

Discipline	Libellé poste	Établissement	Adresse	Référence fiche de poste
P8013 - VENTE	POSTE P8013 ECO VENTE LP PONTARCHER VESOUL	LP PONTARCHER	4 Place Jacques Brel 70000 Vesoul	003-001-P8013
P2450 - CONSTRUCTION ET REPARATION CARROSSERIE	POSTE P2450 CARROSSERIE LPO TILLION MONTBELIARD	SEP G. TILLION	1b Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard	003-002-P2450
P8510 - HOTELLERIE OPT TECHNIQUES CULINAIRES	PLP cuisine T. Louverture -Pontarlier	LP T.Louverture	81 Rue de Besançon 25300 Pontarlier	003-003-P8510
L1414 - SII OPTION INGIENIERIE MECANIQUE	Poste CH LPO Duhamel Dole L1414 SII	LPO DUHAMEL	Avenue Charles Laurent Thouverez 39100 Dole	003-004-L1414
L1414 - SII OPTION INGIENIERIE MECANIQUE	POSTE CH E.FAURE MORTEAU L1414 SII	LPO E FAURE	2 Rue du Docteur Leon Sauze 25500 Morteau	003-005-L1414
P4550 - G.MECA MAINTENANCE SYST MECA ET AUTOMAT	POSTE PLP P4550 GM MSMA LP MANDELA	LP MANDELA	6 Rue René Girardot 25400 Audincourt	003-006-P4550
E0030 - EDUCATION (CE ,CPE)	POSTE CPE LPO V BERARD MOREZ	LPO VICTOR BERARD	35 QUAI LAMY 39403 MOREZ	003-007-E0030
P1315 - MATH.SCIENCES PHYSIQUES	POSTE PLP P1315 MATHS SCIENCES LP BAVILLIERS	LP D.DIDEROT	LE ROND D'ALEMBERT BP55 90800 BAVILLIERS	003-009-P1315
P1315 - MATH.SCIENCES PHYSIQUES	PLP P1315 MATHS SCIENCES LP DIDEROT BAVILLIERS	LP D. DIDEROT BAVILLIERS	Le rond d'Alembert – BP55 90800 BAVILLIERS	003-010-P1315
P5100 - GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE	POSTE PLP P5100 ELECTRONIQUE LP BAVILLIERS	LP D. DIDEROT	Le rond d'Alembert-BP55 90800 BAVILLIERS	003-011-P5100
P5100 - GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE	POSTE PLP P5100 ELECTRONIQUE LP DIDEROT BAVILLIERS	LP D. DIDEROT	Le rond d'Alembert-BP 55 90800 BAVILLIERS	003-012-P5100
L0202 - LETTRES MODERNES	POSTE FLE-FLS COORDINATION UPE2A LP MONTCIEL LONS	LP MONTCIEL	1 Avenue de Montciel 39000 Lons-le-Saunier	003-013-L0202
P0210 - LETTRES HISTOIRE GEOGRAPHIE	POSTE PLP LHG FLS LP LE CORBUSIER LONS	LP LE CORBUSIER	255 Rue Charles Ragmey 39000 Lons-le-Saunier	003-014-P0210



**MINISTÈRES
ÉDUCATION
JEUNESSE
SPORTS
ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MOUVEMENT POP 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE P8013 ECO VENTE LP PONTARCHER VESOUL F/H

Discipline : P8013 - VENTE

Référence: 003-001-P8013

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0700882D

Nom de l'établissement : LP PONTARCHER

Commune : Vesoul

Adresse : 4 Place Jacques Brel 70000 Vesoul

Projet d'établissement :

Etablissement qui propose une filière commerce, vente et accueil (en mixité de public) qui doit être valorisée pour porter les axes du projet autour de l'enseignement DNL. Les filières bac professionnels donneront lieu à la rentrée 2023 à poursuite d'étude en BTS MCO par apprentissage. Cette filière répondra aux axes du projet d'établissement :Assurer un parcours de réussite à chaque élève, développer l'attractivité du lycée et valoriser la voie professionnelle, accompagner le lycéen dans sa construction de citoyen éclairé.

Missions:

Assurer les enseignements et développer les partenariats avec les entreprises de la filière Métiers de l'accueil. Participer à la mise en place et au développement du BTS MCO dans sa dimension relationnelle avec les entreprises et l'enseignement du programme "accueil clientèle" du référentiel de formation. Analyser et Identifier les spécificités du territoire d'emploi, en lien avec les différents acteurs économiques et les collectivités, pour proposer une coloration du diplôme métiers de l'accueil à même de renforcer l'image et la visibilité de la filière auprès des élèves, des familles et des professionnels.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Titulaire DNL anglais (ou s'engager à préparer la certification). Participer avec les réf. erasmus+ à l'organisation des PFMP à l'étranger. Innovation pédagogique, aptitudes linguistiques et à la conduite de projets. Connaissance du monde de l'entreprise.

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.0700882d@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : Christophe Grandgirard, christophe.grandgirard@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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE P2450 CARROSSERIE LPO TILLION MONTBELIARD F/H

Discipline : P2450 - CONSTRUCTION ET REPARATION CARROSSERIE

Référence: 003-002-P2450

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251995H

Nom de l'établissement : SEP G. TILLION

Commune : Montbéliard

Adresse : 1b Rue Pierre Donzelot 25200 Montbéliard

Projet d'établissement :

La filière réparation des carrosseries est positionnée via le bac pro 3 ans avec un effectif de 20 places. 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. Amener les élèves de 3ème PM à pouvoir se projeter dans les filières de l'établissement, y compris dans la poursuite d'études pos-bac. Accompagnement pour se former sur les nouvelles technologies.

Missions:

Impulser un parcours adapté (pour certains élèves par exemple, une appropriation plus poussée sur les nouveaux matériaux et sur la peinture sur véhicules est à imaginer)., développement de partenariats avec les entreprises, animation du plateau technique liée à la carrosserie.

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'œuvre.

Apporter une réflexion sur les PFMP dès la classe de Seconde BAC PRO.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Transmettre les savoirs faire et savoirs technologiques en réparation des carrosserie, développement de réseau

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 : Frédéric 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 2023

Académie : BESANCON

Poste : PLP cuisine T. Louverture -Pontarlier F/H

Discipline : P8510 - HOTELLERIE OPT TECHNIQUES CULINAIRES

Référence: 003-003-P8510

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251349F

Nom de l'établissement : LP T.Louverture

Commune : Pontarlier

Adresse : 81 Rue de Besançon 25300 Pontarlier

Projet d'établissement :

Le lycée T. Louverture se situe dans une zone touristique de montagne très attractive et proche de la Suisse. C'est un acteur reconnu prépondérant de la formation hôtellerie-restauration. Le LP a pour ambition de développer les partenariats à l'international, la mobilité européenne autour de l'enseignement DNL avec organisation d'une PFMP à l'étranger.

Missions:

Intégrer et renforcer une équipe dynamique d'hôtellerie-cuisine sur le bac pro cuisine euro - anglais. S'investir dans de nombreux projets de cette filière de l'établissement (lycée expert E3D, soirées à thèmes, section euro bac pro, stages de mobilités européennes). Renforcer la liaison collèges , 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 :

Aptitudes linguistiques anglaises reconnues , certification DNL. Connaissance de l'entreprise, du monde de l'apprentissage , du réseau des partenaires économiques. Aptitude à la conduite de projets et à l'innovation pédagogique.

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 : philippe.rouillier@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 entraine 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 2023

Académie : BESANCON

Poste : Poste CH LPO Duhamel Dole L1414 SII F/H

Discipline : L1414 - SII OPTION INGIENERIE MECANIQUE

Référence: 003-004-L1414

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390013C

Nom de l'établissement : LPO DUHAMEL

Commune : Dole

Adresse : Avenue Charles Laurent Thouverez 39100 Dole

Projet d'établissement :

Etablissement dolois dans une ville moyenne du Jura, partenariat avec une Fahrschule à Lahr (Allemagne) depuis 20 ans, référent mobilité et mise en place d'un comité de pilotage sur la mobilité, inscription de l'établissement sur la plateforme ARGO. Projets eTwinning . Pour la filière post-bac : partenariat avec le CFAI sud Franche-Comté : gestion des enseignements professionnels dispensés dans l'établissement, Travail collaboratif en projet avec le DNMAde objet prospective sociale de l'établissement. Partenariats locaux : ouverture des plateaux techniques aux entreprises désireuses de formations spécifiques ainsi qu'avec la Marine nationale. Conceptions de multiples projets dans lesquels les différentes identités du lycée sont représentées.

Missions:

Enseignement spécifique en BTS Conception de Produits Industriels. Accompagnement personnalisé des élèves de la voie professionnelle : liaison Bac pro /BTS, constitution et mise en œuvre des de la plateforme de Workbench partage de fichier de D.A.O. Coordination de projet, du Fablab, du relationnel avec les entreprises et Coordination de la co-intervention CFAI - lycée DUHAMEL (mécanique-construction et projet).

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Plp, certifié, agrégé de mécanique ou de génie mécanique. Pilotage de la coordination avec les différents partenaires du grand Dole avec une dimension vers l'international avec Allemagne et développement vers d'autres pays. Connaissance du BTS Conception Produits Industriels et du déroulement des examens, contrôle en cours de formation et conformité

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 : 0390013c@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : NATHALIE KERBECI, nathalie.kerbeci@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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE CH E.FAURE MORTEAU L1414 SII F/H

Discipline : L1414 - SII OPTION INGIENERIE MECANIQUE

Référence: 003-005-L1414

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0251671F

Nom de l'établissement : LPO E FAURE

Commune : Morteau

Adresse : 2 Rue du Docteur Leon Sauze 25500 Morteau

Projet d'établissement :

le projet d'établissement est actuellement en cours de réécriture et donc non disponible. Les axes prioritaires concourront à la réussite des élèves, à leur formation citoyenne et à leur ouverture. Le lycée Edgar Faure est un lycée polyvalent de 1300 élèves à 70km de Besançon sur la frontière suisse. Il accueille des sections technologies industrielles (STI2D et STL), des BTS CIM, des DNMADE, et des sections d'enseignements professionnels. Un projet de licence professionnelle en alternance portée par le CNAM est actuellement également à l'étude. Le lycée est engagé dans des projets d'échanges internationaux (ERASMUS+, Etché, E-Twinning) pour les filières professionnelles, technologiques et BTS

Missions:

Enseignement en sciences industrielles de l'ingénieur Ingénierie mécanique (L1414) dans des classes de type STI2D, BTS CIM. Faire connaître et valoriser les sections d'enseignement technologique industriel particulièrement les STI2D
Liaison pédagogique pré-bac BTS CIM, particulièrement pour les STI2D (développer le niveau d'ambition) et vis-à-vis des sortants de bac professionnel qui composent 50% de la promotion (adaptations pédagogiques)

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Compétences attendues en L1414 et sur les classes citées (STI2D et BTS CiM)
Aptitude à conduire des projets visant à la promotion des filières technologiques en réponse à la demande ministérielle de soutien et développement des sections technologiques industrielles.
Capacité à piloter les technilabs et cordées de la réussite.
Niveau d'anglais B1 souhaité

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.0251671f@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : FLORENCE BURGER, florence.burger@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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE PLP P4550 GM MSMA LP MANDELA F/H

Discipline : P4550 - G.MECA MAINTENANCE SYST MECA ET AUTOMAT

Référence: 003-006-P4550

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0250001R

Nom de l'établissement : LP MANDELA

Commune : Audincourt

Adresse : 6 Rue René Girardot 25400 Audincourt

Projet d'établissement :

Renforcer les partenariats socio-économiques et projets professionnels en France et les élargir aux pays d'Europe. (Le lycée s'est engagé depuis quelques années dans l'ouverture internationale notamment par le développement des PFMP à l'étranger pour les élèves des classes de terminale bac. Les relations avec les entreprises sont très étroites de part le développement de l'apprentissage et des dispositifs tel que P-Tech

Missions:

Enseigner en CAP « Conducteur d'installations de Production » et en baccalauréat professionnel « Maintenance des Systèmes de Production Connectés ». Suivre les élèves d'élèves à besoins éducatifs particuliers notamment ULIS, Segpa, élèves en grande difficulté scolaire et allophones . Développer la liaison école-entreprise. Renforcer les partenariats socio-économiques et impulser des projets professionnels en lien avec le tissu industriel local et les éventuelles colorations de formations choisies par l'établissement.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Bivalence dans les deux diplômes CIP et MSPC. Etre formé à la scolarité inclusive. Savoir développer des partenariats avec des entreprises. Une connaissance sur la gestion et revalorisation des déchets est souhaitable.

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.0250001r@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : GERARLD SEMONT, gerald.semont@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 entraine 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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE CPE LPO V BERARD MOREZ F/H

Discipline : E0030 - EDUCATION (CE ,CPE)

Référence: 003-007-E0030

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390027T

Nom de l'établissement : LPO VICTOR BERARD

Commune :

Adresse : 35 QUAI LAMY 39403 MOREZ

Projet d'établissement :

Internat labellisé du XXI^e siècle. 200 internes. 5 étages, avec 8 chambres en semi-autonomie. Lycée polyvalent 4^{ème} catégorie, lycée des métiers de l'optique et des microtechniques : formations attractives avec un recrutement national. Accueil de sportifs de haut niveau, y compris du centre national d'entraînement en partenariat avec la fédération française de ski nordique et de ski alpin.

Missions:

Accompagner le déploiement, le suivi et la mise en place des indicateurs de suivi du projet d'internat du XXI^e siècle, notamment : Suivi de l'organisation et du fonctionnement de l'internat pédagogique.

Construction et suivi des indicateurs de performance des élèves internes

Formation des assistants d'éducation au travail personnel et au suivi personnalisé.

Organisation des séquences d'accompagnement personnalisé avec progression dans l'année, en lien avec l'équipe enseignante, accompagnement des élèves les mercredis après-midi et en week-end : ouverture un week-end sur deux (internes séjournant deux semaines).)

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Capacité d'organisation, de travail en équipe, de pilotage d'un service.

Accompagner tous les élèves et leurs besoins individuels.

Capacités relationnelles notamment dans la communication avec tous profils d'utilisateurs.

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.0390027t@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : ARNAUD DEBRAND, arnaud.debrand@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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE PLP P1315 MATHS SCIENCES LP BAVILLIERS F/H

Discipline : P1315 - MATH.SCIENCES PHYSIQUES

Référence: 003-009-P1315

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355X

Nom de l'établissement : LP D.DIDEROT

Commune :

Adresse : LE ROND D'ALEMBERT BP55 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 systèmes numériques.

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. Nous travaillons avec un partenaire « historique » allemand et avons commencé à travailler avec un établissement italien qui propose des formations équivalentes à nos filières Systèmes Numériques. Le lycée accueille par ailleurs 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 les maths sciences dans l'ensemble des classes de l'établissement, hormis en classe de BTS

Collaborer avec le professeur d'électrotechnique en charge de la mise en œuvre d'un véritable projet d'accueil pour le public CAP basé sur la démarche de projet.

Coordonner la prise en charge des élèves de CAP en parcours particulier (CAP en 1 an ou en 3 ans) en lien direct avec le professeur de spécialité.

Être acteur de la liaison SEGPA / CAP

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.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Connaître les référentiels des formations concernées et savoir les décliner en fonction du public (formation en 1 à 3 ans sur le CAP, accueil d'élèves en situation de passerelles, ou retour en formation initiale).

Connaître la spécificité du parcours des élèves de SEGPA

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

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

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 2023

Académie : BESANCON

Poste : PLP P1315 MATHS SCIENCES LP DIDEROT BAVILLIERS F/H

Discipline : P1315 - MATH.SCIENCES PHYSIQUES

Référence: 003-010-P1315

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355X

Nom de l'établissement : LP D. DIDEROT BAVILLIERS

Commune :

Adresse : Le rond d'Alembert - BP55 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 systèmes numériques.

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. Nous travaillons avec un partenaire « historique » allemand et avons commencé à travailler avec un établissement italien qui propose des formations équivalentes à nos filières Systèmes Numériques.

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 les maths sciences dans l'ensemble des classes de l'établissement, hormis en classe de BTS.

Collaborer avec l'équipe de la filière production mécanique dans le cadre de projets interdisciplinaires en lien avec les enseignements professionnels.

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

Prendre part au projet d'ouverture internationale de la filière production mécanique de l'établissement et élargir ce projet à d'autres classes de l'établissement.

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.

Gérer l'hétérogénéité des élèves.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

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 à la filière production mécanique.
Capacité à construire des séquences de découvertes adaptées à un public de collégiens dans le cadre de la liaison collèège / lycée.

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 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.090355x@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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE PLP P5100 ELECTRONIQUE LP BAVILLIERS F/H

Discipline : P5100 - GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE

Référence: 003-011-P5100

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355X

Nom de l'établissement : LP D. DIDEROT

Commune :

Adresse : Le rond d'Alembert-BP55 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 systèmes numériques.

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. Nous travaillons avec un partenaire « historique » allemand et avons commencé à travailler avec un établissement italien qui propose des formations équivalentes à nos filières Systèmes Numériques.

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 systèmes numériques de l'établissement.

Être force de proposition dans la mise en œuvre de la thématique de la cyber sécurité et de l'intelligence artificielle 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 Systèmes Numériques 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 :

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

Compétences dans le domaine de la cybersécurité.
Capacité à mettre en œuvre un réseau respectant les contraintes actuelles de sécurité.
Compétences dans le domaine de l'intelligence artificielle.
Capacité à construire des séquences de découvertes adaptées à un public de collégiens dans le cadre de la liaison collèège / 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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE PLP P5100 ELECTRONIQUE LP DIDEROT BAVILLIERS F/H

Discipline : P5100 - GENIE ELECTRIQUE: ELECTRONIQUE

Référence: 003-012-P5100

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0900355X

Nom de l'établissement : LP D. DIDEROT

Commune :

Adresse : Le rond d'Alembert-BP 55 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 systèmes numériques.

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. Nous travaillons avec un partenaire « historique » allemand et avons commencé à travailler avec un établissement italien qui propose des formations équivalentes à nos filières Systèmes Numériques.

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 systèmes numériques de l'établissement.

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

Prolonger les compétences attendues des élèves en installation de matériel vidéo vers des compétences de réalisation de court métrages 3D d'animation dans le cadre de la liaison Bac Pro / BTS.

Développer la dimension internationale de la filière Systèmes Numériques 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.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

Savoir mettre en œuvre un enseignement et une évaluation par compétences.
Connaissance des logiciels de la suite Adobe, du logiciel Final Cut Pro et d'éléments en lien avec la création de site internet.
Connaissances pour une utilisation de cartes Raspberry avec le logiciel Python.
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.
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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE FLE-FLS COORDINATION UPE2A LP MONTCIEL LONS F/H

Discipline : L0202 - LETTRES MODERNES

Référence: 003-013-L0202

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390021L

Nom de l'établissement : LP MONTCIEL

Commune : Lons-le-Saunier

Adresse : 1 Avenue de Montciel 39000 Lons-le-Saunier

Projet d'établissement :

Dispositif UPE2A

Filières bac professionnel Commerce, Agora, ASSP.

Filière CAP EPC.

Missions:

Concourir à la mise en œuvre des objectifs définis en matière de scolarisation des élèves arrivant allophones par les circulaires en vigueur.

Évaluer les connaissances et compétences des élèves allophones nouvellement arrivés (EANA) et proposer un premier parcours de scolarisation.

Assurer un suivi des élèves allophones scolarisés en concertation avec les équipes enseignantes.

Participer aux actions de formation et d'information du CASNAV destinées aux enseignants.

Assurer la liaison avec les familles, les associations et autres organismes référents.

Assurer l'enseignement du français oral et écrit pour tout élève allophone, peu ou pas scolarisé antérieurement dans son pays d'origine.

Évaluer l'élève selon les items du socle commun de compétences et de connaissances et de culture.

Formaliser le premier parcours de scolarisation des élèves en prenant appui sur le CECR et le socle commun de connaissances et de compétences et de culture.

Compétences et/ou aptitudes attendues :

- Disposer d'une habilitation à l'enseignement du FLE.
- Expérience de la gestion de groupe pour des adolescents de 15 à 18 ans.
- Expérience de la différenciation pédagogique.
- Expérience du travail en autonomie.
- Connaissance des mécanismes d'accueil de jeunes allophones migrants.
- Titulaire de l'Education Nationale du premier ou second degré.

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.0390021l@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : CHRISTOPHE BOIS, Christophe.bois@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 2023

Académie : BESANCON

Poste : POSTE PLP LHG FLS LP LE CORBUSIER LONS F/H

Discipline : P0210 - LETTRES HISTOIRE GEOGRAPHIE

Référence: 003-014-P0210

Lieu d'exercice :

Code RNE : 0390020K

Nom de l'établissement : LP LE CORBUSIER

Commune : Lons-le-Saunier

Adresse : 255 Rue Charles Ragmey 39000 Lons-le-Saunier

Projet d'établissement :

Situé à Lons-le-Saunier, au cœur du Jura, le lycée professionnel Le Corbusier propose à ses élèves un parcours de formation dans le domaine de la construction et du bâtiment en lien direct avec les professionnels du département.

L'accompagnement attentif de chaque élève par les équipes enseignantes et de vie scolaire, tant sur le plan hu-main que scolaire, conduit nos élèves vers des parcours de formation qualifiants, et prépare ainsi une insertion professionnelle réussie.

Extrait du projet d'établissement relatif à l'accompagnement des élèves allophones :

- Conforter l'étayage pour les élèves en difficulté
- Existence des niveaux 1 et 2 de l'UPE2A : identifier les besoins et apporter des réponses concrètes

Missions:

Accompagner les élèves en CAP issus de l'affectation UPE2A 1er niveau sur leur nouvelle formation (niveau 2) - favoriser l'inclusion dans les formations CAP et l'accès aux savoirs fondamentaux avec une maîtrise linguistique améliorée - travailler en équipe : contribuer à des relations de bonne qualité avec la structure UPE2A de l'établissement pour un meilleur suivi des élèves allophones - contribuer à l'insertion professionnelle en accompagnant les élèves allophones pour les PFMP et en soutenant les élèves dans les démarches relatives au monde du travail

Compétences et/ou aptitudes attendues :

- Formation FLS requise
- Capacité à accompagner les élèves allophones issus de l'UPE2A 1er niveau dans leur formation
- Participer au positionnement et à l'intégration dans la classe ordinaire
- Favoriser la réussite des élèves, notamment les publics spécifiques MNA par une insertion améliorée dans le groupe classe et l'établissement

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.0390020k@ac-besancon.fr

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques : PHILIPPE VAUCHEZ, philippe.vauchez@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.