

Rapport public Parcoursup session 2023

CAMPUS MECATEAM - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production - en apprentissage

Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
CAMPUS MECATEAM - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	12	32	7

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la maintenance des systèmes

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Attendus locaux

Vous devez valider votre projet professionnel avec un vif intérêt pour la maintenance des engins ferroviaires et mobiles, lors d'un entretien en présentiel ou en distanciel.

L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise du milieu ferroviaire.

Le CFA CAMPUS MECATEAM est en capacité de communiquer votre candidature à une liste d'entreprises recherchant des alternants pour cette formation.

Vous aurez ainsi la possibilité de trouver plus facilement un contrat d'apprentissage dans une entreprise proche de chez vous ou bien sur l'ensemble du territoire national, selon votre mobilité géographique.

Les enseignements généraux et professionnels se tiennent aussi bien au sein des locaux du CFA CAMPUS MECATEAM à Montceau-les-Mines mais aussi au sein du lycée professionnel Claudie HAIGNERE de Blanzay.

Les 2 sites sont situés à proximité l'un de l'autre (5 km) et sont facilement accessibles.

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Date de rentrée : 18 septembre 2023

Durée : 24 mois

Statut : Salarié en contrat d'apprentissage

Rythme de la formation : 2 semaines en entreprise / 2 semaines en centre de formation

Effectifs des groupes : 12 apprentis au maximum

Lieux de formation : Au CFA CAMPUS MECATEAM à Montceau les Mines et au Lycée CLAUDIE HAIGNERE de Blanzay avec une offre d'hébergement à proximité (internat ou résidence des jeunes travailleurs et étudiants)

Enseignement professionnel :

- Analyse fonctionnelle des systèmes
- Automatismes
- Electricité
- Conduite et gestion de projet
- Hydraulique et Pneumatique
- Technique de maintenance
- Organisation de la maintenance
- Diagnostic, dépannage, remise en service de machines automatisées et engins ferroviaires
- Mécanique
- Sécurité
- Habilitation électrique
- Habilitation risques ferroviaires
- Formation constitution de la voie

Enseignement général :

- Français
- Anglais
- Mathématiques
- Physique et Chimie
- Economie, gestion
- Accompagnement personnalisé
- Co-animation Anglais et Enseignement professionnel

Séquences pédagogiques réalisées sur des systèmes industriels automatisés et sur des engins ferroviaires et rail-route.

Un suivi pédagogique et professionnel est effectué régulièrement tout au long de la formation en lien avec l'entreprise.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés individuellement.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Nous conseillons aux candidats de rédiger une lettre de motivation complète et faisant référence à la formation souhaitée.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	RESULTATS	Notes en enseignement professionnel ou spécialités sont prioritaires ainsi que les notes en maths et physique-chimie	Notes des années précédentes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	APPRECIATIONS	Le comportement en cours est consulté	Appréciations des bulletins scolaires	Très important
Savoir-être	ASSUIDITE-PONCTUALITE	Le nombre d'absences et de retards sont vérifiés	Nombre d'absences ou de retards	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	FORMALISATION DE LA FORMATION	Vérification de la présence d'une lettre de motivation adaptée à la formation demandée	Projet de formation motivé en lien avec la maintenance des engins ferroviaires et mobiles	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	ENGAGEMENT ASSOCIATIF OU CITOYEN	Engagement au sein d'une association	mention sur le CV	Complémentaire

Signature :

Frédéric SAUNIER,

Directeur de l'établissement CAMPUS MECATEAM