années sur la filière production mécanique. Des contacts sont établis avec de nouveaux partenaires européens qui proposent des formations équivalentes à notre filières CIEL

Par ailleurs le lycée a développé il y a quelques années un projet de Fab Lab en partenariat avec le Fab Lab des 3 lapins de Luxeuil d'une part et avec l'Institut Thérèse Bonaymé de Belfort (APF) dont nous accueillons une Unité d'Enseignement Externalisée. Ce projet a besoin aujourd'hui d'être réactivé et dynamisé.

Enfin, le lycée accueille une classe de 3ème Prépa-Métiers qui a pour objectif de permettre une découverte des champs professionnels aux élèves, bien au-delà des domaines industriels propres à l'établissement. Un véritable projet de classe doit être mené avec ces élèves.

Missions:

Enseigner la discipline électronique dans l'ensemble des classes de la filière Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique de l'établissement.

Prolonger les compétences attendues des élèves en réalisation, installation, configuration de systèmes numériques, vers des compétences de projets réseaux et électronique connectés dans le cadre de la liaison Bac Pro / BTS.

Développer la dimension internationale de la filière Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique en partenariat avec les professeurs de l'établissement déjà engagés dans ce projet sur la filière production mécanique.

Prendre part à l'animation et la gestion du Fab Lab de l'établissement.

Gérer l'hétérogénéité des élèves et le public en situation de handicap.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Connaissance des logiciels de la suite Adobe, des logiciels PROTHEUS-KICAD, PACKET TRACER, WIRESHARK et d'éléments en lien avec la création de site internet.

Connaissances pour une utilisation de cartes Raspberry Arduino avec le logiciel

Python C++.

Maîtrise suffisante d'une langue vivante pour s'impliquer dans les projets à l'international.

Capacité à mobiliser et accompagner les élèves sans expérience de mobilité dans un projet international.

Capacité à fédérer des élèves autour d'un projet de mutualisation de savoirs (Fab Lab).

Connaissance des systèmes d'exploitation Linux et des logiciels d'impression 3D type Fusion 360.

Savoir mettre en œuvre un enseignement et une évaluation par compétences.

Capacité à mener un projet permettant d'associer les élèves du lycée et les élèves en situation de handicap scolarisés au sein de d'Unité d'Enseignement Externalisé.

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0900355x@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : NATHALIE DYSLI, nathalie.dysli@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP 5100-2 ELECTRONIQUE ACAD BESANCON LP DIDEROT F/H

Discipline : P5100 - GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE

Référence: 003-012-P5100

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355X

Nom de l'établissement : LP DIDEROT

Commune : Bavilliers

Adresse : Rue d'Alembert 90800 Bavilliers

Projet d'établissement :

Le lycée Diderot est un établissement qui propose trois filières de formation dans le domaine industriel allant du CAP au BTS en électrotechnique, production mécanique et cybersécurité, informatique et réseaux, électro-nique.

L'établissement dispose également d'un dispositif UPE2A, d'un pôle de persévérance scolaire (pour élèves en situation de décrochage) et d'une unité externalisée d'enseignement de l'APF France Handicap.

L'établissement développe parallèlement un projet d'ouverture à l'international qui existe depuis plusieurs années sur la filière production mécanique. Des contacts sont établis avec de nouveaux partenaires européens qui proposent des formations équivalentes à notre filières CIEL

Par ailleurs le lycée a développé il y a quelques années un projet de Fab Lab en partenariat avec le Fab Lab des 3 lapins de Luxeuil d'une part et avec l'Institut Thérèse Bonaymé de Belfort (APF) dont nous accueillons une Unité d'Enseignement Externalisée. Ce projet a besoin aujourd'hui d'être réactivé et dynamisé.

Enfin, le lycée accueille une classe de 3ème Prépa-Métiers qui a pour objectif de permettre une découverte des champs professionnels aux élèves, bien au-delà des domaines industriels propres à l'établissement. Un véritable projet de classe doit être mené avec ces élèves.

Missions:

Enseigner la discipline électronique dans l'ensemble des classes de la filière CIEL de l'établissement.

Être force de proposition dans la mise en œuvre de la thématique des réseaux et de l'électronique numérique dans le cadre des référentiels à venir de la filière.

Être force de proposition dans la mise en œuvre d'action de promotion de la filière CIEL auprès des collégiens dans le cadre des divers parcours de découvertes des formations (liaison collège / lycée)

Accompagner les élèves dans leur parcours d'orientation et notamment travailler à la construction d'un projet adapté en classe de 3ème Prépa Métiers.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Gestion des connaissances associées, mettre en œuvre un enseignement et une évaluation par compétences.

Compétences dans le domaine de l'électronique numérique.

Capacité à mettre en œuvre un réseau respectant les contraintes actuelles de

sécurité.

Capacité à construire des séquences de découvertes adaptées à un public de collégiens dans le cadre de la liaison collège / lycée.

Bonne connaissance des ressources métiers pour accompagner les élèves de 3PM dans leur parcours d'orientation.

Capacité à construire un projet de classe autour de la découverte des métiers.

Capacité à travailler avec des élèves allophones arrivants.

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0900355x@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : NATHALIE DYSLI, nathalie.dysli@ac-besancon.fr

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.



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2024

Académie : BESANCON

Poste : PLP 3010 GE CONSTR CIVIL ACAD BESANCON LP PA PARIS F/H

Discipline : P3010 - GENIE CIVIL CONSTRUCTION ET ECONOMIE

Référence: 003-015-P3010

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0250013D

Nom de l'établissement : LP PA PARIS

Commune : Besançon

Adresse : 8 rue mercator 25000 Besançon

Projet d'établissement :

Le lycée Paris accueille 415 élèves et apprentis sur une 3ème prépa métier, 3 CAP, 6 BACPRO et 3BTS. Les formations proposées sont celles des métiers et de la construction durable et des travaux publics. La discipline la plus importante en termes de volume horaire et le génie civil construction – économie qui ressort des référentiels de la famille des métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics et de celle des métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment.

Le projet d'établissement étant arrivé à son terme, il doit être ré écrit prochainement. Un axe fort concernant les enseignements sera la transition énergétique. Depuis 2 ans l'établissement s'est engagé dans l'intégration de cette dimension incontournable dans les métiers du bâtiment. La coloration de 3 BAC PRO a été validée en 2023 pour faire évoluer la carte des formations en l'adaptant aux besoins du territoire, répondre davantage aux attentes de la branche professionnelle et favoriser l'insertion professionnelle de nos élèves.

Les métiers liés à l'économie de la construction exigent également des bacheliers et étudiants disposant d'une excellente maîtrise de logiciels spécifiques qui évoluent dans le temps.

Missions:

- Mise en œuvre des orientations environnementales attendues par la branche professionnelle
- Référent utilisation et développement des logiciels spécifiques à l'architecture et l'économie de la construction (en mettant en place la formation entre pairs notamment)

Compétences et/ou aptitudes attendues :

- Excellente maîtrise de tous les référentiels des BACPRO de la famille des métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics ET de ceux de la famille des métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment.
- Maîtrise des nouvelles normes environnementales
- Maîtrise optimale des nouveaux logiciels spécifiques
- Capacité à former des pairs

Contact :

Pour rappel, vous devez saisir vos candidatures dans SIAM, ET envoyer votre lettre de motivation et CV via le lien ou à l'adresse ci-dessous.

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

Adresse mail pour l'envoi de la lettre de motivation et du CV : ce.0250013d@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : BEATRICE FAILLENET, beatrice.faillenet@ac-besancon.fr

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.